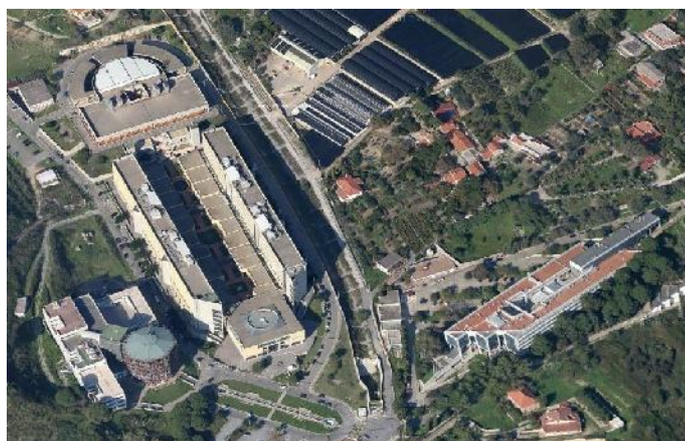




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

**EDIFICI UNIVERSITARI
POLI DIDATTICI PAPARDO - ANNUNZIATA**

PROGETTO UNIME-LED



PROGETTAZIONE:
- AREA SERVIZI TECNICI -
arch. Maria Giovanna Leonardi
ing. Giovanni Lupo
geom. Giuseppe De Leo
geom. Nunzio Chillè
perito edile Gianluca Barbaro

COLLABORATORI:
- AREA SERVIZI TECNICI -
ing. Giusj Sofi
geom. Giuseppe Risitano

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: ing. Francesco OTERI

- PROGETTO DEFINITIVO -

ELABORATO

Computo metrico estimativo

| REVISIONE | DATA | AGGIORNAMENTI |
|-----------|------------|--|
| 01 | 15-07-2014 | Aggiornamento degli elaborati da porre a base di gara |
| 02 | 15-10-2014 | Aggiornamento a seguito della nota prot. n. 18887 del 10-10-2014 |
| --- | --- | --- |

| | DATA | NOME | FIRMA |
|-------------|--------------|------|-------|
| REDATTO | | | |
| VERIFICATO | | | |
| APPROVATO | | | |
| DATA | MARZO 2014 | | |
| SCALA | --- | | |
| CODICE FILE | PD-CM-05.dwg | | |

PD-CM-05

NOTA: Il controllo delle misure è a carico della ditta esecutrice. Eventuali modifiche dovranno essere concordate con il progettista.

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE (SpCat 1) | | | | | | | |
| 1 / 5 205010d | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 1 x 36 W STECCA LATO FARMACIA Piano 6° - 36W Piano 5° - 36W Piano 4° - 36W Piano 3° - 36W Aule corridoio LATO FARMACIA - 36W Laboratori corridoio LATO FARMACIA - 36W STECCA LATO LETTERE Piano 6° - 36W Piano 5° - 36W Piano 4° - 36W Piano 3° - 36W Laboratori corridoio LATO LETTERE - 36W Androni ascensori intermedi compresi servizi igienici - 36W Androne ingresso principale - 36W Androne Presidenza Piano 1° - 36W Segreteria studenti - 36W Pet Therapy - 36W Androne Biblioteca Piano 2° - 36W Amministrazione Piano 2° - 36W LOCALI TECNICI Centrale principale - 36W OSPEDALE VETERINARIO Ambienti sanitari 36W Corridoi - 36W Bagni - 36W | | | | | 20,00 16,00 18,00 80,00 45,00 109,00 18,00 16,00 18,00 110,00 200,00 48,00 2,00 7,00 9,00 6,00 8,00 16,00 6,00 11,00 33,00 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 809,00 | 10,04 | 8'122,36 |
| 2 / 6 205010e | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 2 x 36 W STECCA LATO FARMACIA Piano 6° - 36W Piano 5° - 36W Piano 4° - 36W Piano 3° - 36W Aule corridoio LATO FARMACIA - 36W Laboratori corridoio LATO FARMACIA - 36W Scala A LATO FARMACIA - 36W Corridoio LATO FARMACIA - 36W STECCA LATO LETTERE Piano 6° - 36W Piano 5° - 36W Piano 4° - 36W Piano 3° - 36W Aule corridoio LATO LETTERE - 36W Laboratori corridoio LATO LETTERE - 36W Scala A LATO LETTERE - 36W Corridoio LATO LETTERE - 36W Androni ascensori intermedi compresi servizi igienici - 36W Scale antincendio - 36W Androne ingresso principale - 36W Androne Presidenza Piano 1° - 36W Aula Magna - 36W *(par.ug.=(56+8)) Aule A e B - 36W Presidenza - 36W | 64,00 | | | | 178,00 179,00 176,00 25,00 87,00 26,00 76,00 22,00 176,00 176,00 180,00 25,00 68,00 16,00 76,00 22,00 160,00 14,00 71,00 24,00 64,00 32,00 72,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'945,00 | | 8'122,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'945,00 | | 8'122,36 |
| | Segreteria studenti - 36W | | | | | 30,00 | | |
| | Pet Therapy - 36W | | | | | 28,00 | | |
| | Androne Biblioteca Piano 2° - 36W | | | | | 24,00 | | |
| | Biblioteca Piano 2° - 36W | | | | | 75,00 | | |
| | Museo Piano 2° - 36W | | | | | 28,00 | | |
| | Amministrazione Piano 2° - 36W | | | | | 14,00 | | |
| | LOCALI TECNICI | | | | | | | |
| | Centrale principale - 36W | | | | | 100,00 | | |
| | Centrale termica e idrica - 36W | | | | | 32,00 | | |
| | Centrale zona cunicolo servizi - 36W | | | | | 10,00 | | |
| | Centrale elettrica e gruppi elettrogeni - 36W | | | | | 26,00 | | |
| | OSPEDALE VETERINARIO | | | | | | | |
| | Ambienti sanitari 36W *(par.ug.=(35+20+72)) | 127,00 | | | | 127,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2'439,00 | 11,83 | 28'853,37 |
| 3 / 11 P.A. 02 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1195x293x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 2x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguente; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C. La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia. Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale smesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori. Vedi voce n° 6 [cad 2 439.00] | | | | | 2'439,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2'439,00 | 320,62 | 781'992,18 |
| 4 / 18 P.A. 01 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1197x148x75 mm, dotata di lampade a LED della potenza di 25W, IP40, 4000K, tipo "Smartform LED della Philips" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 1x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente; 2) diffusore ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido con connettore push; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 80 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 25W; driver incluso; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; dimmerabile; temperatura ambiente 10°+ 40°C. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 818'967,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 818'967,91 |
| | <p>La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia.</p> <p>Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale dismesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori.</p> <p>Vedi voce n° 5 [cad 809.00]</p> | | | | | 809,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 809,00 | 281,01 | 227'337,09 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'046'305,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'046'305,00 |
| 5 / 1 205010c | <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO (SpCat 2)</p> <p>Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 4 x 18 W</p> <p>LABORATORI Livello 3 - 18W Nuova segreteria studenti - 18W Aule F e G - 18W</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 58,00 26,00 26,00 <hr/> 110,00 | 11,27 | 1'239,70 |
| 6 / 2 P.A. 03 | <p>Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 595x595x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 4x18W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguento; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C.</p> <p>La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia.</p> <p>Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale dismesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori.</p> <p>Vedi voce n° 1 [cad 110.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad.</p> | | | | | 110,00 <hr/> 110,00 | 266,04 | 29'264,40 |
| 7 / 3 205010e | <p>Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 2 x 36 W</p> <p>LABORATORI Livello 2 - 36W Livello 3 - 36W *(par.ug.=(40+38)) Livello 4 - 36W *(par.ug.=(77+32)) Livello 5 - 36W *(par.ug.=(32+32)) Livello 6 - 36W *(par.ug.=(58+70+80)) Livello 7 - 36W Livello 8 - 36W UFFICI, AULE, OFFICINE, WC</p> | | | | | 39,00 78,00 109,00 64,00 208,00 36,00 62,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 596,00 | | 1'076'809,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 596,00 | | 1'076'809,10 |
| | Livello 1 - 36W | | | | | 15,00 | | |
| | Livello 2 - 36W *(par.ug.=(8+2)) | 10,00 | | | | 10,00 | | |
| | Livello 3 - 36W *(par.ug.=(9+8+21)) | 38,00 | | | | 38,00 | | |
| | Livello 4 - 36W *(par.ug.=(7+29)) | 36,00 | | | | 36,00 | | |
| | Livello 5 - 36W *(par.ug.=(23+55+51)) | 129,00 | | | | 129,00 | | |
| | Livello 6 - 36W *(par.ug.=(23+21+13)) | 57,00 | | | | 57,00 | | |
| | Livello 7 - 36W | | | | | 10,00 | | |
| | Livello 8 - 36W | | | | | 8,00 | | |
| | SCALA, ANDRONI, CORRIDOI | | | | | | | |
| | Livello 2 - 36W *(par.ug.=(8+9)) | 17,00 | | | | 17,00 | | |
| | Livello 3 - 36W *(par.ug.=(5+9+6)) | 20,00 | | | | 20,00 | | |
| | Livello 4 - 36W *(par.ug.=(6+9+5)) | 20,00 | | | | 20,00 | | |
| | Livello 5 - 36W *(par.ug.=(3+10+6)) | 19,00 | | | | 19,00 | | |
| | Livello 6 - 36W *(par.ug.=(5+11+2)) | 18,00 | | | | 18,00 | | |
| | Livello 7 - 36W | | | | | 3,00 | | |
| | Livello 8 - 36W | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1'001,00 | 11,83 | 11'841,83 |
| 8 / 4 P.A. 02 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1195x293x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 2x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestingente; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C. La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia. Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale smesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori. Vedi voce n° 3 [cad 1 001.00] | | | | | 1'001,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1'001,00 | 320,62 | 320'940,62 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'409'591,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'409'591,55 |
| | DIPARTIMENTO DI CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE (SpCat 3) | | | | | | | |
| 9 / 7 205010c | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 4 x 18 W Livello 1 (3,60 mt) Segreteria studenti 4x18W Ottagono 4x18W Livello 2 (8,60 mt) Corpo G 4x18W Ottagono 4x18W Livello 3 (12,20 mt) Ottagono 4x18W Livello 4 (15,80 mt) Ottagono - 4x18W Livello 5 (19,35 mt) Ottagono - 4x18W Livello 6 (23,00 mt) Ottagono - 4x18W Livello 7 (26,00 mt) Ottagono - 4x18W | | | | | 19,00 24,00 36,00 93,00 170,00 172,00 172,00 172,00 160,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1'018,00 | 11,27 | 11'472,86 |
| 10 / 8 P.A. 03 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 595x595x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 4x18W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguente; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C. La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia. Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale smesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori. Vedi voce n° 7 [cad 1 018.00] | | | | | 1'018,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'018,00 | | 1'421'064,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'018,00 | | 1'421'064,41 |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1'018,00 | 266,04 | 270'828,72 |
| 11 / 9 205010d | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 1 x 36 W Livello 3 (12,20 mt) Dipartimenti 1x36W Livello 4 (15,80 mt) Dipartimenti 1x36W Livello 5 (19,35 mt) Dipartimenti 1x36W Livello 6 (23,00 mt) Dipartimenti 1x36W Bagni aula magna 1x36W | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 10,04 | 200,80 |
| 12 / 10 205010e | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 2 x 36 W Livello 1 (3,60 mt) Centrale elettrica - 2x36W Deposito - 2x36W Segreteria studenti - 2x36W Ottagono - 2x36W Livello 2 (8,60 mt) Centrale termica - 2x36W Locale caldaie - 2x36W Deposito - 2x36W Corpo G - 2x36W Livello 3 (12,20 mt) Dipartimenti - 2x36W Corpo G - 2x36W Livello 4 (15,80 mt) Dipartimenti - 2x36W Livello 5 (19,35 mt) Dipartimenti - 2x36W Livello 6 (23,00 mt) Dipartimenti - 2x36W Aule - 2x36W Livello 7 (26,00 mt) Uffici - 2x36W Livello 8 (30,10 mt) Ottagono - 2x36W Aula Magna - 2x36W Bagni aula magna - 2x36W | | | | | 21,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 65,00 | | |
| | | | | | | 35,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 16,00 | | |
| | | | | | | 102,00 | | |
| | | | | | | 53,00 | | |
| | | | | | | 95,00 | | |
| | | | | | | 90,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 80,00 | | |
| | | | | | | 45,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 100,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 802,00 | 11,83 | 9'487,66 |
| 13 / 12 P.A. 02 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1195x293x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 2x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguente; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'701'581,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'701'581,59 |
| | <p>cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C.</p> <p>La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia.</p> <p>Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale dismesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori.</p> <p>Vedi voce n° 10 [cad 802.00]</p> | | | | | 802,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 802,00 | 320,62 | 257'137,24 |
| 14 / 19 P.A. 01 | <p>Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1197x148x75 mm, dotata di lampade a LED della potenza di 25W, IP40, 4000K, tipo "Smartform LED della Philips" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 1x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice in policarbonato, infrangibile ed autoestingente; 2) diffusore ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido con connettore push; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 80 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 25W; driver incluso; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; dimmerabile; temperatura ambiente 10°+ 40°C.</p> <p>La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia.</p> <p>Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale dismesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori.</p> <p>Vedi voce n° 9 [cad 20.00]</p> | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 20,00 | 281,01 | 5'620,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'964'339,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'964'339,03 |
| | BIBLIOTECA CENTRALIZZATA (SpCat 5) | | | | | | | |
| 15 / 13 205010c | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 4 x 18 W 4 x 18W Piano cantinato Piano terra Piano1° Piano2° Ai vari piani locali servizi igienici | | | | | 2,00 8,00 6,00 6,00 9,00 | | |
| | Parziale cad | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 11,27 | 349,37 |
| 16 / 14 P.A. 03 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 595x595x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 4x18W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguento; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C. La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia. Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale smesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori. Vedi voce n° 13 [cad 31.00] | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 31,00 | 266,04 | 8'247,24 |
| 17 / 15 14.01.15 | Sezionatore bipolare 2x16 A con serigrafia indicante le posizioni di "0" e "1" da installare all'interno di scatola da incasso e/o parete esistente. Compreso il collegamento alle linee elettriche esistenti, e ogni altro onere e accessorio. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,00 | 9,08 | 9,08 |
| 18 / 16 | Rimozione di plafoniera per lampade fluorescenti, inclusi gli oneri | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'972'944,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'972'944,72 |
| 205010e | della rimozione dei sostegni a muro o a soffitto e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso l'onere di carico, trasporto e scarico a discarica autorizzata: 2 x 36 W 2 x 36W Piano cantinato Piano copertura locali tecnici Piano terra Piano 1° Piano 2° Piano 3° | | | | | 24,00 10,00 100,00 70,00 70,00 80,00 | | |
| | Parziale cad | | | | | 354,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 354,00 | 11,83 | 4'187,82 |
| 19 / 17 P.A. 02 | Fornitura, trasporto e posa in opera di plafoniera rettangolare, da incasso o da soffitto, di dimensioni 1195x293x86 mm, dotata di lampada a LED della potenza di 31W, IP43, 4000K, tipo "LED Panel della Disano" o equivalente, idonea a sostituire le vecchie plafoniere con lampade fluorescenti 2x36W, per installazione da incasso e/o a soffitto, costituita da: 1) corpo e cornice stampato ad iniezione in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestingente; 2) diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza; 3) cablaggio rapido senza la necessità di aprire l'apparecchio, munito di predisposizione standard con connessione tipo presa a spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione; 4) lampada LED dalle seguenti caratteristiche minimali: efficienza modulo 119 lm/W; fattore di potenza =0,9; potenza assorbita 36W; mantenimento del flusso luminoso 80%; durata 50000h; classificazione rischio foto biologico esente; fattore di abbagliamento UGR conforme alle norme vigenti (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5); dimmerazione di serie 1-10V, dal 10 al 100%; temperatura ambiente -10°+ 40°C. La plafoniera e tutti i componenti dovranno essere dotati di Marchio CE e di Qualità IMQ o equivalente, compreso e compensato nel prezzo guarnizioni, tasselli, morsetti, cablaggio e collegamento alla dorsale già predisposta, con cavo di alimentazione del tipo N07G9-K, sez. 1,5-2,5 mmq, lunghezza sino a 5,00 metri; montaggio a soffitto sino a 3,50 metri di altezza e quanto altro occorre per dare il lavoro completo e finito a perfetta regola d'arte secondo le normative e le leggi vigenti in materia. Il presente prezzo comprende l'addebito delle plafoniere dismesse, comprensive dei tubi fluorescenti, che diverranno di proprietà dell'Impresa esecutrice dei lavori la quale solleverà l'Amministrazione committente di ogni e qualsiasi onere inerente eventuali obblighi scaturenti dallo smaltimento e/o riutilizzo del materiale dismesso, nonché il carico sul mezzo, il trasporto e quant'altro necessario per l'allontanamento dei corpi illuminanti dagli edifici nei quali verranno eseguiti i lavori. Vedi voce n° 16 [cad 354.00] | | | | | 354,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 354,00 | 320,62 | 113'499,48 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'090'632,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|----------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'090'632,02 |
| | ONERI PER LA SICUREZZA (SpCat 6) | | | | | | | |
| 20 / 20 23.07.02.01 | Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,00 | 483,30 | 483,30 |
| 21 / 21 23.07.02.02 | Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo. | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 3,00 | 220,30 | 660,90 |
| 22 / 22 23.01.03.01 | Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori al fine di assicurare una gestione del cantiere in sicurezza; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 14, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno per un profondità non inferiore a cm 50 del tondo di ferro; le legature per ogni tondo di ferro con filo zincato del diametro minimo di mm 1,4 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; tappo di protezione in PVC "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; compreso lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. Perimetro delimitazione aree depositi temporanei Dipartimento Scienze Veterinarie Dipartimento Scienze del Farmaco Dipartimento Civiltà Antiche e Moderne Biblioteca centralizzata | | 50,00 20,00 30,00 10,00 | | 2,000 2,000 2,000 2,000 | 100,00 40,00 60,00 20,00 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 220,00 | 10,10 | 2'222,00 |
| 23 / 23 02.10.060.00 1a | Quadro elettrico generale completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica da 32 A; costo mensile. Allestimento del cantiere-Realizzazione di impianto elettrico del cantiere-Quadro elettrico *(par.ug.=1*4) | 4,00 | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad.*mesi | | | | | 4,00 | 31,80 | 127,20 |
| 24 / 24 23.03.01.01 | Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'094'125,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'094'125,42 |
| | normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60 Segnali triangolari di avvertimento | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2,00 | 54,50 | 109,00 |
| 25 / 25 23.03.01.04 | Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. in lamiera o alluminio, con diametro cm 60,00. Segnali circolari di divieto Segnali circolari di prescrizione | | | | | 2,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 6,00 | 65,70 | 394,20 |
| 26 / 26 01.07.020.00 1 | Cassetta portatile contenente presidi medicali : 2 paia guanti sterili; 1 flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% iodio da 125 ml; 1 flacone di soluzione fisiologica da 250 ml; 3 compresse di garza sterile 10 x 10 cm; 1 garza sterile 18 x 40; 1 pinzetta sterile monouso; 1 confezione di cotone idrofilo; 1 confezione di cerotti di varie misure; 1 rotolo di cerotto h cm 2,5; 1 rotolo di benda orlata h cm 10; 1 paio di forbici; 1 laccio emostatico; 1 confezione di ghiaccio istantaneo; 1 sacchetto monouso per rifiuti sanitari; istruzioni multilingua pronto soccorso. | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2,00 | 71,11 | 142,22 |
| 27 / 27 23.04.01 | Barella pieghevole con impugnature in plastica, tubo in alluminio e tela patinata. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,00 | 233,50 | 233,50 |
| 28 / 28 23.05.01.01 | Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'095'004,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'095'004,34 |
| | compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. da kg 6 classe 34A 233BC | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,00 | 56,30 | 56,30 |
| 29 / 29 23.06.01 | Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 10,00 | 5,70 | 57,00 |
| 30 / 30 23.06.02 | Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 10,00 | 15,90 | 159,00 |
| 31 / 31 23.06.07 | Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 10,00 | 3,60 | 36,00 |
| 32 / 32 23.06.14 | Cuffia antirumore ad alto potere isolante, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 5,00 | 15,90 | 79,50 |
| 33 / 33 07.29.020.00 2 | Scarpa bassa in pelle scamosciata, suola in gomma cucita sottopiede in cuoio, puntale in lamina in acciaio (resistente allo schiacciamento), sistema di assorbimento di energia nel tallone, suola poliuretano monodensità, resistenza allo scivolamento, antiolio, antiabrasioni, antistatica, conforme alle norme vigenti; costo mensile al paio.; costo mensile al paio. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'095'392,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'095'392,14 |
| | (par.ug.=10*4) | 40,00 | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO n.*mesi | | | | | 40,00 | 4,44 | 177,60 |
| 34 / 34 23.01.01.10 | Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferme, piedi, di parapetti, di scale interne di collegamento tra pianale e pianale, compreso il primo piazzamento, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente. il ponteggio mobile sarà utilizzato solo all'interno, per opere di ristrutturazione, restauro ecc., nel caso in cui la superficie di scorrimento risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento:- per ogni m ³ e per tutta la durata dei lavori (H/peso=(3,00+7,00)/2) | | 3,00 | 2,000 | 5,000 | 30,00 | | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | 30,00 | 14,90 | 447,00 |
| 35 / 35 23.01.01.11 | Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 23.1.1.10 Dipartimento Scienze Veterinarie Dipartimento Scienze del Farmaco Dipartimento Civiltà Antiche e Moderne Biblioteca Centralizzata | | | | | 2'000,00 1'200,00 1'800,00 340,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 5'340,00 | 11,10 | 59'274,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 2'155'290,74 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | 2'155'290,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|--------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| | <u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u> | |
| M | LAVORI A MISURA euro | 2'155'290,74 |
| M:001 | DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE euro | 1'046'305,00 |
| M:002 | DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO euro | 363'286,55 |
| M:003 | DIPARTIMENTO DI CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE euro | 554'747,48 |
| M:005 | BIBLIOTECA CENTRALIZZATA euro | 126'292,99 |
| M:006 | ONERI PER LA SICUREZZA euro | 64'658,72 |
| | TOTALE euro | 2'155'290,74 |
| | | |
| | A RIPORTARE | |