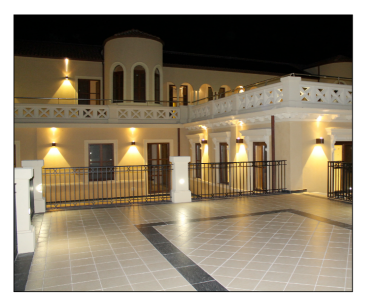


## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA UNITA' SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

Lavori di recupero e riconversione a residence universitario dell'edificio denominato "Villa Amalia" ricadente all'interno del complesso di Villa Pace.

FASE:

### PROGETTO ESECUTIVO



ARREDI ARREDI

ELABORATO:

# CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

TAVOLA:

ALLEGATO 2 LISTA DEGLI ARREDI

COD. PROGETTO:	NOME FILE:	SCALA:			DATA:			
I PROGETTISTI:		REVISIONE:	DATA:	RIFERIMENTO REVIS	ilone:	ESEGUITO:	CONTROLLATO	APPROVATO
ARCH. BIAGIO LA SPADA								
ING. GIUSJ SOFI								
				LE UNICO DEL PI	ROCEDII	MENTO:		

Unità Speciale dei Servizi Tecnici - via Consolato del Mare, 41 ls. 317 - 98122 Messina tel. 090/6768100 - fax 090/6768121 mail: us.servizitecnici@unime.it

## ARREDO VILLA AMALIA

LISTA DEGLI ARREDI (Allegato 2)

### **SEZIONE 01 - ARREDO CAMERE**

Art.	Quantità	Descrizione
01.01	42	<b>LETTO SINGOLO A SOMMIER</b> dimensioni minime accettabili mm 2000x850xH350 completo di: cassone interno di contenimento, testiera e rivestimento laterale, rete in ferro tubolare ancorata a struttura portante sollevabile a mezzo di sistema meccanico, doghe in nobilitato di faggio, rivestimento in tessuto ignifugo  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.02	42	MATERASSO ortopedico a molle, dimensioni minime accettabili mm 2000x850xH220 Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.03	27	COMODINO con cassetti o un cassetto ed un vano a giorno, dimensioni approssimative mm 500x400xH500, tolleranza +/- 10%. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Quantità	Descrizione
15	COMODINO RETROLETTO delle dimensioni indicative di 900x400x600mm, tolleranza +/- 10%. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:  Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
49	ARMADIO a due ante dimensioni indicative mm 1000x600xH2000, tolleranza +/- 10%,completo di: una superficie specchiante su una delle ante, aste metalliche porta indumenti, ripartizioni ed accessori adeguati al contenimento della biancheria, degli indumenti ripiegati, del ricovero delle borse e delle scarpe. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:  Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
23	SCRIVANIA singola di dimensioni indicative mm 1000x600xH720, tolleranza +/-10%, completo di cassettiera.  Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
	15

Art.	Quantità	Descrizione
01.07	6	SCRIVANIA DOPPIA di dimensioni indicative mm 2000x600xH720, tolleranza +/-10%, completo di cassettiere.  Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.08	6	SCRIVANIA SAGOMATA completa di cassettiere  Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.09	42	SEDIA PER SCRIVANIA seduta e schienale con imbottitura. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Art.	Quantità	Descrizione
01.10	28	SEDIE PER TAVOLI tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.11	8	TAVOLI CAFFETTERIA di dimensioni indicative mm 800x800xH720, tolleranza +/-10%.  Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:  Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.12	6	POLTRONE con rivestimento ignifugo. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Art.	Quantità	Descrizione
01.13	4	DIVANI A DUE POSTI con rivestimento ignifugo. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:  Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.14	4	CONSOLLE DA CORRIDOIO Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.15	3	CUCINA BASE comprese di pensili, colonna frigo lt.240, forno elettrico, piano cottura elettrico 4 elementi, cappa aspirante, lavello inox con miscelatore, scolapiatti. Tipologie e finiture in armonia alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Art.	Quantità	Descrizione
01.16	1	TAVOLO CUCINA di dimensioni indicative mm 2000x800xH720, tolleranza +/-10%.  Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.17	1	SCRIVANIA DA UFFICIO di dimensioni indicative mm 1500x800xH750, tolleranza +/-10%. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.18	1	SEDIA DIREZIONALE Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto  Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:  - Classe Classe  Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:   Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Art.	Quantità	Descrizione
01.19	1	CYCLETTE dotata di schermo retroilluminato, Ruota d'inerzia di 5 kg, differenti livelli di resistenza, programmi differenziati, console con schermo LCD per visualizzare: velocità, tempo, resistenza, distanza, calorie e pulsazioni; Rilevazione frequenza cardiaca; Sellino regolabile in orizzontale e verticale; Manubrio ergonomico inclinabile; Ruote di trasporto per un facile spostamento dell'attrezzo
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
01.20	1	<b>TAPIS ROULANT</b> velocità massima di 14 Km/h, partendo da 0,8 Km/h, con incrementi in step di 0,1 Km/h. Regolazione tramite pulsanti; Inclinazione regolabile su 3 livelli. Superficie di corsa 40 x 122 cm ammortizzata per assorbire un'elevata percentuale di impatto. Console dotata di display LCD retroilluminato che permette di tenere sempre sotto controllo tempo, distanza, velocità, calorie e pulsazioni, rilevate tramite appositi sensori.
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

## SEZIONE 02 - COMPLEMENTI DI ARREDO CAMERE E BAGNI

Art.	Quantità	Descrizione
02.01	42	GUANCIALE per letto singolo dimensioni mm 800x500
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
02.02	24	CESTINO POSACARTA per la camera
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe
		- Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
02.03	24	<b>SPECCHIO</b> sopra lavabo bagno con illuminazione integrata. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dei complementi di arredo proposti
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe
		- Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		<del>-</del>
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:

Art.	Quantità	Descrizione
02.04	24	SET ACCESSORI BAGNO composti da: n. 1 porta-accappatoio a muro per doccia, n. 1 porta-asciugamani per lavabo, n. 1 porta-salviette per bidet, n. 1 porta-carta igienica, n. 1 porta-scopino completo di scopino per wc, n. 3 porta-sapone per lavabo, bidet e doccia (con esclusione dei dosa-saponi), n. 1 cestino per il bagno. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dei complementi di arredo proposti
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
02.05	500	GRUCCE per abiti
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement:
02.06	42	SET BIANCHERIA composta da: n. 1 salva-materasso, n. 1 guscio cuscino, n. 1 copriletto in tessuto ignifugo per letto singolo. Tipologia e finitura correlate alla linea ed ai colori dell'arredo proposto
		Resistenza al fuoco secondo le prescrizioni del D.M. 09/04/1994:
		- Classe Classe
		Caratteristiche dei materiali e/o costruttive di cui alle seguenti norme tecniche:
		 -
		Caratteristiche dei materiali in merito al Green Public Procurement: