



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

UNITÀ SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEGLI EDIFICI DELLA FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN. IN CONTRADA PAPARDO

PROGETTO ESECUTIVO



DISCIPLINA:
PROGETTO ARREDI TECNICI

ELABORATO:

EDIFICI A-B

Computo metrico

TAVOLA:
PRS1EAT_CMG000100

COD. PROGETTO:

E

NOME FILE:

PRS1EAT_CMG000100
- Computo metrico .pdf

SCALA:

DATA:

11/05/2016

I PROGETTISTI:



IL responsabile della progettazione e dell'integrazione delle prestazioni specialistiche

Ing. Santi Caminiti

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA D'IMPRESE:

La mandataria:



**INGEGNERIA E
COSTRUZIONI S.r.l.**
C.F. 01742180837 - P.IVA 01826430835
S. Legale : Via T. Cannizzaro - 98122 Messina
Tel. 090/ 6413176 - Fax 090/ 6011223

IL LEGALE
RAPPRESENTANTE

La mandante:



Ing.
Rosario De Domenico

REV:	DATA:	RIFERIMENTO REVISIONE:	ESEG.:	CONTR.:	APPR.:
01	__/__/__	_____	_____	_____	Caminiti
02					
03					
04					
05					
06					

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Francesco Oteri

Riferimento Tariffa	Quantità	Descrizione	Prezzo unitario	Prezzo complessivo
Riferimento A001-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A001-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A001-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CHIMICA A RICIRCOLO dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 7 866,60	€ 7 866,60
NP-AT-003	1	Cappa chimica a ricircolo cm.150 con supporto -utenze n.1 acqua,n.1 riduttore azoto,1 rubinetto aria compressa,2 prese unel con relativo MT. caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A001-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A001-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 023,56	€ 2 023,56

NP-AT-004	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
Riferimento A001-06	N° 3 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 456,12
NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO T - STANZA 01		
Riferimento A002-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 010,64	€ 7 010,64
NP-AT-006	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A002-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 010,64	€ 7 010,64
NP-AT-006	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko protetto da apposito interruttore magnetotermico 2 poli 16A		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A002-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 4 796,40
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A002-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 13 263,60	€ 13 263,60
NP-AT-008	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per aria compressa		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	5	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.115x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato 1 ripiano interno spostabili in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadro prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A002-05	N° 10 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 629,60
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO T - STANZA 03		
Riferimento A003-01	N° 6 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 2 983,68
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A003-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A003-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 722,96	€ 7 722,96
NP-AT-008	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per aria compressa con beccuccio.		
	1	vaschetta per H2O dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadro prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 327,72	€ 6 327,72
NP-AT-012	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 955,96	€ 2 955,96
NP-AT-013	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 332,72	€ 4 332,72
NP-AT-014	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		

	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 012,24	€ 3 012,24
NP-AT-015	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim.180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per aria compressa		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento gas sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 816,96	€ 3 816,96
NP-AT-016	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento per gas puri sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 113,92	€ 5 113,92
NP-AT-017	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 423,04	€ 5 423,04
NP-AT-018	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto con pozzetta per alzata tecnica		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento per gas puri sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A003-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 012,24	€ 3 012,24
NP-AT-015	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim.180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per aria compressa		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento gas sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO T- STANZA 03		
Riferimento A004-01	N° 2 Pezzi	BANCO OTTICO dim: 100 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 5 759,88	€ 11 519,76
NP-AT-019	1	Colonnina per aria compressa, con n. 1 rubinetto.		
	1	canalina elettrica in PVC L=100mm		
	1	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	1	Banco ottico 100x75 con basamento su ruote in acciaio inox aisi 304, lampada a led ad alta luminosità 2.500 lux		
Riferimento A004-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 787,12	€ 2 787,12

NP-AT-020	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko protetto da apposito interruttore magnetotermico 2 poli 16A		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A004-03	N° 10 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 4 972,80
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A004-04	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 314,20	€ 4 662,00
NP-AT-021	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di n.1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A004-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO T - STANZA 03		
Riferimento A005-01	N° 1 Pezzi	CAPPA CHIMICA A RICIRCOLO dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 7 866,60	€ 7 866,60
NP-AT-003	1	Cappa chimica a ricircolo cm.150 con supporto - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		

Riferimento A005-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 194,08	€ 2 194,08
NP-AT-022	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19 con n. 1 vasca da cm 40x40 in PP		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A005-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 450,28	€ 2 450,28
NP-AT-023	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
		Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 90x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 1 vasca da cm. 40x80.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A005-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 900 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A005-05/06	N° 2 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 357,84
NP-AT-025	1	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A005-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 433,88	€ 1 433,88
NP-AT-026	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.45x47x65h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO T - STANZA 04		
Riferimento A005-08/09	N° 2 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 604,88	€ 9 209,76
NP-AT-007	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche monofase sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	cablaggio elettrico 380V l'interno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A005-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90- Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 459,96	€ 3 459,96
NP-AT-451	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di n.1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche monofase sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	cablaggio elettrico 380V l'interno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO T - STANZA 01		
Riferimento A005-011	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 433,88	€ 1 433,88

NP-AT-026	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.45x47x65h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A005-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150x 90 - Altezza piano= 90- Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 170,12	€ 1 170,12
NP-AT-027	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A005-13	N° 2 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 325,92
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento A005-14	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO T - STANZA 02		
Riferimento A005-15	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A005-16/17/18	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 433,88	€ 4 301,64
NP-AT-026	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.45x47x65h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A005-19	N° 3 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 456,12
NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
Riferimento A005-20/21/22	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		

		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO T - STANZA 06		
Riferimento A005-23	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 510 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 495,72	€ 6 495,72
NP-AT-028	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche monofase sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	cablaggio elettrico 380V l'interno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A005-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE A "L" CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 750x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 866,20	€ 8 866,20
NP-AT-029	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		

		<p>3 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>2 cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche monofase sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 cablaggio elettrico 380V linterno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>2 allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A005-25	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 1 933,68	€ 1 933,68
NP-AT-030	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Finitura terminale per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60</p> <p>Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 5 - BLOCCO A - PIANO T - STANZA 01		
Riferimento A006-01	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE a "L" CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 350 + 440 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 8 386,56	€ 8 386,56
NP-AT-031	<p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 90x90x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore per modulo ad angolo cm.90x90 sp mm19</p> <p>Rubinetto con pozzetta per alzata tecnica</p> <p>Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica</p> <p>Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti</p>		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.1145x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180°dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A006-02	N° 2 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 357,84
NP-AT-025	1	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	1	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A006-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 994,56	€ 1 989,12
NP-AT-032	1	Armadio in laminato in Classe "01 per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante a battente cieche e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO T- STANZA 1		
Riferimento A010-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 720x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 11 280,36	€ 11 280,36
NP-AT-033	4	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	7	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		

	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 780,88	€ 5 780,88
NP-AT-034	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 446,48	€ 1 446,48
NP-AT-035	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 753,16	€ 5 753,16
NP-AT-036	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		

	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 539,88	€ 9 539,88
NP-AT-037	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko UPS		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese UPS		
	2	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	3	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A010-06	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 209,76	€ 9 209,76
NP-AT-038	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	3	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-07/08	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 3 064,32
NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-09	N° 4 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 9 592,80
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A010-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 811,44	€ 811,44
NP-AT-040	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		

	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 dim: 180 x 75 - Altezza piano= 90 Composto ciascuno da:	€ 2 562,00	€ 2 562,00
NP-AT-041	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
Riferimento A010-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI DA PIANO - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 Composto ciascuno da:	€ 880,32	€ 880,32
NP-AT-042	1	Canalina elettrica in PVC L=150cm		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A010-13	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 120 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 1 498,56	€ 1 498,56
NP-AT-043	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 120x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A010-14	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza,formato da n.2 armadi da 90 cm		
Riferimento A010-15/16	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A010-17	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 dim: 150 x 75 - Altezza piano= 90 Composto ciascuno da:	€ 430,92	€ 430,92
NP-AT-044	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
Riferimento A010-18	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 1 532,16
NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		

	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO TERRA - STANZA 2-3		
Riferimento A011-01	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 540 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 573,12	€ 12 573,12
NP-AT-045	3	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	6	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	6	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	4	Rubinetto con pozzetta posizionato su alzata tecnica		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	6	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	6	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	6	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	12	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A011-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A011-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 1 532,16

NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A011-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 540 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 573,12	€ 12 573,12
NP-AT-045	3	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	6	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	6	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	4	Rubinetto con pozzetta posizionato su alzata tecnica		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	6	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	6	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	6	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	12	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A011-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

Riferimento A011-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 1 532,16
NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A011-07	N° 3 Pezzi	ARMADIO CHIMICO dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 4 541,04
NP-AT-047	1	ARMADIO DI SICUREZZA ASPIRATO CHIMICO certificato EN 14727 composto da 2 armadi di dim.cm.60x45x200 h.- ciascuno con con anta cieca a battente e 4 ripiani		
Riferimento A011-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 150x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 470,44	€ 2 470,44
NP-AT-048	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO TERRA - STANZA 4		
Riferimento A012-01	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 22 168,44
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul ciellino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		

	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	vaschetta per H20 dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A012-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 540x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 611,68	€ 8 611,68
NP-AT-050	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	2	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A012-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A ISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 911,96	€ 7 911,96
NP-AT-051	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A012-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A ISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 661,64	€ 7 661,64
NP-AT-052	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A012-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO SERVIZI SU ALZATA TECNICA dim: 240x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 706,08	€ 3 706,08
NP-AT-053	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	2	Rubinetto con pozzetta posizionato su alzata tecnica		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A012-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA TECNICA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 355,36	€ 2 355,36
NP-AT-054	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 60x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Finitura terminale per banco		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A012-07	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO TERRA - STANZA 4		
Riferimento A013-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 6000 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 11 410,56	€ 11 410,56
NP-AT-056	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	4	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-02	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A013-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 210- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 957,28	€ 5 957,28
NP-AT-057	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per ossigeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto aria compressa per alzata		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 846,00	€ 6 846,00
NP-AT-058	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		

	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	2	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	2	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A013-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 6000 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 678,04	€ 8 678,04
NP-AT-059	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	4	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 644,32	€ 2 644,32
NP-AT-060	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per acetilene con valvola di regolazione fine; grado di purezza 6.0, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-08	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 +180x90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 600,84	€ 12 600,84
NP-AT-061	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	3	Finitura terminale gamba a C per banco		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19		
	11	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	6	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Rubinetto con pozzetta posizionato su alzata tecnica		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per CO2/N2 con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	10	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	6	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	3	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A013-10	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 661,64	€ 7 661,64

NP-AT-052	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO TERRA - STANZA 5		
Riferimento A014-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 1 532,16
NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 847,60	€ 2 847,60
NP-AT-062	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per O2 con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 460,44	€ 6 460,44
NP-AT-063	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa da alzata		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A014-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 191,60	€ 4 191,60
NP-AT-064	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 532,16	€ 1 532,16
NP-AT-039	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 191,60	€ 4 191,60
NP-AT-064	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A014-08	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 720 x 210 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 18 944,52	€ 18 944,52

NP-AT-065	<p>4</p> <p>8</p> <p>4</p> <p>8</p> <p>12</p> <p>6</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>8</p> <p>8</p> <p>8</p> <p>16</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Rubinetto per aria compressa da alzata</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
<p>Riferimento A014-09</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 540x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 8 367,24</p>	<p>€ 8 367,24</p>
NP-AT-066	<p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>6</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Rubinetto per aria compressa da alzata</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		

Riferimento A014-10	N° 6 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 14 389,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A014-11	N° 5 Pezzi	ARMADIO PER ACIDI E BASI dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 7 568,40
NP-AT-047	1	ARMADIO DI SICUREZZA ASPIRATO per deposito ACIDI E BASI certificato EN 14727 composto da 2 armadi da dim.cm.60x45x200 h.- ciascuno con ante cieche a battente diviso in due scomparti e 4 ripiani interni. Comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
		EDIFICIO A - CORPO 1 - BLOCCO B - PIANO 1 - STANZA 14		
Riferimento A101-01/03	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 5 382,72
NP-AT-067	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A101-03	N° 3 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 488,88
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
Riferimento A101-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
		EDIFICIO A - CORPO 1 - BLOCCO B - PIANO PRIMO - STANZA 20		
Riferimento A102-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36
NP-AT-067	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A102-02	N° 3 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 488,88
NP-AT-009		Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento A102-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36
NP-AT-067	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 1 - BLOCCO B - PIANO PRIMO - STANZA 22		
Riferimento A102-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36

NP-AT-067	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A102-05	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 3 092,04	€ 3 092,04
NP-AT-068	2 2 2 2 1 1 1 2 1 1	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A102-06	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 5 076,96	€ 5 076,96
NP-AT-069	1 1 2 1 1 1 1 1 1	<p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40</p> <p>Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata</p>		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° e dotato di cestino portarifiuti		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A102-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36
NP-AT-067	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A102-08	N° 5 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 814,80
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
		EDIFICIO A - CORPO 1 - BLOCCO C - PIANO 1 - STANZA 17		
Riferimento A103-01	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 562,96	€ 8 562,96
NP-AT-070	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		

	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per aria compressa con beccuccio.		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A103-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A103-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 4 796,40
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 1 - STANZA 2		
Riferimento A104-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36
NP-AT-067	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A104-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200	€ 547,68	€ 547,68
NP-AT-072	1	Composto ciascuno da: Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di 2 ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A104-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 4 079,88	€ 4 079,88
NP-AT-073	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A104-04/05	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200	€ 2 398,20	€ 4 796,40
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A104-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A104-07	N° 1 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 178,92
NP-AT-025	1	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	1	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A104-08	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
Riferimento A104-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 848,48	€ 4 848,48
NP-AT-075	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 150x90H		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	2	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A104-10	N° 3 Pezzi	SEDUTA DA LABORATORIO CON RIVESTIMENTO IGNIFUGO CLASSE 1 Composto ciascuno da:	€ 170,52	€ 511,56
NP-AT-076	1	Sedia fissa serie con braccioli - carter nero - rivestimento ignifugo classe 1 e imbottitura in poliuretano ignifugo classe IM1		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 1 - STANZA 03		
Riferimento A105-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 615,80	€ 4 615,80
NP-AT-077	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A105-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 181,48	€ 2 181,48
NP-AT-078	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 90x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 posta a sinistra		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A105-03	N°5 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 1000x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 894,60
NP-AT-025	1	fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	1	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A105-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO e SERVIZI SU CANALA CERTIFICATA dim: 720 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 243,80	€ 10 243,80
NP-AT-079	4	Canala portaservizi monofronte a parete dim. 180x15x30h con pannelli modulari e montanti portaccessori		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A		
	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	12	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	6	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Braccio snodato da soffitto realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	4	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	4	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	4	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	4	Cablaggio elettrico 380V interno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		

	3	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A105-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 181,48	€ 2 181,48
NP-AT-078	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 90x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 posta a sinistra		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A105-06	N° 4 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 651,84
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 1 - STANZA 03		
Riferimento A106-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 4 796,40
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A106-02	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 1 - STANZA 01		
Riferimento A107-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 721,16	€ 1 721,16
NP-AT-080	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A107-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 120x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 3 008,04	€ 3 008,04

NP-AT-081	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 1 - STANZA 02		
Riferimento A107-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 429,32	€ 4 429,32
NP-AT-082	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A107-04	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A107-05	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 1 - STANZA 04		
Riferimento A108-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 783,32	€ 1 783,32
NP-AT-083	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico massivo dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A108-02	N° 6 Pezzi	SEDUTA DA LABORATORIO CON RIVESTIMENTO IGNIFUGO CLASSE 1 Composto ciascuno da:	€ 170,52	€ 1 023,12
NP-AT-076	1	Sedia fissa serie con braccioli - carter nero - rivestimento ignifugo classe 1 e imbottitura in poliuretano ignifugo classe IM1		

Riferimento A108-03	N° 10 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 629,60
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento A108-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 1 - STANZA 05		
Riferimento A109-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA A "L"- dim:5100+900X90- Altezza piano= 90 -Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 985,88	€ 7 985,88
NP-AT-084	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto con pozzetta per alzata tecnica		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 1 - STANZA 06		
Riferimento A109-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 160,48	€ 2 160,48
NP-AT-085	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		

	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 150x140H		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetti per aria compressa per alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A109-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 374,68	€ 2 374,68
NP-AT-086	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetti per aria compressa per alzata tecnica		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A109-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da 120cm		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A109-05	N° 4 Pezzi	SEDUTA DA LABORATORIO CON RIVESTIMENTO IGNIFUGO CLASSE 1 Composto ciascuno da:	€ 170,52	€ 682,08
NP-AT-076	1	Sedia fissa serie con braccioli - carter nero - rivestimento ignifugo classe 1 e imbottitura in poliuretano ignifugo classe IM1		
Riferimento A109-06	N° 9 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 466,64
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		

		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 1 - STANZA 01		
Riferimento A110-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A110-02	N° 1 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 178,92
NP-AT-025	1	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	1	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A110-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 198,32	€ 4 198,32
NP-AT-087	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A110-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A110-05	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 905,12	€ 3 810,24

NP-AT-088	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A110-06	N° 6 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 977,76
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento A110-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 894,24	€ 3 894,24
NP-AT-089	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 1 - STANZA 02		
Riferimento A110-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 649,40	€ 4 649,40
NP-AT-090	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A110-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 233,60	€ 4 233,60
NP-AT-091	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A110-10	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento A110-11	N° 3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 905,12	€ 5 715,36
NP-AT-088	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 1 - STANZA 03		
Riferimento A111-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A111-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A111-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 158,44	€ 5 158,44
NP-AT-092	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		

	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x142H		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 60x142H		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A111-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 925,76	€ 4 925,76
NP-AT-093	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x142H		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 60x142H		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A111-05	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 1 - STANZA 04		
Riferimento A111-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 2 691,36
NP-AT-067	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A111-07	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A111-08	N° 2 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 178,92	€ 357,84
NP-AT-025	1	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	1	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
Riferimento A111-09	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 1 - STANZA 05		
Riferimento A111-10	N° 4 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 60 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 907,20	€ 3 628,80
NP-AT-094	1	n.4 armadi da 60 cm suddivisi in due scomparti e comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		

Riferimento A111-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 113,92	€ 5 113,92
NP-AT-017	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A111-12	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
	1	EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO 1 - STANZA 11		
Riferimento A112-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04		
Riferimento A112-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 547,68
NP-AT-072	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A112-03/04	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 5 382,72
NP-AT-067	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A112-05	N° 1 Pezzi	CAPPA CHIMICA A RICIRCOLO dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 7 866,60	€ 7 866,60
NP-AT-003	1	Cappa chimica a ricircolo cm.150 con supporto -utenze n.1 acqua,2 prese unel con relativo MT. caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A112-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 813,56	€ 1 813,56
NP-AT-095	1	n.2 armadi da 60 cm suddivisi in due scomparti e comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A112-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 452,44	€ 5 452,44
NP-AT-096	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 60x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	3	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A112-08	N° 3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 7 194,60
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A112-09	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 095,36
NP-AT-072	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 1 - BLOCCO C - PIANO 1 - STANZA 17		
Riferimento A113-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 637,60	€ 2 637,60
NP-AT-097	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	2	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A113-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 518,32	€ 2 518,32
NP-AT-098	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 90x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 posta a sinistra		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A113-04	N° 1 Pezzi	BANCO OTTICO dim: 100 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 3 801,84	€ 3 801,84
NP-AT-099	1	Banco ottico 100x75 con basamento su ruote in acciaio inox aisi 304, lampada a led ad alta luminosità 2.500 lux		
	1	Colonnina per aria compressa, con n. 01 rubinetto.		
	1	canalina elettrica in PVC L=100mm		
	1	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A113-05	N° 1 Pezzi	BANCO OTTICO dim: 100 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 3 801,84	€ 3 801,84

NP-AT-099	1	Banco ottico 100x75 con basamento su ruote in acciaio inox aisi 304, lampada a led ad alta luminosità 2.500 lux		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
Riferimento A113-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330+ 90x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 434,80	€ 5 434,80
NP-AT-100	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A113-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 014,84	€ 7 014,84
NP-AT-101		Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A113-08	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm 90x45x200 h.- ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04		
Riferimento A113-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 300 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 067,28	€ 4 067,28
NP-AT-102	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h75		
	2	Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A113-10	N° 2 Pezzi	CARRELLO PER LABORATORIO CERTIFICATO EN 13150 dim: 90 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 490,56	€ 981,12
NP-AT-103	1	Struttura metallica tavolo su ruote - dim.90x75x90h		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO C - PIANO 2- STANZA 5		
Riferimento A201-01	N° 3 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A201-02	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 156,28	€ 4 312,56
NP-AT-104	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A201-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A201-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 318,00	€ 3 318,00
NP-AT-105	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm.60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 posta a sinistra		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A201-05	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 377,20	€ 2 377,20
NP-AT-106	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X- PIANO 2- STANZA 2		
Riferimento A202-01/2/3	N°5 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200	€ 497,28	€ 2 486,40
NP-AT-011	1	Composto ciascuno da: Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 4 092,48	€ 4 092,48
NP-AT-107	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A202-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A202-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 2 520,84	€ 2 520,84
NP-AT-108	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

		<p>1 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>1 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>1 Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x140H</p> <p>1 Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>1 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 03		
Riferimento A202-07	N°2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Composto ciascuno da: Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A202-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 2 520,84	€ 2 520,84
NP-AT-108	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

Riferimento A202-10	N°2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 480x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 308,00	€ 7 308,00
NP-AT-109	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca da cm 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A202-12	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 459,08	€ 1 459,08
NP-AT-110	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A202-13	N°2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-14/15/16	N°3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 7 194,60
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 06		
Riferimento A202-17	N°2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56

NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-18	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330+90x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 902,24	€ 4 902,24
NP-AT-111	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A202-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 273,04	€ 2 273,04
NP-AT-112	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 posta a sinistra		
	1	Rubinetto per fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A202-20	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		

	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
		EDIFICIO A - CORPO 3 - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 07		
Riferimento A202-21	N°1 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A202-22	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 540 x 210- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 7 384,44	€ 7 384,44
NP-AT-113	3	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto aria compressa per alzata		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A202-23	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175	€ 6 262,20	€ 6 262,20
NP-AT-114	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 60x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo,uno con n.1 vasca 40x40 cm.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A - PIANO 2 - STANZA 10		
Riferimento A203-01	N°4 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 9 592,80
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A - PIANO 2 - STANZA 9		
Riferimento A203-02	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 037,40	€ 1 037,40
NP-AT-115	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A203-04/5	N°2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 847,28	€ 15 694,56
NP-AT-116	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

<p>Riferimento A203-05</p> <p>NP-AT-117</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p> <hr/> <p>1 alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>1 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>1 Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo,</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Rubinetto aria compressa per alzata</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>	<p>€ 2 603,16</p>	<p>€ 2 603,16</p>
		<p>EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A - PIANO 2 - STANZA 8</p>		
<p>Riferimento A203-06/7</p> <p>NP-AT-116</p>	<p>N°2 Pezzi</p>	<p>CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:</p> <hr/> <p>1 Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.</p> <p>1 Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento</p> <p>1 Piano di lavoro in grés monolitico sp mm30</p> <p>1 Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>1 vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa</p> <p>1 comando elettrico per azionamento eletttraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>1 Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>1 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>	<p>€ 7 847,28</p>	<p>€ 15 694,56</p>
<p>Riferimento A203-08</p> <p>NP-AT-118</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180X 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p> <hr/> <p>1 alzata tecnica bifronte dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p>	<p>€ 6 857,76</p>	<p>€ 6 857,76</p>

	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo,uno con n.1 vasca 40x40 cm.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 in pozzetta su alzata tecnica		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.180x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione banco centrale		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	3	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A203-09	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 037,40	€ 1 037,40
NP-AT-115	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO B - PIANO 2 - STANZA 3		
Riferimento A204-01	N° 4 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 89 Composto ciascuno da:	€ 403,20	€ 1 612,80
NP-AT-119	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x89 h.- dotato di ante cieche battente n. 02 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A204-02	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU CANALA TECNICA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 470,84	€ 2 941,68
NP-AT-120	1	Canala tecnica monofronte certificata a parete dim. 180x15x30h con zona portaservizi su pannelli modulari		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 180x75.sp mm19 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

Riferimento A204-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 543,12	€ 3 543,12
NP-AT-121	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 120x75.sp mm 19 complessivo,		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetterie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A204-04	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETREERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A204-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU CANALA TECNICA dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 695,96	€ 1 695,96
NP-AT-122	1	Canala tecnica monofronte certificata a parete dim. 180x15x30h con zona portaservizi su pannelli modulari		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 180x75.sp mm 19		
	1	Rubinetto per aria compressa su canale tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A204-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALA TECNICA CANTRALE SOSPESA e CARRELLI dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza posizionamento modulo portaservizi :2100 Composto ciascuno da:	€ 5 941,32	€ 5 941,32
NP-AT-123	1	Ala tecnica centrale sospesa a soffitto dim. 150x15x140h con zona portaservizi su pannelli modulari		
	1	Fissaggio ala tecnica con tiranti a soffitto		
	2	Faretto tondo per ala tecnica		
	2	Banco carrellato certificato EN 13150 dim. 180x75x90		
	2	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 180x75.sp mm 19		
	2	Pannello su ala avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A- PIANO 2 - STANZA 3		
Riferimento A205-01	N° 1 Pezzi	BANCO CARRELLATO CERTIFICATO EN 13150 dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 Composto ciascuno da:	€ 689,64	€ 689,64
NP-AT-124	1	Carrello con struttura a "U" chiusa in acciaio al carbonio dim.150x75x90		
	1	Piano laminato massivo dim.180x80x90 h		
Riferimento A205-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SUL PIANO- LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 017,68	€ 2 017,68
NP-AT-125	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 1 vasca da cm. 40x80.		
	1	Rubinetto per aria compressa su piano		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A205-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Composto ciascuno da:	€ 506,52	€ 506,52
NP-AT-126	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 150x75.sp mm19 .		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A- PIANO 2 - STANZA 4		
Riferimento A205-04	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A205-05	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Composto ciascuno da:	€ 575,40	€ 1 150,80
NP-AT-127	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 180x75.sp mm19 .		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO A - PIANO 2 - STANZA 5		
Riferimento A205-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A205-07/9	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SUL PIANO- LAVELLO dim: 60x 90 - Altezza piano= 90 - Composto ciascuno da:	€ 1 470,84	€ 2 941,68
NP-AT-120	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 1 vasca da cm. 40x80.		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A205-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SUL PIANO- LAVELLO dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Composto ciascuno da:	€ 2 841,72	€ 2 841,72
NP-AT-128	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 120x75.sp mm 19 complessivo,		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 1 vasca da cm. 40x80.		
	1	Rubinetto per aria compressa su piano		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A205-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Composto ciascuno da:	€ 1 380,12	€ 1 380,12
NP-AT-129	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 120x75.sp mm19 .		
	1	Piano di lavoro in laminato massivo dim. cm. 150x75.sp mm19 .		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO B - PIANO 2 - STANZA 1		
Riferimento A206-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 543,12	€ 3 543,12
NP-AT-121	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo.		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

Riferimento A206-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 256,24	€ 2 256,24
NP-AT-001	1	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
Riferimento A206-03/04	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 5 382,72
NP-AT-067	1	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A206-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 520,84	€ 2 520,84
NP-AT-108	1	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	1	Pannellatura posteriore banco in melammina		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo,uno con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

Riferimento A206-06	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2- BLOCCO B - PIANO 2 - STANZA 2		
Riferimento A206-07/08/09	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 691,36	€ 8 074,08
NP-AT-067	1	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A206-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180 x 90- Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 520,84	€ 2 520,84
NP-AT-108	1	alzata tecnica dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x90x90h		
	1	Pannellatura posteriore banco in melammina		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo,uno con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
Riferimento A206-11	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER DEPOSITO VETRERIA - CLASSE 1 dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-011	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante vetrate a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A206-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 543,12	€ 3 543,12
NP-AT-121	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

		<p>1 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>1 Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo.</p> <p>1 Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.</p> <p>1 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>1 Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>1 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>1 Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>2 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 10		
Riferimento A301-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 803,56	€ 5 803,56
NP-AT-131	<p>2 Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>4 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>2 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p>			
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 11		
Riferimento A301-02A/2B	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	<p>1 Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.</p> <p>1 Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30</p> <p>1 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>1 Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.</p>			

	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A301-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,04	€ 4 079,04
NP-AT-133	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A301-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A301-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI A FILO PIANO - DISPOSTO A PENISOLA dim: 240 x 150 - Altezza piano= 90 - Altezza Composto ciascuno da:	€ 7 876,68	€ 7 876,68
NP-AT-134	4 2 4 1 1 2 2 4 4 2 4 2 4 4 1 1 1 1 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 Vaschetta in gres dim. 15x30cm Colonnina per acqua fredda a L ad 1 rubinetto versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, Canalina elettrica L=2400 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A301-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 460,00	€ 5 460,00
NP-AT-135	2 2 2 2 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 20		
Riferimento A301-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180+90+480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 749,56	€ 14 749,56
NP-AT-136	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	3	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A301-08/10/12	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 596,96	€ 22 790,88

NP-AT-137	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A301-09/11	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 885,40	€ 5 770,80
NP-AT-138	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A301-13/14	N° 2 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 21 194,88	€ 42 389,76
NP-AT-139	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	4	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	6	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	4	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	12	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	12	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	12	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	12	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 23		
Riferimento A301-17	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A301-18	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A301-19	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 22		
Riferimento A301-16	N° 2 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 459,08	€ 2 918,16
NP-AT-110	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 12		
Riferimento A302-01/05	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 445,32	€ 6 445,32

NP-AT-140	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo			
1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo			
1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone			
1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone			
1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio			
Riferimento A302-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A302-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI A FILO PIANO dim: 150 x 160 - Altezza piano= 90 - Altezza complessiva: 90 Composto ciascuno da:	€ 4 506,60	€ 4 506,60
NP-AT-141	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 150x80 sp mm30 con n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30		
	1	Colonnina per acqua fredda a L ad 1 rubinetto versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	canalina elettrica in PVC L=150mm		
	2	Quadretto elettrico su canalina avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 32 A.		

	2	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 13		
Riferimento A302-06	N° 3 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 7 013,16
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A302-07	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 24		
Riferimento A302-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 593,64	€ 9 593,64
NP-AT-142	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN13150 CON MODULO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 180 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 139,08	€ 3 139,08
NP-AT-143	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 25		
Riferimento A302-12	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A302-13	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A302-14	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A302-15	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 823,72	€ 5 823,72
NP-AT-144	2 2 2 2 1 1 3 2 1 1 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti 1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata 1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza 2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150 2 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza 2 Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza 1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo 2 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici 1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-16/18	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76

NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Crucotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-17	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 240 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 13 744,92	€ 13 744,92
NP-AT-145	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	comando elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		

	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	4	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	4	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 444,88	€ 5 444,88
NP-AT-146	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 26		
Riferimento A302-21	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A302-22	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 079,00	€ 2 079,00
NP-AT-147	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-23/25/27	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 24 474,24
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 607,92	€ 9 607,92
NP-AT-149	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		

		<p>2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>5 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>3 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>2 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>2 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>1 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>4 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>2 Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>3 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A302-26	N° 1 Pezzi	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON 2 LAVELLI DI TESTATA dim: 420 x 175 + doppio lavello 175 x 75 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 23 602,32	€ 23 602,32
NP-AT-150	<p>2</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>6</p> <p>2</p> <p>11</p> <p>2</p> <p>6</p>	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p>		

	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n. ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	10	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	10	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	10	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	2	Accessori per installazione banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-28	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 635,20	€ 8 635,20
NP-AT-151	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		

	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-29	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A302-30	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 27		
Riferimento A302-31	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 660 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 982,20	€ 12 982,20
NP-AT-152	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	6	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-32/33	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 16 316,16
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione. Cruschetto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A302-34	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 450 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 896,44	€ 8 896,44
NP-AT-153	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-35	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A302-36/37	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 180 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 138,24	€ 3 138,24
NP-AT-154	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A302-38	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI A FILO PIANO - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 480 x 150 + 150 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza complessiva: 90 Composto ciascuno da:	€ 13 792,80	€ 13 792,80
NP-AT-155	2 4 4 1 1 3 2 1 1 12 6 3 2 1 2 6 6 1 1 1 1 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 150x75 sp mm30 con n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Colonnina per acqua fredda a L ad 1 rubinetto versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti 1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.150x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n. ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti 2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata 6 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza 6 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici 1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 28		
Riferimento A302-39/41/42	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 24 474,24
NP-AT-148	1 1 1 1 1 1 1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa. 1 Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento 1 Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30 1 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa 1 Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. 1 vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa 1 comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		

	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-40	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 450 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 896,44	€ 8 896,44
NP-AT-153	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A302-43	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 422,28	€ 9 422,28

NP-AT-156	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo			
1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo			
1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone			
1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone			
1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio			
Riferimento A302-44	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A302-45	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A302-46	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		

Riferimento A302-47	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON 2 LAVELLI DI TESTATA dim: 420 x 175 + doppio lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 23 602,32	€ 23 602,32
NP-AT-150	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h 1 alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h 4 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h 2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h 4 Finitura terminale gamba a C per banco 2 Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro 4 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo 2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo 2 Vaschetta in polipropilene da alzata 2 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. 6 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. 11 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. 2 comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione 6 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko 3 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese 2 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette 4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti 2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata 2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza 2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza. 4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150 2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 10 Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata 10 Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica 10 Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato 1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo 6 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici 1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa 1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 04		

Riferimento A303-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 270 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 121,00	€ 2 121,00
NP-AT-157	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	1	Piano di lavoro in melammina Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
Riferimento A303-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 440,64	€ 3 440,64
NP-AT-158	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina Classe "1" dim. cm. 150x75 sp mm30		
	2	Piano di lavoro in melammina Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 4 796,40
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 06		
Riferimento A303-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A303-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A303-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON POSTAZIONE ANTIVIBRANTE PER PESATA dim: 240 + 270 + antivibrante 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 239,12	€ 7 239,12
NP-AT-159	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 08		

Riferimento A303-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 213,88	€ 5 213,88
NP-AT-160	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-11	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A303-12/13	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A303-14/15	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 104,72	€ 7 104,72
NP-AT-161	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-16	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 480 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 24 253,32	€ 24 253,32
NP-AT-162	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	12	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		

	2	comando elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	12	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	12	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	12	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-17	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 24 474,24
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 07		
Riferimento A303-17	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 24 474,24
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-18	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 420 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 21 815,64	€ 21 815,64
NP-AT-163	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		

	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	10	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	10	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	10	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	10	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 216,92	€ 10 216,92
NP-AT-164	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	6	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A303-20	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A303-21	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 3 - STANZA 02		
Riferimento A304-01	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A304-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A304-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 70 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X70X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1, EN14470-2, EN14727 e EN 61010-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A304-04	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08

NP-AT-148	<p>1 Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.</p> <p>1 Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30</p> <p>1 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>1 Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>1 vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa</p> <p>1 comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>1 Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>			
Riferimento A304-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,04	€ 4 079,04
NP-AT-133	<p>1 Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>1 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>1 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>1 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5</p> <p>2 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>1 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p>			

	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 02		
Riferimento A305-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 521,32	€ 5 521,32
NP-AT-166	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240+180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 317,68	€ 8 317,68
NP-AT-167	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		

	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 31		
Riferimento A305-04	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 473,08	€ 8 473,08
NP-AT-169	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A305-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 039,16	€ 5 039,16
NP-AT-170	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		

	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 648,16	€ 5 648,16
NP-AT-171	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-08	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 23 149,56	€ 23 149,56
NP-AT-172	3	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	6	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		

		<p>4 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>6 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>2 Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>6 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>12 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>6 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>3 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>6 Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>6 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata</p> <p>6 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>12 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>6 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 07		
Riferimento A305-09/10	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 17 245,20
NP-AT-168	1	<p>Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ. 1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.</p> <p>1 Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30</p> <p>1 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>1 Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>1 vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa</p> <p>1 comando elettrico per azionamento eletraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>1 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p>		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 961,48	€ 5 961,48
NP-AT-173	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-12	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 690,80	€ 16 690,80
NP-AT-174	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		

	2	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-13/14	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 17 245,20
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-15	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 648,16	€ 5 648,16
NP-AT-171	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim. 114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 11		
Riferimento A305-16	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 08		
Riferimento A305-17	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 942,60	€ 6 942,60
NP-AT-175	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		

	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-18/19	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 17 245,20
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A305-20	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 690,80	€ 16 690,80
NP-AT-174	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h 4 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h 4 Finitura terminale gamba a C per banco 2 Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro 4 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo 2 Vaschetta in polipropilene da alzata 2 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. 4 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. 8 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. 4 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko 2 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese 4 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette 2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti 4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata 4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza 8 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180 1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo 4 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici 1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo 1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone 1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-21	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 959,40	€ 6 959,40
NP-AT-176	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h 2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h 2 Finitura terminale gamba a C per banco 2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo 1 Vaschetta in polipropilene da alzata 2 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 1 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. 4 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. 2 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko 1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese 2 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-22/23	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 17 245,20
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 12		
Riferimento A305-24	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20

NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-25/26	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 3 027,36
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 03		
Riferimento A305-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 026,92	€ 2 026,92
NP-AT-177	1 2 1 1 1 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Finitura terminale per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60 Scolavettrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 05		
Riferimento A305-28	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A305-29	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240+90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 945,96	€ 6 945,96
NP-AT-178	2 1 2 1 2 2 1 1 2 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		

	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-30	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 754,44	€ 6 754,44
NP-AT-179	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-31	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08

NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione. Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antisceppio sul ciellino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-32	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 + 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 689,80	€ 8 689,80
NP-AT-180	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 06		
Riferimento A305-33	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2 . I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A305-34	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-35	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 690,76	€ 14 690,76
NP-AT-181	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-36	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 447,48	€ 9 447,48
NP-AT-182	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		

	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-37/39	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 16 316,16
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-38	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 444,40	€ 2 444,40
NP-AT-183	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 09		
Riferimento A305-40	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A305-41	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 389,88	€ 6 389,88
NP-AT-184	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		

	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-42	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 095,36
NP-AT-072	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- composto da 2 armadi da 90cm ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 10		
Riferimento A305-43	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-44	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 959,40	€ 6 959,40
NP-AT-176	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-45	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 589,12	€ 14 589,12
NP-AT-185	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		

		<p>8 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>4 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>2 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>4 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>8 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>4 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A305-46	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 959,40	€ 6 959,40
NP-AT-176	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 14		

Riferimento A305-47	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 959,40	€ 6 959,40
NP-AT-176	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-48	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 002,40	€ 15 002,40
NP-AT-186	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		

	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-49	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-50	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 214,36	€ 8 214,36
NP-AT-187	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

		<p>2 Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>1 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>3 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>1 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>5 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>3 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>2 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>3 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 13		
Riferimento A305-51	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 774,16	€ 5 774,16
NP-AT-188	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p>		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-52	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A305-53	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 15		
Riferimento A306-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 131,08	€ 2 131,08
NP-AT-189	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A306-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A306-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 81 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 552,40	€ 5 552,40
NP-AT-190	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 23	€ -	€ -
Riferimento A306-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		

	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-08/10	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 308,44	€ 16 616,88
NP-AT-191	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-09	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 7 952,28	€ 7 952,28
NP-AT-192	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 24		
Riferimento A306-11/14	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 308,44	€ 16 616,88
NP-AT-191	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		

	2 1 1 1 2 2 4 1 3 1 1 1 1 1 1	<p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A306-12	N° 1 Pezzi	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:</p>	€ 7 952,28	€ 7 952,28
NP-AT-192	1 2 4 1 2 2 1 2 4 2 1 2 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A306-13	N° 1 Pezzi	<p>CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:</p>	€ 8 622,60	€ 8 622,60

NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 16		
Riferimento A306-15	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A306-16	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A306-17	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 626,36	€ 7 626,36

NP-AT-193	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-18	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE , EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 425,56	€ 5 425,56
NP-AT-194	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 17		
Riferimento A306-20	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 90 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 257,08	€ 2 257,08
NP-AT-195	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-21	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE , EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-22	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A306-23	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A306-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 308,76	€ 3 308,76
NP-AT-196	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75,sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-25	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 25		

Riferimento A306-26/29	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 308,44	€ 16 616,88
NP-AT-191	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-27	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		

	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-28	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 7 952,28	€ 7 952,28
NP-AT-192	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	4	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 26		

Riferimento A306-30	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 200,04	€ 6 200,04
NP-AT-197	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-31	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 7 952,28	€ 7 952,28
NP-AT-192	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-32	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 8 622,60
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-33	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 308,44	€ 8 308,44
NP-AT-191	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		

	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 19		
Riferimento A306-34	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A306-35	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A306-36	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		

	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-37	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE , EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-38	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 575,92	€ 5 575,92
NP-AT-198	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 3P + N+ T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 27		
Riferimento A306-39	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 869,04	€ 3 869,04
NP-AT-199	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-40/41	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 622,60	€ 17 245,20
NP-AT-168	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-42	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 360 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 14 738,64	€ 14 738,64
NP-AT-200	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	8	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-43	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE, EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		

Riferimento A306-44	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 152,52	€ 3 152,52
NP-AT-201	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 3 - STANZA 28		
Riferimento A306-45	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE, EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A306-46	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 668,28	€ 3 668,28
NP-AT-202	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-47	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO DI TESTATA dim: 360 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 14 606,76	€ 14 606,76
NP-AT-203	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	8	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A306-48	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A306-49	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 308,44	€ 8 308,44

NP-AT-191	<p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>5</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>5</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 15		
Riferimento A307-01	N° 2 Pezzi	<p>CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:</p>	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.</p> <p>Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa</p> <p>Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa</p> <p>comando elettrico per azionamento eletttraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione</p>		

	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 178,20	€ 6 178,20
NP-AT-207	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		

Riferimento A307-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A307-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 858,16	€ 5 858,16
NP-AT-208	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 20		
Riferimento A307-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		

Riferimento A307-08	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 459,08	€ 1 459,08
NP-AT-110	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A307-09	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A307-10	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 24		
Riferimento A307-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 914,04	€ 6 914,04
NP-AT-209	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Materiale per impianto di scarico (completo di sifone) di lavelli a due vasche		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-12/13	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 720 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 910,44	€ 15 910,44
NP-AT-210	4	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	8	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-15	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 17 860,92	€ 17 860,92
NP-AT-211	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	8	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	8	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	8	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 21		
Riferimento A307-17	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 459,08	€ 1 459,08
NP-AT-110	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A307-18	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.60X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A307-19	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A307-20	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 25		
Riferimento A307-21	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 931,32	€ 9 931,32
NP-AT-212	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-22/25	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-23	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 18 163,32	€ 18 163,32
NP-AT-213	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	8	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	8	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	8	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A307-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 720 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 910,44	€ 15 910,44
NP-AT-210	4	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		

	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	8	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 17		
Riferimento A308-01	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A308-02/03	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 16 316,16
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
Riferimento A308-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 240 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 484,12	€ 14 484,12
NP-AT-214	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 lavello dim. 60x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	6	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	6	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	6	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A308-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 333,64	€ 8 333,64
NP-AT-215	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A308-07/08	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A308-09	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 22		
Riferimento A308-11	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 03 bombole da 50 lt. gas compressi dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A308-12	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A308-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica con spalle singole vetrate CERTIFICATA TUV EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x93x250 h. Struttura portante metallica con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Pannello frontale in lamiera colore GRIGIO.Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro.Sistema di sicurezza antiscoppio sul ciellino e plafoniera con tecnologia a Led, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm28 con n. 01 vaschetta da cm. 15x30 per cappa da cm. 120		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 26		

Riferimento A308-14	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 539,00	€ 7 539,00
NP-AT-216	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-15	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA- CON LAVELLO dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 499,56	€ 9 499,56
NP-AT-217	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-16	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 132,20	€ 16 132,20
NP-AT-218	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	8	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	8	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	8	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-17	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A308-18	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A308-20	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 459,08	€ 1 459,08
NP-AT-110	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A308-21	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 3 698,52	€ 3 698,52
NP-AT-219	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 03 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.120X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A308-22	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 180 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 994,56	€ 994,56
NP-AT-032	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.180x45x200 h.- composto da 2 armadi da 90cm ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 23		
Riferimento A308-23	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 397,04	€ 7 397,04
NP-AT-220	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 247,08	€ 6 247,08
NP-AT-221	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim. 114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-25	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-26	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 27		
Riferimento A308-28	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 528,92	€ 7 528,92
NP-AT-222	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-29/31	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 15 551,76
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		

	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-30	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 240 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 13 960,80	€ 13 960,80
NP-AT-223	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 90x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	6	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	6	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	6	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A308-32	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 173,16	€ 6 173,16
NP-AT-224	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A308-33/34	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 18		
Riferimento A309-01/02	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 5 816,16
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A309-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A309-05/07	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 625,12	€ 17 250,24
NP-AT-225	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione. Cruschetto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A309-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 1800 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 136,56	€ 3 136,56
NP-AT-226	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sull'alzata		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A309-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 210 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 990,00	€ 3 990,00
NP-AT-227	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A309-09/10	N° 2 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 240 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 11 344,20	€ 22 688,40
NP-AT-228	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 28		
Riferimento A310-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 547,68
NP-AT-072	1	Armadio in laminato in Classe "1" dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A310-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 668,80	€ 8 668,80
NP-AT-229	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	4	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	4	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A310-04	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A310-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A310-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 3000 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 250,04	€ 7 250,04
NP-AT-229	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	4	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	4	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A310-07	N° 1 Pezzi	TAVOLO DI LAVORO dim: 60 x 75 - Altezza 90 Composto ciascuno da:	€ 231,84	€ 231,84
NP-AT-230	1	Struttura metallica tavolo - dim. 60x75x90h		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 60x75 sp mm19		
Riferimento A310-08/09	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 16 316,16
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiati con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 29		

Riferimento A310-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 252,92	€ 4 252,92
NP-AT-231	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A310-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 152,08	€ 2 152,08
NP-AT-232	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A310-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 625,12	€ 8 625,12
NP-AT-225	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A310-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 610,76	€ 4 610,76
NP-AT-233	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A310-15/16	N° 2 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 240 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 125,32	€ 16 250,64
NP-AT-234	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A310-17	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A310-18	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 03		
Riferimento A311-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 435,64	€ 5 435,64
NP-AT-235	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A311-02	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 3 008,04	€ 3 008,04
NP-AT-081	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 120X70X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A311-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A311-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 551,88
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A311-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI A FILO PIANO - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 300 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza Composto ciascuno da:	€ 11 221,56	€ 11 221,56
NP-AT-237	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30		
	1	Vaschetta in gres dim. 15x30cm		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Colonnina per acqua fredda a L ad 1 rubinetto versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30		
	2	Canalina elettrica L=3000		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	1	Staffa di fissaggio braccio aspirante per soffitto		
	1	Braccio snodato da soffitto realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	1	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 04		
Riferimento A311-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 450 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 345,00	€ 9 345,00
NP-AT-238	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	3	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A311-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 527,60	€ 4 527,60
NP-AT-239	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A311-08	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 05		
Riferimento A311-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 765,84	€ 9 765,84
NP-AT-241	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A311-10	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 130 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 3 008,04	€ 3 008,04
NP-AT-081	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 03 bombole da 50 lt. gas compressi dim 130X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 16		
Riferimento A312-01/03	N° 3 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 4 541,04
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A312-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A312-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 426,84	€ 6 426,84
NP-AT-243	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		

	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 551,88
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 17		
Riferimento A312-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE, EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 342,84	€ 6 342,84
NP-AT-244	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo b		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A312-08	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 8 554,56	€ 8 554,56
NP-AT-245	1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 4 2 1 2 1 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 122,76	€ 6 122,76
NP-AT-246	2 2 2 2 2 1 2 3 2 1 2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo b		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-10	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 057,56	€ 1 057,56
NP-AT-247	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		

	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 18		
Riferimento A312-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 400,40	€ 7 400,40
NP-AT-248	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		

	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroscopio completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-14	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 60 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 8 554,56	€ 8 554,56
NP-AT-245	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		

	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-15	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE, EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-16	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 465,52	€ 8 465,52
NP-AT-249	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-17	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 19		
Riferimento A312-18	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE, EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 465,52	€ 8 465,52
NP-AT-249	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-20	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 180 x 175 + 175 x 60 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi : 175 Composto ciascuno da:	€ 8 554,56	€ 8 554,56
NP-AT-245	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		

	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-21	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 173,20	€ 8 173,20
NP-AT-250	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 20		
Riferimento A312-22	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 753,64	€ 8 753,64
NP-AT-251	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccate 4P + T IP 55 c/fus. 380 V 32 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 380V interno arredo dalle singole prese CEE 380V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A312-23	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Finitura terminale per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60 Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A312-24	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1 1 2 1 1 1 1 2 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-25	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 1 513,68
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 24		
Riferimento A312-26	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1 1 2 1 1 1 1 2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-27	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 707,04	€ 9 707,04
NP-AT-252	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	3	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	3	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-28	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 180 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 994,56	€ 994,56
NP-AT-032	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.180x45x200 h.- composto da 2 armadi da 90cm ciascuno dotato di ante cieche a battente n. 04		
Riferimento A312-29	N° 3 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 75 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 20 147,40	€ 60 442,20
NP-AT-253	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

		<p>1 alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>4 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>2 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>4 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>2 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>6 Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>10 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>6 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>3 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>4 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>8 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>1 Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>6 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A312-30	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150</p> <p>SERVIZI SU ALZATA</p> <p>dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175</p> <p>Composto ciascuno da:</p>	€ 11 232,48	€ 11 232,48
NP-AT-254	<p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p>		

	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-31	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-32	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 057,56	€ 1 057,56
NP-AT-247	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
Riferimento A312-33	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08

NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-34	N° 3 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 4 541,04
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamatore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 25		
Riferimento A312-35	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 551,88
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A312-36	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1 1 2 1 1 1 2 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-37	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 514,68	€ 9 514,68
NP-AT-255	3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-38	N° 3 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 75 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 20 147,40	€ 60 442,20
NP-AT-253	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	10	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A312-39	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 600 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 064,96	€ 14 064,96
NP-AT-256	3 1 3 2 1 3 2 3 1 2 6 3 2 3 1 3 3 3 1 6 1 3 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180 Scolavettrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-40	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1 1 1 1 1 1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo. Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A312-41	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-42	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-43	N° 3 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 4 541,04
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 26		
Riferimento A312-44	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 600 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 13 949,88	€ 13 949,88
NP-AT-257	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	4	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		

	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-45	N° 2 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 75 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 20 147,40	€ 40 294,80
NP-AT-253	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	10	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		

	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-46	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A312-47	N° 2 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 3 788,40
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-48	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 057,56	€ 2 115,12
NP-AT-247	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 27		
Riferimento A312-49	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A312-50	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A312-51	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 551,88
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 28-29		
Riferimento A312-52	N° 6 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 9 082,08
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 09		
Riferimento A313-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 4410 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 048,48	€ 9 048,48
NP-AT-258	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		

	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 274,80	€ 6 274,80
NP-AT-259	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 1800 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 619,16	€ 4 619,16
NP-AT-260	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-04	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticacida. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		

	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A313-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 492,68	€ 1 492,68
NP-AT-074	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-07	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		

		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 12		
Riferimento A313-08	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A313-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 353,68	€ 2 353,68
NP-AT-261	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A313-10	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticorrosione. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroscopio completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 + 300+900 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 536,20	€ 14 536,20
NP-AT-262	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevole e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	5	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-12	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 798,96	€ 6 798,96

NP-AT-263	<p>1</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
<p>Riferimento A313-13</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 6 672,96</p>	<p>€ 6 672,96</p>
NP-AT-264	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p>		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - SCRIVANIA DA LABORATORIO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 72 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 533,84	€ 1 533,84
NP-AT-265	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x75 sp mm30		
	1	Quadretto elettrico avente n 02 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 11		
Riferimento A313-15	N° 5 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 7 568,40
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 3 - STANZA 13		
Riferimento A313-16	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 3 027,36
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A313-17	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim.cm.90X60X200H. Gli armadi dovranno CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A313-18	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE SERIE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 +540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 19 262,04	€ 19 262,04
NP-AT-266	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	3	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	5	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	3	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	9	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	7	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 465,52	€ 8 465,52
NP-AT-249	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene daalzata		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-20	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 134,56	€ 8 134,56
NP-AT-240	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5,5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A313-21	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO DI TESTATA dim: 300 x 175 + lavello 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 732,72	€ 12 732,72
NP-AT-267	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	8	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 9		
Riferimento A315-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 420x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 893,88	€ 6 893,88
NP-AT-268	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		

	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 901,40	€ 4 901,40
NP-AT-269	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 11		
Riferimento A315-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 423,40	€ 2 423,40
NP-AT-270	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A315-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 510x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 683,52	€ 9 683,52
NP-AT-271	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	3	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48

NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-07/08	N° 2 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 900 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 5 816,16
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A315-09	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 217,64	€ 4 217,64
NP-AT-272	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo banco		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-11	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA - LAVELLO dim: 300 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 718,40	€ 10 718,40
NP-AT-273	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 60x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		

		<p>4 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>4 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60</p> <p>8 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>2 Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco</p> <p>4 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 12		
Riferimento A315-12	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 900 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A315-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 625,12	€ 8 625,12
NP-AT-225	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 217,64	€ 4 217,64
NP-AT-272	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-15	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 600 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 771,72	€ 9 771,72
NP-AT-274	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	7	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-16	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 162,60	€ 3 162,60
NP-AT-275	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 180x75 sp mm37 con n. 02 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 02 vasche da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n 1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A315-17	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 900 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A315-18	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 240 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 657,44	€ 7 657,44
NP-AT-276	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 10		
Riferimento A315-19	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 625,12	€ 8 625,12
NP-AT-225	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per argon con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A315-20	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 499x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 284,92	€ 8 284,92
NP-AT-277	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		

		<p>4 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>3 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 495x90 sp mm19</p> <p>5 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>3 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>3 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim 114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>6 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 3 - STANZA 8		
Riferimento A315-21	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 630x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 268,16	€ 10 268,16
NP-AT-278	<p>3</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>6</p> <p>3</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 complessivo</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		

		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 08		
Riferimento A401-01	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA CON LAVELLO dim: 240 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 510,08	€ 10 510,08
NP-AT-279	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	1	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A401-02	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 300 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 589,88	€ 10 589,88
NP-AT-280	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 175x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A401-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 644,36	€ 4 644,36
NP-AT-281	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A401-04	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		

	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A401-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 064,72	€ 2 064,72
NP-AT-282	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A401-06	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 596,40	€ 596,40
NP-AT-283	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di 2 ante cieche a battente e n. 04 ripiani		
Riferimento A401-07	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200h. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 09		
Riferimento A402-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 + 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 669,12	€ 3 669,12
NP-AT-284	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		

	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore per modulo ad angolo cm.90x90 sp mm19		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
Riferimento A402-02	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 180 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 137,80	€ 2 137,80
NP-AT-285	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
Riferimento A402-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 150 + 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 972,04	€ 8 972,04
NP-AT-286	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	1	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A402-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 852,68	€ 4 852,68
NP-AT-287	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A402-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 477,24	€ 6 477,24
NP-AT-288	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A402-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 947,60	€ 4 947,60
NP-AT-289	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A402-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 180 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 847,28	€ 7 847,28
NP-AT-116	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.180x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 174 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento eletraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A402-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 399,12	€ 6 399,12
NP-AT-290	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 13		
Riferimento A403-01	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 663,36	€ 9 663,36
NP-AT-291	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		

	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A403-02	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A403-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 353,68	€ 2 353,68
NP-AT-261	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 26		
Riferimento A404-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 945,08	€ 4 945,08
NP-AT-292	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A404-02	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 360 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 455,88	€ 9 455,88

NP-AT-293	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	5	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	5	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A404-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 780,44	€ 4 780,44
NP-AT-294	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi gassosi (gas metano-gas gp) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A404-04/05	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 800,52	€ 1 601,04
NP-AT-295	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 33		

Riferimento A405-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 171,88	€ 5 171,88
NP-AT-296	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A405-02	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 04		
Riferimento A406-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di 2 ante cieche a battente e n. 04 ripiani		
Riferimento A406-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 +120x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 563,40	€ 9 563,40
NP-AT-297	5	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	10	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	5	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A406-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 600 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 398,20	€ 2 398,20
NP-AT-002	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A406-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 688,04	€ 4 688,04
NP-AT-298	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
Riferimento A406-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 233,00	€ 16 233,00
NP-AT-299	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 10x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 3		
Riferimento A407-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 140,76	€ 3 140,76
NP-AT-300	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A407-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 242,04	€ 6 242,04
NP-AT-301	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 4		
Riferimento A407-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO SPOGLIATOIO in metallo Dim: 120x50x180h	€ 536,76	€ 1 073,52
NP-AT-302	1	ARMADIO spogliatoio metallico dim.cm.120x50x180 h.- 4 ante a battente per suddivisione in 4 posti e chiusura con lucchetto		
Riferimento A407-04	N° 1 Pezzi	DOCCIA DI EMERGENZA	€ 582,96	€ 582,96
NP-AT-303	1	Doccia di emergenza da pavimento con lavaocchi		
Riferimento A407-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 496,52	€ 4 496,52
NP-AT-304	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A407-06	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 095,36
NP-AT-072	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A407-07	N° 1 Pezzo	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 150 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 814,80	€ 814,80
NP-AT-305	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		

	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.60x45x200 h.- anta cieca a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 5		
Riferimento A407-08/09	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 14 778,96
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A407-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 631,76	€ 4 631,76
NP-AT-306	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A407-11	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 300 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 357,60	€ 9 357,60
NP-AT-307	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per anidride carbonica con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A407-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 17		
Riferimento A408-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 690,52	€ 2 690,52

NP-AT-308	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A408-02/04	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 6 670,44	€ 13 340,88
NP-AT-309	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A408-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,88	€ 4 079,88
NP-AT-073	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		

	2 1 2 4 1 1	<p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A408-05/06	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 3 694,32
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A408-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 782,12	€ 4 782,12
NP-AT-310	1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Rubinetto di sicurezza per C3H8</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 19		
Riferimento A409-01	N° 1 Pezzi	DOCCIA DI EMERGENZA	€ 582,96	€ 582,96
NP-AT-303	1	Doccia di emergenza da pavimento con lavaocchi		
Riferimento A409-02	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 095,36

NP-AT-072	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 18		
Riferimento A409-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 074,40	€ 3 074,40
NP-AT-311	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A409-04/060/07	N° 3 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 22 168,44
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento eletraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A409-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 988,32	€ 3 988,32
NP-AT-312	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A409-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 629,20	€ 2 629,20
NP-AT-313	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A409-09	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 20		
Riferimento A410-01/02	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPITATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 591,36	€ 1 182,72
NP-AT-314	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A410-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 21		
Riferimento A410-04/05	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 14 778,96
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticacida. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A410-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 153,40	€ 5 153,40
NP-AT-315	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto di sicurezza per c3h8		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 24		
Riferimento A411-01/02	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 643,04
NP-AT-072	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 25		
Riferimento A411-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 169,36	€ 5 169,36
NP-AT-316	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		

	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A411-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 591,88	€ 5 591,88
NP-AT-317	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	vaschetta dim. 15x30 posizionata su alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A411-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A411-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 787,12	€ 2 787,12

NP-AT-020	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A411-07	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 23		
Riferimento A411-08	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A411-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 328,56	€ 6 328,56
NP-AT-318	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 22		
Riferimento A411-10	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A411-11	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A411-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 954,32	€ 4 954,32

NP-AT-319	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Rubinetto di sicurezza per C3H8</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
<p>Riferimento A411-13</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 300 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 10 085,88</p>	<p>€ 10 085,88</p>
NP-AT-320	<p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>6</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>8</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		

Riferimento A411-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 026,52	€ 3 026,52
NP-AT-321	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto di sicurezza per C3H8		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 29		
Riferimento A412-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 507,84	€ 3 507,84
NP-AT-322	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A412-01A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04

NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A412-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,88	€ 4 079,88
NP-AT-073	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A412-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 093,76	€ 5 093,76
NP-AT-323	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata su alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di n.1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 30				
Riferimento A412-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 490,64	€ 4 490,64
NP-AT-324	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata su alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A412-04A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetterie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A412-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 576,76	€ 5 576,76
NP-AT-325	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetto di sicurezza per C3H8		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 31		
Riferimento A413-01	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ. 1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A413-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 909,40	€ 5 909,40
NP-AT-326	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di n.1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A413-02A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 32		
Riferimento A413-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 002,64	€ 6 002,64

NP-AT-327	<p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di n.1 ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
<p>Riferimento A413-03A</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 2 357,04</p>	<p>€ 2 357,04</p>
NP-AT-071	<p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Finitura terminale per banco</p> <p>Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p>		
<p>Riferimento A412-04</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 5 766,60</p>	<p>€ 5 766,60</p>
NP-AT-328	<p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p>		

	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO D - PIANO 4 - STANZA 34		
Riferimento A414-01	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 14 778,96
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento eletraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A414-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 622,08	€ 3 622,08
NP-AT-329	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A414-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 142,04	€ 4 142,04
NP-AT-330	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A414-03A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A414-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 252,04	€ 2 252,04

NP-AT-331	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A414-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,88	€ 4 079,88
NP-AT-073	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 4		
Riferimento A415-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 297,40	€ 2 297,40
NP-AT-332	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

Riferimento A415-02	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 240 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 245,40	€ 6 245,40
NP-AT-333	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
Riferimento A415-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 069,80	€ 4 069,80
NP-AT-334	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A415-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 549,00	€ 3 549,00
NP-AT-335	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A415-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 971,92	€ 2 971,92

NP-AT-336	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p>		
<p>Riferimento A415-06</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA CON LAVELLO dim: 300 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 9 236,64</p>	<p>€ 9 236,64</p>
NP-AT-337	<p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>6</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.170x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		

Riferimento A415-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 864,40	€ 2 864,40
NP-AT-338	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A415-08	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A415-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 346,16	€ 4 346,16
NP-AT-339	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A415-10	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		

Riferimento A415-11	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 591,36	€ 591,36
NP-AT-314	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 2		
Riferimento A415-12	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 3		
Riferimento A415-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A415-14	N° 2 Pezzi	SCAFFALATURA METALLICA CON 5 RIPIANI RINFORZATI dim: 100 x 50 - Altezza 203 Composto ciascuno da:	€ 213,36	€ 426,72
NP-AT-340	2	Fiancata completa di accessori per scaffale metallico dim cm 50x203h		
	5	Piano per scaffale metallico a due rinforzi dim cm 100x50		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 14		
Riferimento A416-01	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48

NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A416-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 566,28	€ 6 566,28
NP-AT-341	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A416-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 502,80	€ 3 502,80
NP-AT-342	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A416-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 786,72	€ 3 786,72
NP-AT-343	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

Riferimento A416-05	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 17		
Riferimento A417-01	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 423,40	€ 2 423,40
NP-AT-270	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A417-02	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A417-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 253,80	€ 6 253,80
NP-AT-344	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 16		
Riferimento A417-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 297,40	€ 2 297,40
NP-AT-332	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A417-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 911,52	€ 6 911,52
NP-AT-345	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiera a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48

NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 560,32	€ 2 560,32
NP-AT-346	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 450 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 712,44	€ 6 712,44

NP-AT-347	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadetto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 20		
Riferimento A418-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 266,36	€ 4 266,36
NP-AT-348	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 19		
Riferimento A418-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 066,04	€ 5 066,04
NP-AT-349	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	3	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 18		
Riferimento A418-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 014,84	€ 7 014,84
NP-AT-101	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		

	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A418-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 583,00	€ 2 583,00
NP-AT-350	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A418-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 591,36	€ 591,36
NP-AT-314	1	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm 120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 24		
Riferimento A419-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 745,12	€ 2 745,12
NP-AT-351	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 208,84	€ 5 208,84
NP-AT-352	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 23		
Riferimento A419-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A419-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 766,60	€ 5 766,60
NP-AT-328	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 101,96	€ 16 101,96
NP-AT-353	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 02 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	8	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 766,60	€ 5 766,60
NP-AT-328	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 21		
Riferimento A419-08	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 497,28
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A419-09	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 16 351,44	€ 16 351,44
NP-AT-353	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 02 vasca da cm. 40x40.		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	8	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 330 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 666,20	€ 4 666,20
NP-AT-354	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 720 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 11 721,36	€ 11 721,36
NP-AT-355	6	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	5	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		

	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	11	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A419-12	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 591,36	€ 591,36
NP-AT-314	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetriere e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 28		
Riferimento A419-01bis	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO A - PIANO 4 - STANZA 31		
Riferimento A420-01/02	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetriere e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A420-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 830,36	€ 1 830,36
NP-AT-356	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
Riferimento A420-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16

NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A420-05	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A420-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 011,48	€ 7 011,48
NP-AT-357	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Rubinetto di sicurezza per gas propano		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A420-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 363,36	€ 3 363,36
NP-AT-358	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 1		
Riferimento A421-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A421-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 879,12	€ 3 879,12
NP-AT-359	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 2		
Riferimento A421-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 420 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 1 530,48	€ 1 530,48
NP-AT-360	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x75h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
Riferimento A421-04	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 3		
Riferimento A421-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 000,12	€ 6 000,12
NP-AT-361	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 130x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A421-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 4		
Riferimento A421-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 300 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 610,72	€ 2 610,72
NP-AT-362	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x75h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19 con vaschetta in polipropilene incassata		
	1	Canalina elettrica L = 1200		
	1	Canalina elettrica L = 1800		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A421-08	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 17		
Riferimento A422-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 494,00	€ 4 494,00
NP-AT-363	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A422-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 076,96	€ 5 076,96
NP-AT-069	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A422-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 18		
Riferimento A422-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 150 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 814,80	€ 814,80
NP-AT-305	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.60x45x200 h.- 1 anta cieca a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A422-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 270 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 996,24	€ 996,24
NP-AT-364	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 23		
Riferimento A423-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 703,56	€ 3 703,56
NP-AT-365	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 130x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 22		

Riferimento A423-02	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A ESTRAZIONE ESTERNA dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-205	1	Cappa biologica a estrazione esterna cm.150 con support - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A423-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 395,28	€ 3 395,28
NP-AT-366	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A423-04	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A423-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 240 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 080,84	€ 10 080,84
NP-AT-367	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetti di sicurezza per C3H8		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A423-05A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 206,36	€ 7 206,36
NP-AT-368	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetti di sicurezza per C3H8		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A423-06	N° 2 Pezzi	PENSILI DA MURO dim: 120 x 30 - Altezza 46 Composto ciascuno da:	€ 368,76	€ 737,52
NP-AT-369	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo scorrevole e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
Riferimento A423-08	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 60 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 344,40	€ 344,40
NP-AT-370	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato dim.60x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 21		
Riferimento A423-07	N° 2 Pezzi	PENSILI DA MURO dim: 120 x 30 - Altezza 46 Composto ciascuno da:	€ 368,76	€ 737,52
NP-AT-369	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo scorrevole e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
Riferimento A423-08	N° 1 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 60 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 344,40	€ 344,40
NP-AT-370	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato dim.60x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento A423-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 395,28	€ 3 395,28

NP-AT-366	2 2 2 2 2 1 1 1 1 4 1 1	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>4 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A423-10	N° 1 Pezzi	<p>BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 240 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 10 080,84	€ 10 080,84
NP-AT-367	2 4 2 1 4 2 1 6 3 2 1 2 2 8 4 1 1 1 1	<p>alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo</p> <p>Rubinetti di sicurezza per C3H8</p> <p>Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>3 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>2 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>2 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>8 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120</p> <p>4 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento A423-10A	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	€ 7 638,12	€ 7 638,12
NP-AT-371	3 1	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p>		

	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetti di sicurezza per C3H8		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A423-13	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 24		
Riferimento A424-01	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		

Riferimento A424-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 442,36	€ 5 442,36
NP-AT-372	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 130x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 25		
Riferimento A424-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 173,92	€ 2 173,92
NP-AT-373	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A424-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 240 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 10 122,00	€ 10 122,00
NP-AT-374	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetti di sicurezza per C3H8		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A424-04A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 206,36	€ 7 206,36
NP-AT-368	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetti di sicurezza per C3H8		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A424-05	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A424-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		

	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 26		
Riferimento A424-07	N° 5 Pezzi	PENSILI DA MURO dim: 60 x 30 - Altezza 46 Composto ciascuno da:	€ 173,88	€ 869,40
NP-AT-375	1	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
Riferimento A424-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA CON LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A424-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 232,76	€ 4 232,76
NP-AT-376	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		

	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetto di sicurezza per C3H8		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 27		
Riferimento A424-10	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A424-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 916,08	€ 3 916,08
NP-AT-452	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A424-12	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 28		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A425-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 313,44	€ 6 313,44
NP-AT-380	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A425-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 000,96	€ 6 000,96
NP-AT-381	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		

	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x75 sp mm19		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO B - PIANO 4 - STANZA 30		
Riferimento A425-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 047,96	€ 4 047,96
NP-AT-382	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	2	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A425-07	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 300 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 304,24	€ 8 304,24
NP-AT-383	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	2	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A425-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 506,64	€ 6 506,64
NP-AT-384	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	2	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A425-09	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		

	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 10		
Riferimento A426-01	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A426-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 600,24	€ 3 600,24
NP-AT-385	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 11		
Riferimento A426-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 284,84	€ 4 284,84
NP-AT-386	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		

	3 2 2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A426-04	N° 5 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 2 486,40
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A426-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 879,12	€ 3 879,12
NP-AT-359	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A426-06/07	N° 2 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 14 778,96
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticorrosione. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 25		
Riferimento A427-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 313,44	€ 6 313,44
NP-AT-380	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 30		
Riferimento A427-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 390 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 313,44	€ 6 313,44

NP-AT-380	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	3	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 13		
Riferimento A428-01	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A428-02	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 983,52	€ 15 983,52
NP-AT-387	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A428-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 576,80	€ 7 576,80
NP-AT-388	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A428-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 510 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 216,88	€ 8 216,88
NP-AT-389	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	5	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 15		
Riferimento A428-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 246,28	€ 8 246,28
NP-AT-390	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A428-06	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 983,52	€ 15 983,52
NP-AT-387	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A428-07	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A428-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 716,96	€ 1 716,96
NP-AT-391	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 16		
Riferimento A429-01	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE VETRATE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 563,64	€ 1 690,92
NP-AT-392	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante vetrate a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 17		
Riferimento A429-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 378,16	€ 8 378,16
NP-AT-393	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	2	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A429-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 17 199,00	€ 17 199,00
NP-AT-394	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per anidride carbonica con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A429-04	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A429-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 19		

Riferimento A429-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 801,08	€ 7 801,08
NP-AT-395	1 2 1 2 2 2 2 2 2 1 5 3 2 2 2 1 2 4 3 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Vaschetta in polipropilene per alzata rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A429-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 379,28	€ 1 379,28
NP-AT-396	1 1 2 1 1 2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
Riferimento A429-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1 2 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Finitura terminale per banco Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40 Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A429-09	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE IN CRISTALLO dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 563,64	€ 2 254,56
NP-AT-392	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante in cristallo a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A429-10	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 480 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 14 668,08	€ 14 668,08
NP-AT-397	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per anidride carbonica con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	8	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	16	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A429-11	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 18		
Riferimento A429-12	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 357,04	€ 2 357,04
NP-AT-071	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A429-13	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE IN CRISTALLO dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 563,64	€ 1 690,92
NP-AT-392	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetriere e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante in cristallo a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A429-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 150 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 910,16	€ 1 910,16
NP-AT-398	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 150x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 23		
Riferimento A430-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 246,28	€ 8 246,28
NP-AT-390	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento A430-02	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 600 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 19 631,64	€ 19 631,64
NP-AT-399	5	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	10	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	10	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	10	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	5	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	5	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	5	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	20	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	10	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A430-03	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 6 213,48	€ 6 213,48
NP-AT-400	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A430-04	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 90 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 423,40	€ 2 423,40
NP-AT-270	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A430-05	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 491,84
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A430-06	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO 4 - STANZA 21		
Riferimento A431-01	N° 3 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE IN CRISTALLO dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 563,64	€ 1 491,84
NP-AT-392	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante in cristallo a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento A431-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 246,28	€ 8 246,28
NP-AT-390	3	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Vaschetta in polipropilene per alzata		
	1	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	3	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	6	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A431-03	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 + LAVELLO DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 15 983,52	€ 15 983,52

NP-AT-387	4	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	8	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 170x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	8	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x80.sp mm30 complessivo		
	1	Rubinetto a colonna per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	8	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A431-04	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 1 989,12
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO A - CORPO 1- BLOCCO A- PIANO 5 - STANZA 01		
Riferimento A501-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 628,88	€ 7 628,88
NP-AT-401	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo.		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5		
	1	Rubinetto per aria compressa su alzata tecnica		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A501-02	N°1 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 90x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 2 908,08
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 90X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO A - CORPO 1- BLOCCO A- PIANO 5 - STANZA 03		
Riferimento A501-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 180x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 580,08	€ 3 580,08
NP-AT-402	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm.180x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Rubinetto in PP per acqua demi		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento A501-09	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 2 337,72
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati		
Riferimento A005-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 079,88	€ 4 079,88
NP-AT-073	2	alzata tecnica monofronte a parete dim.150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo.		

	2 1 1 1 1 2 1	<p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 1- BLOCCO A- PIANO 5 - STANZA 10		
Riferimento A501-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 60x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 086,56	€ 2 086,56
NP-AT-046	1 1 1 1 1 1 1 1 1	<p>alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Piano di lavoro in PP dim. cm.60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60</p> <p>Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p>		
Riferimento A501-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 240x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 247,04	€ 4 247,04
NP-AT-403	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1	<p>alzata tecnica monofronte a parete dim.120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Tamponamento posteriore modulo tecnico 120x140H</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h</p> <p>Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
		EDIFICIO A - CORPO 1- BLOCCO A- PIANO 5 - STANZA 08		
Riferimento A501-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 420x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 177,80	€ 7 177,80

NP-AT-404	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo.		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 1- BLOCCO A- PIANO 5 - STANZA 11		
Riferimento A501-06	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA CLASSE II dim: 150 x 80- Altezza 110 CON SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-206	1	Cappa BIOLOGICA cm.150 con supporto . caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
Riferimento A501-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 420x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 177,80	€ 7 177,80
NP-AT-404	2	alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in grés monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo.		
	1	Piano di lavoro in PP dim. cm. 60x75.sp mm30 complessivo con n.1 vasca 40x40 cm.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - CORPO 2 - BLOCCO C - PIANO ST - STANZA 15		
Riferimento AS01-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 955,96	€ 2 955,96
NP-AT-013	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x92H		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento AS01-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 331,00	€ 2 331,00
NP-AT-405	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 120x92H		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento AS01-03	N° 8 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 303,68
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 21		
Riferimento B201-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 108,12	€ 9 108,12
NP-AT-406	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	6	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 600 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 103,56	€ 12 103,56

NP-AT-407	<p>4</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>10</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>10</p> <p>1</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone</p> <p>Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
<p>Riferimento B201-03</p>	<p>N° 1 Pezzi</p>	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:</p>	<p>€ 6 294,96</p>	<p>€ 6 294,96</p>
NP-AT-408	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>5</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h</p> <p>Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p>		

	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	5	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-04	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-05	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		

	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione. Cruschetto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 931,64	€ 4 931,64
NP-AT-409	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 02 vasca da cm. 40x40		
	4	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B201-08	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 900 x 156 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 36 815,52	€ 36 815,52
NP-AT-410	5	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	10	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	10	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	6	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	6	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	24	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	10	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	5	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	10	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	10	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	10	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	20	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	20	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	20	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	20	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	10	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	10	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	24	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 01		

Riferimento B201-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 948,96	€ 9 948,96
NP-AT-411	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	6	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 600 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 103,56	€ 12 103,56
NP-AT-407	4	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	10	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		

	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	10	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-11	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 900 x 156 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 36 815,52	€ 36 815,52
NP-AT-410	5	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	10	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	10	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	6	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	6	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	24	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	10	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	5	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	10	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	10	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	10	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	20	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	20	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	20	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	20	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	10	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	10	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	24	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento B201-12	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 370,08	€ 6 740,16
NP-AT-412	1 2 1 2 1 1 1 1 1 2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 02 vasca da cm. 40x40 Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120 Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco Materiale per impianto di scarico (completo di sifone) di lavelli a due vasche Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B201-13	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 600 x 81 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 103,56	€ 12 103,56
NP-AT-407	4 4 2 4 2 2 10 4 2 2 2 2 4 4 4 4 4 1 1 4 10 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 948,96	€ 9 948,96

NP-AT-411	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	6	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	1	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	6	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-15	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		

	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-16	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento B201-17	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ. 1-2-3-6. dim. 150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione. Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza anticoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 02		
Riferimento B201-18	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 360 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 523,04	€ 7 523,04
NP-AT-413	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	5	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		

	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	4	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	5	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-19	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 210 + 210 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 399,96	€ 6 399,96
NP-AT-414	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 90x90.sp mm30 per modulo ad angolo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	4	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim. 114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	4	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B201-20	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento B201-21	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 3 027,36

NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento B201-22	N° 3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 70 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 8 724,24
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 03		
Riferimento B201-23	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 551,88
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B201-24	N° 4 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 7 576,80
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 06		
Riferimento B202-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 4 675,44
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento B202-02	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 3 027,36
NP-AT-047	1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento B202-03	N° 3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 70 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 8 724,24
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 70X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 07		

Riferimento B202-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 9 103,08	€ 9 103,08
NP-AT-415	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 120x75.sp mm30 complessivo		
	1	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	1	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	7	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	2	Armadietto pensile dim. cm. 120x30x46 h realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		
	3	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	7	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 12 872,16	€ 12 872,16
NP-AT-416	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	10	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		

	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	8	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	8	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	8	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	4	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	10	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-06	N° 2 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 3 788,40
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante, tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		

	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-08	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 355,36	€ 2 355,36
NP-AT-054	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavettrerie, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B202-10	N° 1 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 1 894,20
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-11	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-12	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88

NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettieria presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettieria a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-13	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 355,36	€ 2 355,36
NP-AT-054	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B202-14	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 300 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 6 294,96	€ 6 294,96
NP-AT-408	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 150x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		

		<p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x75.sp mm30 complessivo</p> <p>1 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>1 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>5 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>2 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>1 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>1 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>1 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>2 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150</p> <p>2 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>2 Armadietto pensile dim. cm. 60x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - anta in cristallo a battente e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>2 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>2 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>5 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>1 Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio</p>		
Riferimento B202-15	N° 1 Pezzi	<p>BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150</p> <p>SERVIZI SU ALZATA</p> <p>dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175</p> <p>Composto ciascuno da:</p>	€ 11 058,60	€ 11 058,60
NP-AT-417	3	<p>Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h</p> <p>3 Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h</p> <p>2 Finitura terminale gamba a C per banco</p> <p>2 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo</p> <p>2 Vaschetta in polipropilene da alzata</p> <p>2 Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.</p> <p>7 Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.</p> <p>3 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko</p> <p>2 interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese</p> <p>3 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette</p> <p>3 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata</p> <p>3 Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza</p> <p>3 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180</p> <p>6 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza</p> <p>3 Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici</p> <p>1 allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>1 Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo</p> <p>3 Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p> <p>7 Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone</p>		

	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B202-16	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 420 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 17 502,24	€ 17 502,24
NP-AT-418	2	alzata tecnica bifronte centrale dim. 150x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 120x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	4	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 150x80.sp mm30 complessivo		
	2	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	2	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	14	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	2	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	6	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di 1 ripiano interno spostabile in altezza.		
	4	ensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.150		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	10	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	10	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		
	10	Cappetta in policarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	6	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	6	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	14	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 08		
Riferimento B202-17	N° 9 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 4 966,92
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 10		
Riferimento B203-01	N° 6 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 502,32	€ 3 013,92

NP-AT-419	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B203-02	N° 3 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 120 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 337,72	€ 7 013,16
NP-AT-055	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 120X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento B203-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO ASPIRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACIDI E BASI dim: 120 x 50 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 513,68	€ 3 027,36
NP-AT-047	1 1	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione Armadio aspirato per stoccaggio di prodotti chimici, acidi e basi dim.120x50x200H. Gli armadi andranno costruiti in conformità alla normativa europea EN14727 e EN 61010-1.		
Riferimento B203-04	N°3 Pezzi	ARMADIO DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI BOMBOLE dim: 70 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 2 908,08	€ 8 724,24
NP-AT-024	1	Armadio di sicurezza per lo stoccaggio di n. 02 bombole da 50 lt. gas compressi dim 60X70X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-2. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 2 - STANZA 11		
Riferimento B203-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - LAVELLO dim: 1.020 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 22 246,56	€ 22 246,56
NP-AT-420	5 2 5 2 2 5 3 2 3 12 5 3 5 2 5 5 2 5 5 10	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo Vaschetta in polipropilene da alzata Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30. Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180 Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60 Armadietto pensile dim. cm. 90x30x46 h., realizzato in laminato in Classe "1" - ante in cristallo scorrevoli e n. 01 ripiano interno regolabile in altezza		

	5	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	12	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B203-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30. vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettrospiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B203-07	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 120 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 775,88	€ 7 775,88
NP-AT-132	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.120x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 114 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		

	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 114,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B203-08	N° 2 Pezzi	BANCO ANTIVIBRANTE - POSTAZIONE PESATA dim: 90 x 90 - Altezza 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 1 894,20	€ 3 788,40
NP-AT-165	1	alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Banco antivibrante ad 1 posto dim. cm. 90x75x90 h. costituito da struttura metallica dotata di dispositivi antivibranti, rivestimento in laminato e piano in laminato plastico a tutto spessore dotato di apertura di cm. 40x45 per uscita della piastra in marmo.		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B203-09	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 1.080 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 42 550,20	€ 42 550,20
NP-AT-421	6	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	12	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	4	Finitura terminale gamba a C per banco		
	12	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	6	Vaschetta in polipropilene da alzata		
	6	Rubinetto per acqua fredda versante in n. 01 vaschetta da cm. 15x30.		
	30	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	4	comando elettroaspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	12	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	6	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	12	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	12	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	12	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	12	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	24	Staffa di fissaggio braccio aspirante per alzata		
	24	Braccio snodato da parete/alzata realizzato con tubo alluminio diam. mm.75 con 3 snodi flessibili in plastica		

	24	Cappetta in polycarbonato D.350 terminale braccio snodato		
	12	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	12	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	30	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 03		
Riferimento B301-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 60 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 355,36	€ 2 355,36
NP-AT-054	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B301-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA dim: 615 + 525 x 75 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 6 934,20	€ 6 934,20
NP-AT-422	11	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 angolo dim. 75x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	11	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 75x75 sp mm19		
	11	canalina elettrica in PVC L=90mm		
	11	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	6	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	11	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B301-03	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 270 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 119,32	€ 4 238,64
NP-AT-423	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	3	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x72H		
	3	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	3	canalina elettrica in PVC L=90mm		

	3	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B301-04	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 2 207,52
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 07		
Riferimento B302-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 370,08	€ 3 370,08
NP-AT-412	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetverie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B302-04	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 1 103,76
NP-AT-236	1	- ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B302-05	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSTO A PENISOLA dim: 180 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 357,52	€ 5 357,52
NP-AT-424	1	alzata tecnica bifronte centrale dim. 180x15x140\175h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x80.sp mm30 complessivo		
	2	Rubinetto di sicurezza per gas (metano/G.P.L.).		
	4	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	Allacciamento servizi gassosi (gas metano-gas gp) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B302-06	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 8 158,08	€ 8 158,08
NP-AT-148	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche anticacida. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	comando elettrico per azionamento eletttraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n. 01 presa CEE interbloccata 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Cablaggio elettrico 220V interno arredo dalle singole prese CEE 220V sino alla morsettiere presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo arredo sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B302-07	N° 1 Pezzi	CAPPA BIOLOGICA A FLUSSO LAMINARE dim: 150 x 75 - Altezza 150 + SUPPORTO Composto ciascuno da:	€ 8 280,72	€ 8 280,72
NP-AT-204	1	Cappa biologica a flusso laminare verticale cm.150 con supporto e lampada UV - caratteristiche riassunte nel Capitolato Tecnico		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 08		
Riferimento B302-08	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 2 207,52
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B302-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 3 370,08	€ 3 370,08
NP-AT-412	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		

	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 11		
Riferimento B302-10	N° 13 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 7 174,44
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 12		
Riferimento B302-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 667,84	€ 2 667,84
NP-AT-425	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x140H		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B302-11A	N° 5 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 2 759,40
NP-AT-236	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B302-12	N° 4 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 13 584,48
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		

	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=90mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B302-12A	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 642,64	€ 2 642,64
NP-AT-427	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 19		
Riferimento B303-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 961,04	€ 4 961,04
NP-AT-428	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-02	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 10 188,36
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-03	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 1 103,76
NP-AT-236	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 18		
Riferimento B303-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 961,04	€ 4 961,04
NP-AT-428	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		

	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-05	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 1 103,76
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B303-06	N° 2 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 6 792,24
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-07	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 540 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 4 005,12	€ 4 005,12
NP-AT-429	6	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	6	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	6	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	6	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	6	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	6	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 17		
Riferimento B303-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 961,04	€ 4 961,04
NP-AT-428	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		

	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 3 396,12
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 360 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 724,96	€ 2 724,96
NP-AT-430	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	4	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	4	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	4	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B303-11	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 540 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 4 005,12	€ 4 005,12

NP-AT-429	6	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	6	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	6	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	6	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	6	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	6	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 16		
Riferimento B304-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 1 103,76
NP-AT-236	1	Armadio in laminato in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- dotato di ante cieche a battente n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B304-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA dim: 120 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 642,64	€ 2 642,64
NP-AT-427	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Finitura terminale per banco		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 120x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Rubinetto per aria compressa per alzata tecnica		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.120x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Scolavetrerie, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	3	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
Riferimento B304-03	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 10 188,36
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B304-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 360 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 724,96	€ 2 724,96

NP-AT-430	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	4	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	4	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 3 - STANZA 14		
Riferimento B304-05	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 551,88	€ 2 207,52
NP-AT-236	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B304-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 180 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 2 667,84	€ 2 667,84
NP-AT-425	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Tamponamento posteriore modulo tecnico 180x140H		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19		
	2	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B304-07	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 450 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 3 396,12	€ 10 188,36
NP-AT-426	5	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	5	Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H		
	5	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19		
	5	canalina elettrica in PVC L=900mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		

Riferimento B304-08	N° 3 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 270 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 110,92	€ 6 332,76
NP-AT-431	3 3 2 3 3 3 3 2 3 1	Vano tecnico monofronte a parete dim. 90x6x75h con zona portaservizi ad altezza piano di lavoro Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=900mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B304-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - BANCO PER MICROSCOPIA DISPOSTO CENTRALE dim: 90 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 829,08	€ 829,08
NP-AT-432	1 2 1 1 1 1 1 1 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Tamponamento posteriore modulo tecnico 90x75H Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x75 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=900mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B304-10	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 961,04	€ 4 961,04
NP-AT-428	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Alzata tecnica monofronte a parete dim. 60x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x75 sp mm19 Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x75 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifuti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.60		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazionealzata banco		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
	N° 155 Pezzi	CENTRALE DI RIDUZIONE DI 1° STADIO Composto ciascuno da:	€ 1 999,20	€ 309 876,00
NP-AT-433	1	Centrale di riduzione di primo stadio a 1+1 posto bombola scambio semiautomatico e riarmo manuale competa di valvola di intercettazione in ingresso e di valvola di spurgo per gas purezza 5.5. Pressione ingresso 230 bar, pressione uscita14+/-2bar.		
	2	Serpentina in acciaio inox con attacco bombola UNI 111444 lunghezza mm.1240		
	2	Rastrelliere ferma bombola ad 1 posto in acciaio inox		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 1 - STANZA 2		
Riferimento B102-01	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI FILO PIANO - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 960 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 28 638,12	€ 28 638,12
NP-AT-434	8	alzata tecnica bifronte centrale APERTA dim. 120x15x160\190h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari sopraelevati rispetto al piano di lavoro e montanti portaccessori fino a 190h		
	16	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro		
	16	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19		
	2	Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	32	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	16	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	4	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	4	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	12	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	4	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	16	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B102-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90- Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 473,00	€ 4 473,00
NP-AT-435	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19		
	4	canalina elettrica in PVC L=120mm		

	8	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B102-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 473,00	€ 4 473,00
NP-AT-435	4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	4	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19		
	4	canalina elettrica in PVC L=120mm		
	8	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	4	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	8	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B102-03	N° 8 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 3 978,24
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B102-05	N° 1 Pezzi	SCRIVANIA CERTIFICATA EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 1 380,12	€ 1 380,12
NP-AT-130	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	1	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 120x90 sp mm30		
	1	canalina elettrica in PVC L=120mm		
	3	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x64h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B102-06	N° 30 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 4 888,80
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
Riferimento B102-07	N° 4 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 608,16

NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 1 - STANZA 3		
Riferimento B103-01	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI FILO PIANO - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 960 x 175 + 2 LAVELLI DI TESTATA 175 x 65 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 26 499,48	€ 26 499,48
NP-AT-436	8 16 2 2 16 2 32 16 4 2 4 12 2 4 16 2	alzata tecnica bifronte centrale APERTA dim. 120x15x160\190h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari sopraelevati rispetto al piano di lavoro e montanti portaccessori fino a 190h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 150x65 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40 posta al centro Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19 Miscelatore monoforo a leva clinica per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40. Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.175x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di ante apribili a 180° dotato di cestino portarifiuti Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-02	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 473,00	€ 4 473,00
NP-AT-435	4 2 4 4 8 4 2 2 2 8 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 473,00	€ 4 473,00

NP-AT-435	4 2 4 4 8 4 2 2 2 8 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-04	N° 4 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 2 983,68
NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B103-05	N° 1 Pezzi	SCRIVANIA CERTIFICATA EN 13150 SERVIZI IN PIANO - DISPOSIZIONE CENTRALE dim: 150 x 180 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 478,84	€ 2 478,84
NP-AT-437	2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x90 sp mm30 con passacavi canalina elettrica in PVC L=150mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x64h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 240 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 315,88	€ 2 315,88
NP-AT-438	2 2 2 2 4 2 1 1 1 4	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		

	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-07	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 1 095,36
NP-AT-072	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B103-08	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 360+480 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 7 752,36	€ 7 752,36
NP-AT-439	7 2 7 7 14 7 3 3 4 14 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-09	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 2 315,88	€ 2 315,88
NP-AT-438	2 2 2 2 4 2 1 1 1 4 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettieria presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B103-10	N° 40 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 6 518,40
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggia piedi.		
Riferimento B103-11	N° 6 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 912,24
NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 1 - STANZA 7		
Riferimento B104-01	N° 2 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 90 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 497,28	€ 994,56

NP-AT-010	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetrerie e reagenti dim.cm.90x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B104-02	N° 1 Pezzi	SCRIVANIA CERTIFICATA EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 120 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 1 228,92	€ 1 228,92
NP-AT-440	1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x75h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75 Piano di lavoro in melamina in Classe "1" dim. cm. 120x90 sp mm30 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6 Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x64h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B104-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 240 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 2 315,88	€ 2 315,88
NP-AT-438	2 2 2 2 4 2 1 1 1 4 1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90 Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19 canalina elettrica in PVC L=120mm Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B104-04	N° 1 Pezzi	BANCO CENTRALE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI FILO PIANO - DISPOSIZIONE A PENISOLA dim: 480 x 175 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 11 775,12	€ 11 775,12
NP-AT-441	4 8 2 8 16 8 2 2 6	alzata tecnica bifronte centrale APERTA dim. 120x15x160\190h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari sopraelevati rispetto al piano di lavoro e montanti portaccessori fino a 190h Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h Finitura terminale gamba a C per banco Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19 Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		

	16	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	2	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B104-05	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI IN PIANO - dim: 540 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 988,76	€ 4 988,76
NP-AT-442	3	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 90		
	3	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x90 sp mm19		
	3	canalina elettrica in PVC L=120mm		
	1	canalina elettrica in PVC L=180mm		
	9	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	5	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B104-06	N° 20 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 3 259,20
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiatesta.		
Riferimento B104-07	N° 6 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 912,24
NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
		EDIFICIO B - CORPO X - BLOCCO X - PIANO 1 - STANZA 12		
Riferimento B112-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI FILO PIANO - CON LAVELLO dim: 270 x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :90 Composto ciascuno da:	€ 4 132,80	€ 4 132,80
NP-AT-443	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x90 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x90 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in Polipropilene dim. cm. 60x90 sp mm37 con n. 01 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	canalina elettrica in PVC L=120mm		
	1	canalina elettrica in PVC L=90mm		
	5	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 anta apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		

	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.114,5x47x79h su ruote piroettanti completo di n.2 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione a muro		
	1	allacciamento impianto di scarico (completo di sifone) di vasche/vaschette sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	2	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H20 - H20 demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	5	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B112-02	N° 1 Pezzi	SCRIVANIA CERTIFICATA EN 13150 SERVIZI IN PIANO dim: 150 x 90 - Altezza piano= 75 - Altezza modulo portaservizi :75 Composto ciascuno da:	€ 2 028,60	€ 2 028,60
NP-AT-444	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 150x75x75h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco h. cm. 75		
	2	Piano di lavoro in melammina in Classe "1" dim. cm. 150x90 sp mm30		
	2	canalina elettrica in PVC L=150mm		
	3	Quadretto elettrico su canalina avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Quadretto elettrico avente n. 02 prese dati RJ 45. Cat. 6		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x64h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	3	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento B112-03	N° 1 Pezzi	ARMADIO IN LAMINATO ANTE CIECHE dim: 120 x 45 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 547,68	€ 547,68
NP-AT-072	1	ARMADIO IN LAMINATO in Classe "1" per deposito vetriere e reagenti dim.cm.120x45x200 h.- ante cieche a battente e n. 04 ripiani interni regolabili in altezza.		
Riferimento B112-04	N° 10 Pezzi	SGABELLO PER LABORATORIO IN POLIURETANO Composto ciascuno da:	€ 162,96	€ 1 629,60
NP-AT-009	1	Sgabello girevole , elevabile in altezza con sistema a gas, completo di sedile e schienale in POLIURETANO, completo di barra poggiapiedi.		
Riferimento B112-05	N° 3 Pezzi	POLTRONCINA PER SCRIVANIA IN TESSUTO	€ 152,04	€ 456,12
NP-AT-005	1	Poltroncina ergonomica con braccioli -elevazione a gas - carrellata su ruote piroettanti- carter grigio-rivestimento in tessuto ignifugo classe 1 blu		
Riferimento ASP01	N° 53 Pezzi	ASPIRATORE PER GRUPPO DI BRACCI	€ 2 036,16	€ 107 916,48
NP-AT-445	1	Motore di adeguata potenza per gruppo di bracci, dotato di basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
Riferimento ASP02	N° 65 Pezzi	ASPIRATORE PER COPPIA DI ARMADI	€ 1 120,30	€ 72 819,50
NP-AT-446	1	Motore di adeguata potenza per gruppo di bracci, dotato di basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
		EDIFICIO A - PIANO 4° - STANZA 468		
Riferimento A416-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 360x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 113,92	€ 5 113,92
NP-AT-017	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		

	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A416-05	N° 1 Pezzi	ARMADIO PER STOCCAGGIO PRODOTTI INFIAMMABILI dim: 60 x 60 - Altezza 200 Composto ciascuno da:	€ 1 847,16	€ 1 847,16
NP-AT-242	1	Armadio di sicurezza per stoccaggio di di prodotti liquidi e solidi infiammabili, resistenza al fuoco 90 minuti dim 60X60X200H. Gli armadi sono CERTIFICATI secondo le NORMATIVE EUROPEE EN14470-1. I test con prova al fuoco di tutti gli armadi della linea per infiammabili e gas compressi si svolgono presso istituti accreditati - vedere scheda tecnica allegata		
Riferimento A416-06	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - CON LAVELLO dim: 270x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 7 133,28	€ 7 133,28
NP-AT-448	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico dotato di bordi di contenimento sui 4 lati colore grigio chiaro dim. cm. 180x75.sp mm30 complessivo		
	1	Piano di lavoro in polipropilene dim. cm. 90x75 sp mm37 con n. 1 vasca da cm. 40x40		
	1	Miscelatore con LEVA CLINICA per acqua calda e fredda versante in n. 01 vasca da cm. 40x40.		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa da alzata		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.90x47x87h su zoccolo per sottolavello completo di n.1 ana apribile a 180° dotato di cestino portarifiuti		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	1	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90		
	1	Scolavetriere, avente n. 18 pioli. Per installazione alzata banco		
	1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
		EDIFICIO A - PIANO 5° - STANZA 565		

Riferimento A417-01	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 4 058,04	€ 4 058,04
NP-AT-449	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19		
	3	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	2	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	2	Quadretto elettrico avente n. 1 presa CEE interbloccate 2P + T IP 55 c/fus. 220 V 16 A.		
	1	Serratura antibaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-02	N° 1 Pezzi	CAPPA CERTIFICATA EN14175 dim: 150 x 90 - Altezza 260 Composto ciascuno da:	€ 7 389,48	€ 7 389,48
NP-AT-049	1	Cappa di aspirazione per chimica CERTIFICATA EN 14175 SEZ.1-2-3-6. dim.150x90x260 h. Basamento in acciaio con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Schienale, doppia camera aspirante,tettuccio in pannelli HPL Classe "1" di reazione al fuoco. Vetro frontale saliscendi intelaiato con maniglia a profilo arrotondato per migliorare il flusso dell'aria sul fronte di lavoro completo di 2 vetri scorrevoli anche orizzontalmente; blocco saliscendi a 50 cm. Sistema AIRFOIL per convogliamento ottimale dei flussi d'aspirazione.Cruscotto porta utenze posizionato sotto al fronte di lavoro. Sistema di sicurezza antiscoppio sul cielino e plafoniera con lampada al neon, stagna ed esterna alla zona di lavoro. Larghezza utile piano di lavoro cm 144 circa.		
	1	Motore di adeguata potenza con basamento, giunto, curve e tubazioni idonee al corretto funzionamento		
	1	Piano di lavoro in gres monolitico sp mm30		
	1	vaschetta dim. 15x30 posizionata sullo schienale della cappa		
	1	Telecomando per acqua fredda con beccuccio versante in vaschetta da cm. 15x30.		
	1	comando elettrico per azionamento elettraspiratore completo di interruttore salvamotore e spia di segnalazione		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 84,5x50x64h su ruote piroettanti - completo 2 ante apribili a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Armadietto in laminato ignifugo classe 1 per cappa dim.cm 60x50x64h su ruote piroettanti - completo 1 anta apribile a 180° - dotato di ripiano interno spostabile in altezza.		
	1	Allacciamento gas puro sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Allacciamento aria compressa sino al limite di batteria predisposto interno arredo		
	1	Kit piedini livellatori per livellamento piani monolitici		

	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo cappa		
	1	Allacciamento linee elettriche dalla morsettiera a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-03	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 300x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 5 521,32	€ 5 521,32
NP-AT-166	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		
	1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19		
	1	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko		
	1	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa		
	1	Rubinetto per aria compressa da alzata		
	1	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassette		
	1	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassette con chiusura ammortizzata		
	2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180		
	2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120		
	4	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo		
	1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiera presente a bordo bancone		
	1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio		
Riferimento A417-04	N° 1 Pezzi	BANCO A PARETE CERTIFICATO EN 13150 SERVIZI SU ALZATA - dim: 560x 90 - Altezza piano= 90 - Altezza modulo portaservizi :175 Composto ciascuno da:	€ 8 771,28	€ 8 771,28
NP-AT-450	2	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 180x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 120x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Alzata tecnica monofronte a parete dim. 90x15x140h con zona portaservizi in alzata su pannelli modulari e montanti portaccessori fino a 175h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 90x75x90h		
	1	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 120x75x90h		
	2	Struttura metallica banco con gamba a C certificata EN 13150 dim. 180x75x90h		
	2	Finitura terminale gamba a C per banco		
	2	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 180x80 sp mm19		

1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 120x80 sp mm19
1	Piano di lavoro in laminato plastico a tutto spessore dim. cm. 90x80 sp mm19
5	Quadretto elettrico avente n 2 prese IP 55 220 V 10/16 A unel/schuko
3	interruttore magnetotermico 2 poli 16A a protezione delle prese
1	Riduttore di pressione di 2° stadio per azoto con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa
1	Riduttore di pressione di 2° stadio per elio con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa
1	Riduttore di pressione di 2° stadio per idrogeno con valvola di regolazione fine; grado di purezza 5.5, completo di erogatore interno vano cappa
1	Rubinetto per aria compressa da alzata
2	Serratura antiribaltamento per chiusura armadietto sottobanco a 4 cassetti
2	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n. 4 cassetti con chiusura ammortizzata
3	Armadietto sottobanco in laminato ignifugo classe 1 dim.60x47x79h su ruote piroettanti completo di n.1 ante apribili a 180° dotato di ripiano interno spostabile in altezza
4	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.180
2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.120
2	Mensola in laminato plastico regolabile in altezza per banco a parete da cm.90
1	Allacciamento servizi idrici e gassosi (H2O - H2O demi - aria - vuoto) sino ai limiti di batteria predisposto interno arredo
1	Cablaggio elettrico interno arredo 220V dal singolo quadretto prese elettriche sino alla morsettiere presente a bordo bancone
1	Allacciamento linee elettriche dalle morsettiere a bordo banco sino ai limiti di batteria predisposti in laboratorio

**TOTALE COMPLESSIVO PREZZO MATERIALI COMPRESO
Imballo,trasporto e montaggio**

€ 5 943 603,86

Oneri per le interferenze

€ 12 450,00