

MA GROARCHITECTUREDESIGN®

Arch. Salvatore Giovanni Ferlito

Viale Don Luigi Orione 3/A,

95047 Paternò (CT)

Tel. 0958204124 - Mob. 3478078523

salvatoregiovanni.ferlito@archiworldpec.it

COMUNE DI PATERNO'
PROVINCIA DI CATANIA

OGGETTO : **PROGETTO ESECUTIVO**
Lavori di manutenzione per la messa in sicurezza del plesso
scolastico della succursale del 3° Circolo Didattico in via Pitrè n.1.

COMMITTENTE: **COMUNE DI PATERNO' VI SETORE LAVORI PUBBLICI**
R.U.P.: Ing. Eugenio Ciancio, Parco del Sole 22 – Paternò CT

PROGETTISTA: **Arch. Salvatore Giovanni Ferlito**
Viale Don Luigi Orione 3/a - Paternò CT

ELABORATI: **ALLEGATO C**
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DICEMBRE 2015

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) | | |
|--|--|---------|--------|--------|-----------|-------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 0,00 | | |
| Supercapitolo: A - DEMOLIZIONI, RIMOZIONI E SCAVI | | | | | | | | | | |
| 1 A.P. 06 (C) | Smontaggio, accatastamento e successiva ricollocazione di parte dell'impianto parafulmini, n.2 proiettori e 1 parabola TV posto nel terrazzo di copertura, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. Partita : ; Sottopartita : ; Terrazzo di copertura | 1,000 | | | | 1,00 | | | | |
| Sommano corpo : | | | | | | 1,00 | 1.201,50 | 1.201,50 | | |
| 2 21.01.06 (M) | Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresi la demolizione e la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <u>DEMOLIZIONI :</u> pavimentazione in cotto terrazzo di copertura attorno al bocchettoni di scarico pavimentazione lungo il perimetro esterno del fabbricato a piano terra e rampe copertine in cotto dei parapetti terrazzo di copertura zoccolatura in cotto terrazzo di copertura zoccolatura in cotto pareti esterne primo piano Parziale al m ² : | 4,000 | 1,000 | 1,000 | | 4,00 | | | | |
| | | | | | | 152,360 | 0,900 | 137,12 | | |
| | | | | | | 43,000 | 0,200 | 8,60 | | |
| | | | | | | 43,000 | 0,200 | 8,60 | | |
| | | | | | | 89,500 | 0,150 | 13,43 | | |
| | | | | | | | | 171,75 | 1.820,55 | |
| Sommano al m² : | | | | | | | | 171,75 | 10,60 | 1.820,55 |
| 3 21.01.09 (M) | Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. - per ogni m ² e per ogni cm di spessore <u>DEMOLIZIONI MASSETTI:</u> massetto perimetro esterno del fabbricato a piano terra (intercapedine areata) Parziale : | | 59,490 | 0,700 | 0,100 | 4,16 | | | | |
| | | | | | | | | 4,16 | 7,24 | |
| Sommano : | | | | | | | | 4,16 | 1,74 | 7,24 |
| 4 01.01.09 (M) | Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di edifici, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m ³ cadauno, escluse le puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, escluso lo scariolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa). Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. realizzazione intercapedine areata su parti del perimetro esterno al fabbricato piano terra Sommano al m ³ : | | 59,490 | 0,700 | 0,700 | 29,15 | | | | |
| Sommano al m³ : | | | | | | | | 29,15 | 146,70 | 4.276,31 |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | | | 7.305,60 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-------------------------|--|---------|--|--|-------------------------|--|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 7.305,60 |
| 5 02.03.01.02 (M) | Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte, o di inerti di riciclo di varie pezzature proveniente dalle demolizioni, da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente disposto od altro materiale a scelta della D.L., compreso quanto occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. con materiale di riciclo proveniente dalle demolizioni <u>VESPAIO INTERCAPEDINE AREATA:</u> vespaio | | 59,490 | 1,400 | 0,200 | 16,66 | | |
| | Parziale al m ³ : | | | | | 16,66 | | 633,08 |
| | Sommano al m³ : | | | | | 16,66 | 38,00 | 633,08 |
| 6 21.01.07 (M) | Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compresi la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cm 2, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. via Pitre Est via Pitre Est - rampe via Amalfi Sud via Olbia Ovest via Olbia Ovest - rampe via Coniglio Nord | | 25,130 33,540 29,440 31,480 28,690 11,880 | 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 | | 5,03 6,71 5,89 6,30 5,74 2,38 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 32,05 | 17,30 | 554,47 |
| 7 21.02.12 (M) | Rimozione, pulitura, accatastamento e ricollocazione con malta idonea di parti strutturali o architettoniche in pietra quali mostre, riquadri, stipiti, portali ecc. Sono compresi i mezzi necessari allo smontaggio e al calo in basso, la liberazione della muratura di tenuta e tutto quanto occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte ad esclusione delle puntellature e del trasporto a discarica dei materiali di risulta, da compensarsi a parte. - per ogni dm ³ di manufatto in pietra basamento pietra lavica perimetro esterno al fabbricato piano terra | 1,000 | 152,360 | 0,600 | | 91,42 | | |
| | Sommano al dm³ : | | | | | 91,42 | 1,63 | 149,01 |
| 8 21.01.24 (M) | Rimozione di tubazioni di scarico, acqua, gas, pluviali e grondaie di qualsiasi diametro e tipo, compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto e le eventuali opere di ripristino connesse. Pluviali - grondaie | | 285,000 | | | 285,00 | | |
| | Sommano al m : | | | | | 285,00 | 4,01 | 1.142,85 |
| 9 21.01.18 (M) | Rimozione di controsoffitto di qualsiasi natura e forma, esclusa la eventuale orditura di sostegno, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. contropareti in cartongesso perimetro aule piano terra lato Est lastre di Policarbonato pensilinee ingresso via Pitre piano terra lastre di Policarbonato pensilinee ingresso via Olbia piano terra | | 38,000 2,920 2,600 | | 1,200 4,120 3,750 | 45,60 12,03 9,75 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 10.072,05 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--|--|---------|--------|--------|---------------|-------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 10.214,05 |
| | <u>INTONACI SOLAI SOFFITTI INTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso Est | | 4,400 | 1,200 | 5,28 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagno lato Nord-Est | | 3,350 | 5,000 | 16,75 | | |
| | solai soffitti interni piano terra corridoio lato Nord | | 2,000 | 2,400 | 4,80 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 6 | | 5,550 | 3,300 | 18,32 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagni lato Nord-Ovest | | 3,000 | 2,400 | 7,20 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ripostiglio lato Ovest | | 9,000 | 0,500 | 4,50 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 10 | | 6,100 | 2,350 | 14,34 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso lato Ovest | | 2,200 | 1,000 | 2,20 | | |
| | solai soffitti interni piano primo Aula D | | 5,200 | 3,000 | 15,60 | | |
| | solai soffitti interni piano primo corridoio | 1,000 | 2,500 | 2,000 | 5,00 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 93,99 | | 326,14 |
| | <u>INTONACI PARETI ESTERNE</u> | | | | | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Pitrè Est | | 12,200 | 2,700 | 32,94 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 7,000 | 1,100 | -7,70 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Pitrè Est | | 6,240 | 2,700 | 16,85 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,900 | -5,80 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,550 | 1,500 | -3,82 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Pitrè Est | | 19,600 | 2,700 | 52,92 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 13,790 | 1,100 | -15,17 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Amalfi Sud | | 2,000 | 2,700 | 5,40 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,100 | 1,100 | -1,21 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Olbia Ovest | | 28,440 | 2,700 | 76,79 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,500 | -5,00 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 12,570 | 1,600 | -20,11 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Olbia Ovest | | 4,880 | 1,230 | 6,00 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 0,510 | 0,700 | -0,36 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Olbia Ovest | | 4,760 | 2,500 | 11,90 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,300 | 1,000 | -2,30 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Coniglio Nord | | 2,370 | 0,930 | 2,20 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Coniglio Nord | | 19,000 | 2,010 | 38,19 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 5,840 | 1,000 | -5,84 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,800 | 2,170 | -3,91 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 171,97 | | 596,72 |
| | Sommano al m² : | | | | 377,98 | 3,47 | 1.311,59 |
| Supercapitolo: B - RISANAMENTO STRUTTURE IN C.A., LASTRICI SOLARI E BASAMEN | | | | | | | |
| 13 21.03.01.01 (M) | Risanamento di strutture intelaiate in cemento armato per ricostituzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria mediante: asportazione della parte degradata del calcestruzzo con i contorni dell'intervento tagliati verticalmente e per una profondità che consenta un riporto di malta di almeno 1 cm di spessore; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm; asportazione della ruggine dell'armatura e successivo trattamento della stessa con malta passivante; energica spazzolatura per la pulitura | | | | | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 11.525,64 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|----------------------|--|---------|--------|--------|----------|---------------|---------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 11.525,64 |
| | della superficie d'intervento e rifacimento del copri ferro con malta tixotropica antiritiro, avendo cura di realizzare un copri ferro di almeno 2 cm. per ogni m ² d'intervento e per i primi 2 cm di spessore | | | | | | |
| | <u>RISANAMENTO PILASTRI IN C.A.</u> | | | | | | |
| | pilastri tondi in cemento armato piano primo | 2,000 | | 1,260 | 0,500 | 1,26 | |
| | Parziale : | | | | | 1,26 | 130,91 |
| | <u>RISANAMENTO VELETTE E PARAPETTI IN C.A.</u> | | | | | | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Pitre lato Est esterno | | | 27,100 | 0,700 | 18,97 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Pitre lato Est interno | | | 27,100 | 0,500 | 13,55 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio Nord esterno (La=18,65+6,60) | | | 25,250 | 0,700 | 17,68 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio Nord interno (La=18,65+6,60) | | | 25,250 | 0,500 | 12,63 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi Sud esterno (La=1,76+10,80+9,60) | | | 22,160 | 0,700 | 15,51 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi Sud interno (La=1,76+10,80+9,6) | | | 22,160 | 0,500 | 11,08 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi Sud esterno | | | 2,500 | 1,650 | 4,13 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi Sud interno | | | 2,500 | 1,400 | 3,50 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia Lato Ovest esterno (La=13+6+3,6+1,6) | | | 24,200 | 0,700 | 16,94 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia Lato Ovest interno (La=13+1,6) | | | 14,600 | 0,500 | 7,30 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia Lato Ovest esterno | | | 2,000 | 1,200 | 2,40 | |
| | velette e parapetti in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia Lato Ovest interno | | | 2,000 | 0,800 | 1,60 | |
| | Parziale : | | | | | 125,29 | 13.017,64 |
| | Sommano : | | | | | 126,55 | 103,90 |
| 14 A.P. 01 (M) | Rasatura di superfici in calcestruzzo, di spessore medio di 3 mm, mediante applicazione a spruzzo od a mano, fornitura e posa in opera di malta cementizia, premiscelata, polimero modificata, monocomponente, tixotropica, provvista di fibre sintetiche in poliacrilonitrile, resistente agli agenti atmosferici, il tutto eseguito a regola d'arte. | | | | | | |
| | <u>RASATURA DI FINITURA VELETTE E PARAPETTI IN C.A.</u> | | | | | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Pitre lato Est esterno | | | 27,100 | 1,650 | 44,72 | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Pitre lato Est interno | | | 27,100 | 1,250 | 33,88 | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio lato Nord esterno | | | 18,650 | 1,650 | 30,77 | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio lato Nord interno | | | 18,650 | 1,250 | 23,31 | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio lato Nord esterno | | | 6,600 | 0,700 | 4,62 | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Coniglio lato Nord interno | | | 6,600 | 0,600 | 3,96 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 24.674,19 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|---|---------|--------|--------|-----------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 24.674,19 |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud esterno | | | 1,760 | 0,700 | 1,23 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud interno | | | 1,760 | 0,600 | 1,06 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud esterno | | | 10,800 | 1,200 | 12,96 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud interno | | | 10,800 | 0,800 | 8,64 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud esterno | | | 12,270 | 1,650 | 20,25 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Amalfi lato Sud interno | | | 12,270 | 1,250 | 15,34 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest esterno (La=13+6+3,6+1,6) | | | 24,200 | 0,700 | 16,94 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest interno (La=13+1,6) | | | 14,600 | 0,600 | 8,76 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest esterno | | | 0,950 | 1,650 | 1,57 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest interno | | | 0,950 | 1,250 | 1,19 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest esterno | | | 2,000 | 1,200 | 2,40 | | |
| | velette in c.a. coronamento terrazzo di copertura via Olbia lato Ovest interno | | | 2,000 | 0,800 | 1,60 | | |
| | Parziale mq : | | | | | 233,20 | | 5.902,31 |
| | Sommano mq : | | | | | 233,20 | 25,31 | 5.902,29 |
| 15 21.04.07 (M) | Risanamento dell'intradosso di solaio di tipo misto (latero - cementizio) per ricostruzione della malta copri ferro con conservazione della sezione originaria, mediante: asportazione delle parti degradate e non coese, anche attorno alle barre dei ferri di armatura, per consentire l'inserimento della malta di allettamento; asportazione della ossidazione dei ferri di armatura mediante spazzolatura eseguita a mano e/o con smerigliatrice; irruvidimento delle superfici in calcestruzzo, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei per la creazione di asperità di almeno 5 mm, al fine di favorire l'aggrappo della malta di allettamento; trattamento di tutti i ferri di armatura con malta passivante, rispettando i tempi ed i modi applicativi previsti nelle relative schede tecniche ; ricostruzione dello strato di malta copri ferro, per uno spessore di almeno 3 cm, con malta reoplastica antiritiro, rispettando i tempi ed i modi applicativi previsti nelle relative schede tecniche; applicazione di rete tipo "Nervometal" sull'intera superficie. La rete metallica adeguatamente fissata avrà funzione di supporto idoneo al successivo intervento di intonacatura, questo escluso e valutato a parte con i relativi prezzi di elenco. Sono compresi e compensati nel prezzo: il carico ed il trasporto di tutti i materiali di risulta ai punti di raccolta del cantiere ed ogni altro onere e accessorio per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. - per ogni m ² di superficie di intradosso del solaio | | | | | | | |
| | <u>SOLAIO SOFFITTI ESTERNI</u> | | | | | | | |
| | solai soffitti esterni via Pitrè Est piano primo (discendente) | | 0,800 | 4,000 | | 3,20 | | |
| | solai soffitti esterni via Pitrè Est piano primo | | 0,300 | 11,800 | | 3,54 | | |
| | solai soffitti esterni via Pitrè Est piano primo | | 0,800 | 1,700 | | 1,36 | | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 0,640 | 2,800 | | 1,79 | | |
| | solai soffitti esterni piano terra via Amalfi Sud | | 2,700 | 1,000 | | 2,70 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 30.576,48 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|--|---------|---------|--------|---------------|---------------|------------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 30.576,48 |
| | Parziale : | | | | 12,59 | | 1.371,05 |
| | <u>SOLAI SOFFITTI INTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso Est | | 4,400 | 1,200 | 5,28 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagno lato Nord-Est | | 3,350 | 5,000 | 16,75 | | |
| | solai soffitti interni piano terra corridoio lato Nord | | 2,000 | 2,400 | 4,80 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 6 | | 5,550 | 3,300 | 18,32 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagni lato Nord-Ovest | | 3,000 | 2,400 | 7,20 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ripostiglio lato Ovest | | 9,000 | 0,500 | 4,50 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 10 | | 6,100 | 2,350 | 14,34 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso lato Ovest | | 2,200 | 1,000 | 2,20 | | |
| | solai soffitti interni piano primo Aula D | | 5,200 | 3,000 | 15,60 | | |
| | solai soffitti interni piano primo corridoio | 1,000 | 2,500 | 2,000 | 5,00 | | |
| | Parziale : | | | | 93,99 | | 10.235,52 |
| | Sommano : | | | | 106,58 | 108,90 | 11.606,56 |
| 16 12.01.01 (M) | Fornitura e posa in opera di spianata di malta, in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, con malta fine di calce dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per il livellamento delle superfici, sia piane che inclinate, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | | | | | | |
| | fascia di pavimentazione perimetro esterno del fabbricato a piano terra e rampe | | 152,360 | 0,900 | 137,12 | | |
| | pavimentazione in cotto terrazzo di copertura attorno al bocchettoni di scarico | 4,000 | 1,000 | 1,000 | 4,00 | | |
| | <u>pavimentazione esterna piano primo:</u> | | | | | | |
| | pav. area1 | | 5,200 | 9,500 | 49,40 | | |
| | pav. area2 | | 6,700 | 1,900 | 12,73 | | |
| | pav. area3 | | 2,650 | 0,800 | 2,12 | | |
| | pav. area4 | | 3,570 | 3,400 | 12,14 | | |
| | pav. area5 | | 7,780 | 2,650 | 20,62 | | |
| | pav. area6 | | 6,950 | 2,000 | 13,90 | | |
| | pav. area7 (Np=(1,45*2,00)/2) | 1,450 | | | 1,45 | | |
| | pav. area8 | | 4,000 | 8,400 | 33,60 | | |
| | pav. area9 | | 1,450 | 3,900 | 5,66 | | |
| | pav. area10 | | 2,950 | 10,620 | 31,33 | | |
| | pav. area11 (Np=(3*2,90)/2) | 4,350 | | | 4,35 | | |
| | pav. area12 | | 2,900 | 5,940 | 17,23 | | |
| | pav. area13 | | 7,280 | 5,900 | 42,95 | | |
| | pav. area14 | | 6,100 | 10,740 | 65,51 | | |
| | pav. area15 (Np=(2,69*2,67)/2) | 3,591 | | | 3,59 | | |
| | pav. area16 | | 0,900 | 5,200 | 4,68 | | |
| | pav. area17 | | 5,200 | 5,930 | 30,84 | | |
| | pav. area18 | | 1,100 | 3,680 | 4,05 | | |
| | pav. area19 | | 3,220 | 2,600 | 8,37 | | |
| | pav. area20 | | 1,000 | 3,500 | 3,50 | | |
| | pav. area21 (Np=(5,20*4,60)/2) | 11,960 | | | 11,96 | | |
| | pav. area22 (Np=(1,50*0,94)/2) | 0,705 | | | 0,71 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 42.183,04 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|--|---------|--------|--------|-----------|---------------|--------------|------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 42.183,04 | |
| | pav. area23 | | 4,450 | 3,000 | | 13,35 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 394,04 | 3.093,22 | |
| | Sommano al m² : | | | | | 535,16 | 7,85 | |
| 17 05.12.02 (M) | Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'esterno degli edifici | | | | | | | |
| | <u>PAVIMENTAZIONE ESTERNA PIANO PRIMO:</u> | | | | | | | |
| | pav. area1 | | 5,200 | 9,500 | | 49,40 | | |
| | pav. area2 | | 6,700 | 1,900 | | 12,73 | | |
| | pav. area3 | | 2,650 | 0,800 | | 2,12 | | |
| | pav. area4 | | 3,570 | 3,400 | | 12,14 | | |
| | pav. area5 | | 7,780 | 2,650 | | 20,62 | | |
| | pav. area6 | | 6,950 | 2,000 | | 13,90 | | |
| | pav. area7 (Np=(1,45*2,00)/2) | 1,450 | | | | 1,45 | | |
| | pav. area8 | | 4,000 | 8,400 | | 33,60 | | |
| | pav. area9 | | 1,450 | 3,900 | | 5,66 | | |
| | pav. area10 | | 2,950 | 10,620 | | 31,33 | | |
| | pav. area11 (Np=(3*2,90)/2) | 4,350 | | | | 4,35 | | |
| | pav. area12 | | 2,900 | 5,940 | | 17,23 | | |
| | pav. area13 | | 7,280 | 5,900 | | 42,95 | | |
| | pav. area14 | | 6,100 | 10,740 | | 65,51 | | |
| | pav. area15 (Np=(2,69*2,67)/2) | 3,591 | | | | 3,59 | | |
| | pav. area16 | | 0,900 | 5,200 | | 4,68 | | |
| | pav. area17 | | 5,200 | 5,930 | | 30,84 | | |
| | pav. area18 | | 1,100 | 3,680 | | 4,05 | | |
| | pav. area19 | | 3,220 | 2,600 | | 8,37 | | |
| | pav. area20 | | 1,000 | 3,500 | | 3,50 | | |
| | pav. area21 (Np=(5,20*4,60)/2) | 11,960 | | | | 11,96 | | |
| | pav. area22 (Np=(1,50*0,94)/2) | 0,705 | | | | 0,71 | | |
| | pavimentazione perimetrale intercapedine areata | | 59,490 | 0,900 | | 53,54 | | |
| | corte lato Nord piano terra | | 12,000 | 5,000 | | 60,00 | | |
| | pav. area23 | | 4,450 | 3,000 | | 13,35 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 507,58 | 5.938,71 | |
| | Sommano al m² : | | | | | 507,58 | 11,70 | |
| 18 12.01.03 (M) | Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere, questo del peso non inferiore a 0,15 kg/m ² , posta a qualsiasi altezza, per superfici orizzontali od inclinate, in unico strato, in opera a caldo, con giunti sovrapposti per almeno 10 cm, compresa spalmatura del sottofondo con emulsione bituminosa, compresi risvolti di raccordo con le | | | | | | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 52.322,74 | |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--|---|---------|---------|--------|-----------|--------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 52.322,74 |
| | pareti per una altezza minima di 20 cm, tiri in alto, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | terrazzo di copertura raccordo con bocchettoni di scarico | 4,000 | 1,000 | 1,000 | | 4,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 4,00 | 14,00 | 56,00 |
| 19 02.02.01.03 (M) | Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m ³ di sabbia, compreso l'onere per la formazione degli architravi per i vani porta e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. - spessore di 12 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP | | | | | | | |
| | pareti intercapedine areata perimetro piano terra | 2,000 | 59,490 | | 0,500 | 59,49 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 59,49 | 32,00 | 1.903,68 |
| 23 A.P. 10 (M) | Fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle in cotto per esterni dello spessore di 10-16 mm, posto in opera su sottofondo di malta cementizia dosata a q.li 4 di cemento tipo 325 per m ³ di sabbia, dello spessore non inferiore a cm 2, previo spolvero di cemento tipo 325, i giunti connessi a cemento puro, compresa la suggellatura degli incastri a muro, i tagli, gli sfridi, i pezzi speciali, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, il tiro in alto e il calo dei materiali, la pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: - In cotto delle dimensioni di 15x30 cm. | | | | | | | |
| | nuova pavimentazione terrazzo di copertura area bocchettoni di scarico | 4,000 | 1,000 | 1,000 | | 4,00 | | |
| | zoccolatura terrazzo di copertura (aree bocchettoni) | 43,000 | | | 0,150 | 6,45 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 10,45 | 39,46 | 412,36 |
| Supercapitolo: C - MASSETTI, IMPERMEABILIZZAZIONE, PAVIMENTAZIONE E RIVESTI | | | | | | | | |
| 20 A.P. 08 (M) | Fornitura e posa in opera di guaina cementizia elastica, stesura in due mani per impermeabilizzazione di superfici per uno spessore complessivo finale di 4 mm, compresa la rete in fibra di vetro alcali resistente di maglia 4x4,5 mm, il tutto dato in opera a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | corte lato Nord piano terra | | 12,000 | 5,000 | | 60,00 | | |
| | fascia di pavimentazione perimetro esterno del fabbricato a piano terra e rampe | | 152,360 | 1,500 | | 228,54 | | |
| | <u>pavimentazione esterna piano primo:</u> | | | | | | | |
| | pav. area1 | | 5,200 | 9,500 | | 49,40 | | |
| | pav. area2 | | 6,700 | 1,900 | | 12,73 | | |
| | pav. area3 | | 2,650 | 0,800 | | 2,12 | | |
| | pav. area4 | | 3,570 | 3,400 | | 12,14 | | |
| | pav. area5 | | 7,780 | 2,650 | | 20,62 | | |
| | pav. area6 | | 6,950 | 2,000 | | 13,90 | | |
| | pav. area7 (Np=(1,45*2,00)/2) | 1,450 | | | | 1,45 | | |
| | pav. area8 | | 4,000 | 8,400 | | 33,60 | | |
| | pav. area9 | | 1,450 | 3,900 | | 5,66 | | |
| | pav. area10 | | 2,950 | 10,620 | | 31,33 | | |
| | pav. area11 (Np=(3*2,90)/2) | 4,350 | | | | 4,35 | | |
| | pav. area12 | | 2,900 | 5,940 | | 17,23 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 54.694,78 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--------------------------|--|---------|---------|--------|-----------|---------------|--------------|------------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 54.694,78 |
| | pav. area13 | | 7,280 | 5,900 | | 42,95 | | |
| | pav. area14 | | 6,100 | 10,740 | | 65,51 | | |
| | pav. area15 (Np=(2,69*2,67)/2) | 3,591 | | | | 3,59 | | |
| | pav. area16 | | 0,900 | 5,200 | | 4,68 | | |
| | pav. area17 | | 5,200 | 5,930 | | 30,84 | | |
| | pav. area18 | | 1,100 | 3,680 | | 4,05 | | |
| | pav. area19 | | 3,220 | 2,600 | | 8,37 | | |
| | pav. area20 | | 1,000 | 3,500 | | 3,50 | | |
| | pav. area21 (Np=(5,20*4,60)/2) | 11,960 | | | | 11,96 | | |
| | pav. area22 (Np=(1,50*0,94)/2) | 0,705 | | | | 0,71 | | |
| | pav. area23 | | 4,450 | 3,000 | | 13,35 | | |
| | Parziale mq : | | | | | 394,04 | | 11.588,70 |
| | Sommano mq : | | | | | 682,58 | 29,41 | 20.074,68 |
| 22 03.02.04 (M) | Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione). | | | | | | | |
| | armatura massetto per pavimentazione perimetrale (KG/mq) | | 59,490 | 0,900 | 4,080 | 218,45 | | |
| | Sommano al kg : | | | | | 218,45 | 2,04 | 445,64 |
| 24 06.02.05.01 (M) | Pavimentazione di marciapiedi con pietrine di cemento, con la superficie vista rigata, di spessore non inferiore a 2,5 cm e di dimensioni 30x30 cm su idoneo massetto in conglomerato cementizio da compensarsi a parte, poste in opera su letto di malta cementizia dosata a 300 kg di cemento per m³ di sabbia, compresi la boiacatura dei giunti, la pulitura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. dimensione 30x30 cm | | | | | | | |
| | corte lato Nord piano terra | | 12,000 | 5,000 | | 60,00 | | |
| | fascia di pavimento perimetro esterno del fabbricato a piano terra | | 152,360 | 0,900 | | 137,12 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 197,12 | 36,80 | 7.254,02 |
| 25 10.01.01 (M) | Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese anche di ancoraggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: - per le province di AG-CL-CT-EN-ME-PA-RG-SR Botticino, travertino e simili | | | | | | | |
| | <u>fasce di marmo terrazze e rampe:</u> | | | | | | | |
| | via Pitirè Est | | 25,130 | 0,200 | | 5,03 | | |
| | via Pitirè Est - rampe | | 33,540 | 0,200 | | 6,71 | | |
| | via Amalfi Sud | | 29,440 | 0,200 | | 5,89 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 82.469,12 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|---|--|---------|---------|--------|-----------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 82.469,12 |
| | via Olbia Ovest | | 31,480 | 0,200 | | 6,30 | | |
| | via Olbia Ovest - rampe | | 28,690 | 0,200 | | 5,74 | | |
| | via Coniglio Nord | | 11,880 | 0,200 | | 2,38 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 32,05 | | 3.092,84 |
| | Sommano al m² : | | | | | 32,05 | 96,50 | 3.092,83 |
| 27 15.04.13.02 (M) | Fornitura e collocazione di pluviale in lamiera preverniciata, compreso collari per il fissaggio, eventuali saldature o opere di lattoneria, opere murarie, malta occorrente, pezzi speciali quali curve, angoli ecc., ogni altro onere magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. per diametro da 100 mm | | | | | | | |
| | tubi di ventilazione intercapedine areata | 6,000 | 0,600 | | | 3,60 | | |
| | prospetto via Olbia (Lu=3,40+6,26+3,20) | | 12,860 | | | 12,86 | | |
| | prospetto via Coniglio (Lu=3+8) | | 11,000 | | | 11,00 | | |
| | prospetto via Pitrè (Lu=7+10) | | 17,000 | | | 17,00 | | |
| | prospetto via Amalfi | | 7,000 | | | 7,00 | | |
| | Sommano al m : | | | | | 51,46 | 24,30 | 1.250,48 |
| 29 A.P. 02 (M) | Fornitura e posa in opera di copertine in lamiera zincata preverniciata dello spessore non inferiore a 8/10, con sviluppo fino a 75 cm, compresi oneri per sovrapposizioni, chiodature, saldature ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | copertina muretto perimetrale terrazzo di copertura | | 100,000 | | | 100,00 | | |
| | copertina muretti salti di quota tra i vari terrazzi | | 30,000 | | | 30,00 | | |
| | Sommano m : | | | | | 130,00 | 37,34 | 4.854,20 |
| Supercapitolo: C - POSA DI MASSETTO, IMPERMEABILIZZAZIONE, PAVIMENTAZIONE, | | | | | | | | |
| 21 A.P. 11 (M) | Piastrelle di ceramica in gres porcellanato, non smaltato, compatte ed inassorbenti, esteticamente simili a pietre naturali, idonee per esterni, ambienti pubblici, sottoposti ad alto traffico pedonale (R10-R13), spessore mm10, finitura dei lati rettificata o rompifilo posto in opera a scelta della D.L. a giunti aderenti per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti, compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con fuga in cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale, il tutto per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | zoccolatura in gres pareti esterne primo piano <u>pavimentazione esterna piano primo</u> | | 89,500 | | 0,150 | 13,43 | | |
| | pav. area1 | | 5,200 | 9,500 | | 49,40 | | |
| | pav. area2 | | 6,700 | 1,900 | | 12,73 | | |
| | pav. area3 | | 2,650 | 0,800 | | 2,12 | | |
| | pav. area4 | | 3,570 | 3,400 | | 12,14 | | |
| | pav. area5 | | 7,780 | 2,650 | | 20,62 | | |
| | pav. area6 | | 6,950 | 2,000 | | 13,90 | | |
| | pav. area7 (Np=(1,45*2,00)/2) | 1,450 | | | | 1,45 | | |
| | pav. area8 | | 4,000 | 8,400 | | 33,60 | | |
| | pav. area9 | | 1,450 | 3,900 | | 5,66 | | |
| | pav. area10 | | 2,950 | 10,620 | | 31,33 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 91.666,63 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--|---|---------|--------|--------|---------------|--------------|------------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 91.666,63 |
| | pav. area11 (Np=(3*2,90)/2) | 4,350 | | | 4,35 | | |
| | pav. area12 | | 2,900 | 5,940 | 17,23 | | |
| | pav. area13 | | 7,280 | 5,900 | 42,95 | | |
| | pav. area14 | | 6,100 | 10,740 | 65,51 | | |
| | pav. area15 (Np=(2,69*2,67)/2) | 3,591 | | | 3,59 | | |
| | pav. area16 | | 0,900 | 5,200 | 4,68 | | |
| | pav. area17 | | 5,200 | 5,930 | 30,84 | | |
| | pav. area18 | | 1,100 | 3,680 | 4,05 | | |
| | pav. area19 | | 3,220 | 2,600 | 8,37 | | |
| | pav. area20 | | 1,000 | 3,500 | 3,50 | | |
| | pav. area21 (Np=(5,20*4,60)/2) | 11,960 | | | 11,96 | | |
| | pav. area22 (Np=(1,50*0,94)/2) | 0,705 | | | 0,71 | | |
| | pav. area23 | | 4,450 | 3,000 | 13,35 | | |
| | Parziale mq : | | | | 394,04 | | 14.882,89 |
| | Sommano mq : | | | | 407,47 | 37,77 | 15.390,14 |
| 26 10.10 (M) | Formazione di gocciolatoio eseguito a macchina su lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 o 3 cm, di cui agli artt. 10.1 – 10.2 – 10.3 – 10.4, avente sezione retta non inferiore a 5x5 mm, compresa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <u>lastre di marmo con doppio gocciolatoio :</u> | | | | | | |
| | via Pitirè Est | 2,000 | 25,130 | | 50,26 | | |
| | via Pitirè Est - rampe | 2,000 | 33,540 | | 67,08 | | |
| | via Amalfi Sud | 2,000 | 29,440 | | 58,88 | | |
| | via Olbia Ovest | 2,000 | 31,480 | | 62,96 | | |
| | via Olbia Ovest - rampe | 2,000 | 28,690 | | 57,38 | | |
| | via Coniglio Nord | 2,000 | 11,880 | | 23,76 | | |
| | Parziale al m : | | | | 320,32 | | 791,19 |
| | Sommano al m : | | | | 320,32 | 2,47 | 791,19 |
| Supercapitolo: D - INTONACI, TINTEGGIATURA E VERNICIATURA | | | | | | | |
| 32 21.09.08 (M) | Fornitura e collocazione di rete porta intonaco realizzata con filati di vetro con grammatura da 70 a 155 g/m ² anche colorata, per armatura di intonaci interni ed esterni, collocata in opera compresi i tagli, sfridi, eventuali sovrapposizioni, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. <u>SOLAIO SOFFITTI ESTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti esterni via Pitirè Est piano primo (discendente) | | 0,800 | 4,000 | 3,20 | | |
| | solai soffitti esterni via Pitirè Est piano primo | | 0,300 | 11,800 | 3,54 | | |
| | solai soffitti esterni via Pitirè Est piano primo | | 0,800 | 1,700 | 1,36 | | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 0,640 | 2,800 | 1,79 | | |
| | solai soffitti esterni piano terra via Amalfi Sud | | 2,700 | 1,000 | 2,70 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 12,59 | | 100,34 |
| | <u>SOLAIO SOFFITTI INTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso Est | | 4,400 | 1,200 | 5,28 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagno lato Nord-Est | | 3,350 | 5,000 | 16,75 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 107.847,96 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------|--|---------|--------|--------|----------|------------|------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 107.847,96 |
| | solai soffitti interni piano terra corridoio lato Nord | | 2,000 | 2,400 | | 4,80 | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 6 | | 5,550 | 3,300 | | 18,32 | |
| | solai soffitti interni piano terra bagni lato Nord-Ovest | | 3,000 | 2,400 | | 7,20 | |
| | solai soffitti interni piano terra ripostiglio lato Ovest | | 9,000 | 0,500 | | 4,50 | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 10 | | 6,100 | 2,350 | | 14,34 | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso lato Ovest | | 2,200 | 1,000 | | 2,20 | |
| | solai soffitti interni piano primo Aula D | | 5,200 | 3,000 | | 15,60 | |
| | solai soffitti interni piano primo corridoio | 1,000 | 2,500 | 2,000 | | 5,00 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 93,99 | 749,10 |
| | <u>PARETI ESTERNI</u> | | | | | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Pitrè Est | | 12,200 | 2,700 | | 32,94 | |
| | a detrarre | -1,000 | 7,000 | 1,100 | | -7,70 | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Pitrè Est | | 6,240 | 2,700 | | 16,85 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,900 | | -5,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,550 | 1,500 | | -3,82 | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Pitrè Est | | 19,600 | 2,700 | | 52,92 | |
| | a detrarre | -1,000 | 13,790 | 1,100 | | -15,17 | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Amalfi Sud | | 2,000 | 2,700 | | 5,40 | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,100 | 1,100 | | -1,21 | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Olbia Ovest | | 28,440 | 2,700 | | 76,79 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,500 | | -5,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | 12,570 | 1,600 | | -20,11 | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Olbia Ovest | | 4,880 | 1,230 | | 6,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | 0,510 | 0,700 | | -0,36 | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Olbia Ovest | | 4,760 | 2,500 | | 11,90 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,300 | 1,000 | | -2,30 | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Coniglio Nord | | 2,370 | 0,930 | | 2,20 | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Coniglio Nord | | 19,000 | 2,010 | | 38,19 | |
| | a detrarre | -1,000 | 5,840 | 1,000 | | -5,84 | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,800 | 2,170 | | -3,91 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 171,97 | 1.370,59 |
| | <u>PARETI INTERNE BASAMENTO</u> | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 1 | 1,000 | 13,000 | 0,500 | | 6,50 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 2 | | 19,400 | 0,500 | | 9,70 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 3 | | 27,900 | 0,500 | | 13,95 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 4 | | 18,900 | 0,500 | | 9,45 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 5 | | 19,090 | 0,500 | | 9,55 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 6 | | 4,250 | 0,500 | | 2,13 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 8 | | 21,650 | 0,500 | | 10,83 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 9 | | 12,900 | 0,500 | | 6,45 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 10 | | 23,050 | 0,500 | | 11,53 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 107.847,96 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|--|---------|--------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 107.847,96 |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ripostiglio Ovest | | 9,100 | 0,500 | | 4,55 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra locale pompe | | 17,500 | 0,500 | | 8,75 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Ovest | | 4,800 | 0,500 | | 2,40 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Est | | 1,990 | 0,500 | | 1,00 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 96,79 | 771,43 |
| | <u>PARETI INTERNE</u> | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo atrio - infisso | | 3,100 | 0,500 | | 1,55 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Ovest | | 1,180 | 0,500 | | 0,59 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Nord-Ovest | | 1,000 | 0,500 | | 0,50 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 2,64 | 21,04 |
| | Sommano al m² : | | | | | 377,98 | 7,97 |
| 33 09.01.07 (M) | Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda additivata con idrofugo, dosata con 150 ÷ 200 kg. di cemento e 200 kg di calce grassa per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | | | | | | |
| | <u>SOLAIO SOFFITTI ESTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti esterni via Pitre Est piano primo (discendente) | | 0,800 | 4,000 | | 3,20 | |
| | solai soffitti esterni via Pitre Est piano primo | | 0,300 | 11,800 | | 3,54 | |
| | solai soffitti esterni via Pitre Est piano primo | | 0,800 | 1,700 | | 1,36 | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 0,640 | 2,800 | | 1,79 | |
| | solai soffitti esterni piano terra via Amalfi Sud | | 2,700 | 1,000 | | 2,70 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 12,59 | 313,49 |
| | <u>INTONACI PARETI ESTERNI</u> | | | | | | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Pitre Est | | 12,200 | 2,700 | | 32,94 | |
| | a detrarre | -1,000 | 7,000 | 1,100 | | -7,70 | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Pitre Est | | 6,240 | 2,700 | | 16,85 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,900 | | -5,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,550 | 1,500 | | -3,82 | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Pitre Est | | 19,600 | 2,700 | | 52,92 | |
| | a detrarre | -1,000 | 13,790 | 1,100 | | -15,17 | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Amalfi Sud | | 2,000 | 2,700 | | 5,40 | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,100 | 1,100 | | -1,21 | |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Olbia Ovest | | 28,440 | 2,700 | | 76,79 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,500 | | -5,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | 12,570 | 1,600 | | -20,11 | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Olbia Ovest | | 4,880 | 1,230 | | 6,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | 0,510 | 0,700 | | -0,36 | |
| | intonaci esterni ammalorati 3) via Olbia Ovest | | 4,760 | 2,500 | | 11,90 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,300 | 1,000 | | -2,30 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 110.860,46 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|---|---------|--------|--------|-----------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 110.860,46 |
| | intonaci esterni ammalorati 1) via Coniglio Nord | | 2,370 | 0,930 | | 2,20 | | |
| | intonaci esterni ammalorati 2) via Coniglio Nord | | 19,000 | 2,010 | | 38,19 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 5,840 | 1,000 | | -5,84 | | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,800 | 2,170 | | -3,91 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 171,97 | | 4.282,06 |
| | Sommano al m² : | | | | | 184,56 | 24,90 | 4.595,54 |
| 34 09.01.13 (M) | Intonaco civile per interno premiscelato, dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, a base di gesso emidrato ed anidro, inerti minerali leggeri e isolanti, miscelati con idonei aggreganti, atto ad assicurare un contributo all'isolamento termico (coefficiente di conducibilità termica non superiore a 0,129 W/m°K nonché una protezione antincendio REI 120 sulla faccia esposta al fuoco, su parete di forati da 8 cm) formato da uno strato applicato a macchina, con predisposti i sestri, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | <u>INTONACI SOLAI SOFFITTI INTERNI</u> | | | | | | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso Est | | 4,400 | 1,200 | | 5,28 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagno lato Nord-Est | | 3,350 | 5,000 | | 16,75 | | |
| | solai soffitti interni piano terra corridoio lato Nord | | 2,000 | 2,400 | | 4,80 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 6 | | 5,550 | 3,300 | | 18,32 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagni lato Nord-Ovest | | 3,000 | 2,400 | | 7,20 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ripostiglio lato Ovest | | 9,000 | 0,500 | | 4,50 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 10 | | 6,100 | 2,350 | | 14,34 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso lato Ovest | | 2,200 | 1,000 | | 2,20 | | |
| | solai soffitti interni piano primo Aula D | | 5,200 | 3,000 | | 15,60 | | |
| | solai soffitti interni piano primo corridoio | 1,000 | 2,500 | 2,000 | | 5,00 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 93,99 | | 1.616,63 |
| | <u>INTONACI PARETI INTERNE BASAMENTO</u> | | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 1 | 1,000 | 13,000 | 0,500 | | 6,50 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 2 | | 19,400 | 0,500 | | 9,70 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 3 | | 27,900 | 0,500 | | 13,95 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 4 | | 18,900 | 0,500 | | 9,45 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 5 | | 19,090 | 0,500 | | 9,55 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 6 | | 4,250 | 0,500 | | 2,13 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 8 | | 21,650 | 0,500 | | 10,83 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 9 | | 12,900 | 0,500 | | 6,45 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 10 | | 23,050 | 0,500 | | 11,53 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ripostiglio Ovest | | 9,100 | 0,500 | | 4,55 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra locale pompe | | 17,500 | 0,500 | | 8,75 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Ovest | | 4,800 | 0,500 | | 2,40 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 115.456,00 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--------------------------|--|---------|--------|--------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 115.456,00 |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Est | | 1,990 | 0,500 | 1,00 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 96,79 | | 1.664,80 |
| | <u>INTONACI PARETI INTERNE</u> | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo atrio - infisso | | 3,100 | 0,500 | 1,55 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Ovest | | 1,180 | 0,500 | 0,59 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Nord-Ovest | | 1,000 | 0,500 | 0,50 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 2,64 | | 45,41 |
| | Sommano al m² : | | | | 193,42 | 17,20 | 3.326,82 |
| 35 21.09.06.01 (M) | Fornitura e posa in opera di strato di finitura con intonaco traspirante composta da malta ad altissima porosità e traspirabilità a base di pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana extrafine, sabbia silicea e calcari dolomitici con curva granulometrica da 0,1 ÷ 1 mm per restauri e recuperi architettonici, dello spessore finito non superiore a 3 mm, steso in opera a due riprese con finitura fine fratazzata. Il tutto dato in opera su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per la formazione di spigoli e angoli, e qualunque altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. per interni | | | | | | |
| | <u>FINITURA INTONACI SOLAI SOFFITTI INTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso Est | | 4,400 | 1,200 | 5,28 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagno lato Nord-Est | | 3,350 | 5,000 | 16,75 | | |
| | solai soffitti interni piano terra corridoio lato Nord | | 2,000 | 2,400 | 4,80 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 6 | | 5,550 | 3,300 | 18,32 | | |
| | solai soffitti interni piano terra bagni lato Nord-Ovest | | 3,000 | 2,400 | 7,20 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ripostiglio lato Ovest | | 9,000 | 0,500 | 4,50 | | |
| | solai soffitti interni piano terra Aula 10 | | 6,100 | 2,350 | 14,34 | | |
| | solai soffitti interni piano terra ingresso lato Ovest | | 2,200 | 1,000 | 2,20 | | |
| | solai soffitti interni piano primo Aula D | | 5,200 | 3,000 | 15,60 | | |
| | solai soffitti interni piano primo corridoio | 1,000 | 2,500 | 2,000 | 5,00 | | |
| | Parziale al m ² : | | | | 93,99 | | 1.992,59 |
| | <u>FINITURA INTONACI PARETI INTERNE BASAMENTO</u> | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 1 | 1,000 | 13,000 | 0,500 | 6,50 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 2 | | 19,400 | 0,500 | 9,70 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 3 | | 27,900 | 0,500 | 13,95 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 4 | | 18,900 | 0,500 | 9,45 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 5 | | 19,090 | 0,500 | 9,55 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 6 | | 4,250 | 0,500 | 2,13 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 8 | | 21,650 | 0,500 | 10,83 | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 9 | | 12,900 | 0,500 | 6,45 | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 118.782,82 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|--|---------|--------|--------|----------|---------------|--------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 118.782,82 |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra Aula 10 | | 23,050 | 0,500 | | 11,53 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra riipostiglio Ovest | | 9,100 | 0,500 | | 4,55 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra locale pompe | | 17,500 | 0,500 | | 8,75 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Ovest | | 4,800 | 0,500 | | 2,40 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne zoccolatura piano terra ingresso Est | | 1,990 | 0,500 | | 1,00 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 96,79 | 2.051,96 |
| | <u>FINITURA INTONACI PARETI INTERNE</u> | | | | | | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo atrio - infisso | | 3,100 | 0,500 | | 1,55 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Ovest | | 1,180 | 0,500 | | 0,59 | |
| | intonaci ammalorati pareti interne piano primo ripostiglio lato Nord-Ovest | | 1,000 | 0,500 | | 0,50 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 2,64 | 55,97 |
| | Sommano al m² : | | | | | 193,42 | 21,20 |
| 36 11.01.01 (M) | Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte | | | | | | |
| | <u>TINTEGGIATURA PARETI E SOFFITTI INTERNI:</u> | | | | | | |
| | soffitto atrio piano primo | | 2,000 | 2,550 | | 5,10 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 2,100 | 0,650 | | 1,37 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 3,200 | 2,250 | | 7,20 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 1,050 | 3,000 | | 3,15 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 7,600 | 2,000 | | 15,20 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 2,470 | 2,200 | | 5,43 | |
| | soffitto atrio piano primo | | 6,000 | 6,300 | | 37,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,000 | 0,500 | -1,50 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,800 | 0,500 | -0,90 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,700 | 2,100 | -3,57 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,700 | 2,100 | -5,67 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,600 | 2,100 | -7,56 | |
| | tinteggiatura interni pareti Atrio piano primo | | | 56,440 | 3,400 | 191,90 | |
| | soffitto aula E | | 7,800 | 5,900 | | 46,02 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,730 | 1,500 | -4,09 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,000 | 2,100 | -2,10 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 4,000 | 1,200 | -4,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,000 | 0,500 | -1,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,950 | 2,100 | -4,09 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,150 | 2,100 | -2,41 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,800 | 2,100 | -1,68 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 122.883,32 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------|---|---------|--------|--------|----------|------------|------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 122.883,32 |
| | tinteggiatura interni pareti piano primo Aula E | | 26,000 | | 3,400 | 88,40 | |
| | soffitto ripostiglio Nord-Ovest | | 2,400 | 2,350 | | 5,64 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,800 | 1,500 | -1,20 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,000 | 1,500 | -1,50 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,500 | 1,300 | -0,65 | |
| | pareti ripostiglio piano primo Nord-Ovest | | 2,400 | 3,400 | | 8,16 | |
| | soffitto ripostiglio Sud-Ovest | | 3,000 | 3,500 | | 10,50 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,400 | 1,400 | -0,56 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,800 | 2,100 | -5,88 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,900 | 0,430 | -0,82 | |
| | pareti ripostiglio piano primo Sud-Ovest (Lu=3,50+3,50+3) | | 10,000 | 3,400 | | 34,00 | |
| | soffitto locale pompe | 0,500 | 2,700 | 1,950 | | 2,63 | |
| | soffitto locale pompe | 0,500 | 5,420 | 2,500 | | 6,78 | |
| | soffitto locale pompe | 0,500 | 3,390 | 1,220 | | 2,07 | |
| | soffitto locale pompe | | 1,000 | 3,750 | | 3,75 | |
| | soffitto locale pompe | | 2,710 | 3,390 | | 9,19 | |
| | soffitto locale pompe | | 1,430 | 2,710 | | 3,88 | |
| | soffitto locale pompe | | 3,930 | 2,400 | | 9,43 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,000 | 1,100 | -1,10 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,500 | 0,700 | -0,35 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,600 | 0,700 | -0,42 | |
| | pareti locale pompe | | | 27,190 | 2,900 | 78,85 | |
| | soffitto ripostiglio | 0,500 | 2,340 | 1,530 | | 1,79 | |
| | soffitto ripostiglio | | 1,400 | 2,350 | | 3,29 | |
| | soffitto ripostiglio | | 2,900 | 2,350 | | 6,82 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | pareti ripostiglio | | | 13,400 | 2,900 | 38,86 | |
| | soffitto bagno Addetti Ovest | | | 2,450 | 7,400 | 18,13 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,300 | 1,100 | -1,43 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,850 | 2,100 | -8,08 | |
| | pareti bagni addetti Ovest | | | 17,650 | 0,900 | 15,89 | |
| | pareti bagni addetti Ovest | | | 6,660 | 0,900 | 5,99 | |
| | pareti bagni addetti Ovest | | | 6,800 | 0,900 | 6,12 | |
| | soffitto bagno alunni Ovest | | | 3,000 | 9,000 | 27,00 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,500 | 1,100 | -0,55 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 6,900 | 2,100 | -14,49 | |
| | pareti bagni alunni Ovest | | | 21,200 | 0,900 | 19,08 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 7 | -0,500 | | 2,880 | 0,840 | -1,21 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 7 | -1,000 | | 3,250 | 0,550 | -1,79 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 7 | | | 5,940 | 7,400 | 43,96 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,300 | 1,100 | -3,63 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 7 | 0,500 | | 2,980 | 2,900 | 4,32 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 7 | | | 20,380 | 2,900 | 59,10 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 10 | | | 6,150 | 6,100 | 37,52 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 122.883,32 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------|---|---------|--------|--------|----------|------------|------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 122.883,32 |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,320 | 1,600 | -3,71 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,470 | 1,600 | -5,55 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 10 | | | 23,400 | 2,900 | 67,86 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 9 | | | 5,450 | 6,200 | 33,79 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,930 | 1,600 | -6,29 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 9 | | | 23,800 | 2,900 | 69,02 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 8 | | | 8,600 | 4,450 | 38,27 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,900 | 1,600 | -4,64 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 8 | | | 26,100 | 2,900 | 75,69 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 6 (Al=0,82/2) | | | 2,340 | 0,410 | 0,96 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 6 | | | 5,550 | 6,550 | 36,35 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,080 | 1,400 | -2,91 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 4,210 | 1,100 | -4,63 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 6 (La=18,65+(2,33/2)) | | | 19,815 | 2,900 | 57,46 | |
| | soffitto Atrio | | | 5,800 | 1,850 | 10,73 | |
| | soffitto Atrio | | | 4,000 | 2,600 | 10,40 | |
| | soffitto Atrio | | | 2,200 | 9,790 | 21,54 | |
| | soffitto Atrio | | | 2,000 | 1,850 | 3,70 | |
| | soffitto Atrio | | | 9,750 | 8,530 | 83,17 | |
| | soffitto Atrio | | | 9,500 | 6,200 | 58,90 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 14,700 | 2,100 | -30,87 | |
| | pareti Atrio | | | 69,090 | 2,900 | 200,36 | |
| | soffitto ingresso Est | | | 1,700 | 4,310 | 7,33 | |
| | soffitto ingresso Est | 0,500 | | 2,350 | 1,120 | 1,32 | |
| | soffitto ingresso Est | 0,500 | | 6,150 | 4,000 | 12,30 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,700 | 2,100 | -1,47 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,450 | 1,150 | -1,67 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 4,000 | 2,100 | -8,40 | |
| | pareti ingresso Est | | | 13,090 | 2,900 | 37,96 | |
| | soffitto ingresso Ovest | | | 2,700 | 2,600 | 7,02 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 4,000 | 2,100 | -8,40 | |
| | pareti ingresso Ovest | | | 10,600 | 2,900 | 30,74 | |
| | soffitto corridoio lato Est | | | 6,550 | 2,100 | 13,76 | |
| | a detrarre | -3,000 | | 1,200 | 2,100 | -7,56 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,750 | 2,100 | -1,57 | |
| | corridoi lato Est | | | 15,200 | 2,900 | 44,08 | |
| | soffitto bagni alunni Est | | | 3,350 | 2,900 | 9,72 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,500 | 1,100 | -0,55 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,400 | 2,100 | -5,04 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,400 | 2,100 | -5,04 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 122.883,32 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|--|---------|--------|--------|----------|-----------------|-------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 122.883,32 |
| | pareti bagni alunni Est (La=13,8+9,50) | | | 23,300 | 0,900 | 20,97 | |
| | soffitto bagni insegnanti Est | | | 3,350 | 1,450 | 4,86 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,500 | 2,100 | -3,15 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 0,500 | 1,100 | -0,55 | |
| | pareti bagni insegnanti Est | | | 8,000 | 0,900 | 7,20 | |
| | soffitto bagni disabili Est | | | 1,900 | 3,350 | 6,37 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,330 | 1,100 | -1,46 | |
| | pareti bagni disabili Est | | | 10,500 | 0,900 | 9,45 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 5 (Al=2,76/2) | | | 5,200 | 1,380 | 7,18 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 5 | | | 7,550 | 4,100 | 30,96 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 4 | | | 7,550 | 4,100 | 30,96 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 3 | | | 8,550 | 5,200 | 44,46 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 2 | | | 6,800 | 5,800 | 39,44 | |
| | tinteggiatura interni soffitto piano terra Aula 1 | | | 8,550 | 6,100 | 52,16 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,500 | 1,100 | -1,65 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,900 | 1,100 | -3,19 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 5 (La=15,75+(5,20/2)) | | | 18,350 | 2,900 | 53,22 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,740 | 1,100 | -3,01 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 4 | | | 15,450 | 2,900 | 44,81 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 8,000 | 1,100 | -8,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 2,580 | 1,100 | -2,84 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 3 | | | 30,600 | 2,900 | 88,74 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 4,000 | 1,100 | -4,40 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 2 | | | 25,200 | 2,900 | 73,08 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 1,200 | 2,100 | -2,52 | |
| | a detrarre | -1,000 | | 3,350 | 1,100 | -3,68 | |
| | tinteggiatura interni pareti piano terra Aula 1 | | | 29,300 | 2,900 | 84,97 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 2.146,24 | 11.761,45 |
| | Sommano al m² : | | | | | 2.146,24 | 5,48 |
| 37 11.02.02 (M) | Tinteggiatura per esterni con pittura acril-silossanica a base di farina di quarzo, altamente coprente, di elevata permeabilità al vapore acqueo e resistenza agli agenti atmosferici, a superficie opaca. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte | | | | | | |
| | <u>TINTEGGIATURA SOLAIO SOFFITTI ESTERNI</u> | | | | | | |
| | solai soffitti esterni via Pitre Est piano primo (discendente) | | 16,600 | 0,750 | | 12,45 | |
| | solai soffitti esterni via Pitre Est piano primo | | 5,200 | 1,150 | | 5,98 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 134.644,72 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|-----------------------|---|---------|--------|--------|----------|---------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | 134.644,72 |
| | solai soffitti esterni piano terra via Amalfi Sud | | 1,800 | 18,500 | | 33,30 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Amalfi Sud | | 3,370 | 2,820 | | 9,50 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Amalfi Sud | | 6,380 | 1,900 | | 12,12 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Amalfi Sud | | 10,350 | 5,250 | | 54,34 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Olbia Ovest | | 5,000 | 0,800 | | 4,00 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Olbia Ovest | | 5,070 | 0,980 | | 4,97 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Olbia Ovest | | 2,060 | 1,450 | | 2,99 | |
| | solai soffitti esterni piano primo via Olbia Ovest | | 10,720 | 1,050 | | 11,26 | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 6,500 | 0,900 | | 5,85 | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 6,780 | 1,500 | | 10,17 | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 3,000 | 3,000 | | 9,00 | |
| | solai soffitti esterni via Coniglio Nord piano primo | | 5,300 | 1,100 | | 5,83 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 181,76 | 1.890,31 |
| | <u>TINTEGGIATURA PARETI ESTERNE</u> | | | | | | |
| | parete esterne via Pitrè Est | | 12,200 | 2,700 | | 32,94 | |
| | a detrarre | -1,000 | 7,000 | 1,100 | | -7,70 | |
| | parete esterne via Pitrè Est | | 6,240 | 2,700 | | 16,85 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,900 | | -5,80 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,550 | 1,500 | | -3,82 | |
| | parete esterne via Pitrè Est | | 19,600 | 2,700 | | 52,92 | |
| | a detrarre | -1,000 | 13,790 | 1,100 | | -15,17 | |
| | parete esterne via Amalfi Sud (Lu=6,5+2,5+18,40) | | 27,400 | 2,700 | | 73,98 | |
| | a detrarre (Lu=3,35+4,13+1,48+1,1) | -1,000 | 10,060 | 1,100 | | -11,07 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,500 | 1,400 | | -3,50 | |
| | a detrarre | -1,000 | 0,950 | 2,200 | | -2,09 | |
| | parete esterne via Olbia Ovest | | 4,750 | 2,700 | | 12,83 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,300 | 1,000 | | -2,30 | |
| | parete esterne via Olbia Ovest (Lu=23,52+2,04+7,76) | | 33,320 | 2,700 | | 89,96 | |
| | a detrarre (Lu=1,9+1+3,2+0,73+3,44+2) | -1,000 | 12,270 | 1,600 | | -19,63 | |
| | a detrarre | -1,000 | 2,000 | 2,530 | | -5,06 | |
| | parete esterne via Coniglio Nord | | 2,370 | 0,930 | | 2,20 | |
| | parete esterne via Coniglio Nord | | 19,000 | 2,010 | | 38,19 | |
| | a detrarre | -1,000 | 5,840 | 1,000 | | -5,84 | |
| | a detrarre | -1,000 | 1,800 | 2,170 | | -3,91 | |
| | Parziale al m ² : | | | | | 233,98 | 2.433,39 |
| | Sommano al m² : | | | | | 415,74 | 10,40 |
| | | | | | | | 4.323,70 |
| 38 11.05.01 (M) | Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. | | | | | | |
| | via Pitrè Est | | 25,130 | | 1,050 | 26,39 | |
| | via Pitrè Est - rampe | | 33,540 | | 1,050 | 35,22 | |
| | via Amalfi Sud | | 29,440 | | 1,050 | 30,91 | |
| | via Olbia Ovest | | 31,480 | | 1,050 | 33,05 | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | 138.968,42 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|---------------------------------------|--|---------|---------|--------|-----------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 138.968,42 |
| | via Olbia Ovest - rampe | | 28,690 | | 1,050 | 30,12 | | |
| | via Coniglio Nord | | 11,880 | | 1,050 | 12,47 | | |
| | via Coniglio Nord cancello | | 6,150 | | 2,400 | 14,76 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 182,92 | 22,80 | 4.170,58 |
| Supercapitolo: F - OPERE VARIE | | | | | | | | |
| 28 A.P. 09 (M) | Fornitura e posa in opera di griglia di scarico antintrusione con cappello parapoggia in acciaio inox di diametro 100 da collocare nella parte sommitale dei tubi di areazione. | | | | | | | |
| | tubi di ventilazione intercapedine areata | 6,000 | | | | 6,00 | | |
| | Sommano cad : | | | | | 6,00 | 19,19 | 115,14 |
| 30 07.01.01 (M) | Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. | | | | | | | |
| | corrimano ringhera perimetrale balconi e rampe con profilati scatolari 50 x 50 spessore 2.0 mm | | 185,000 | | 2,910 | 538,35 | | |
| | Sommano al kg : | | | | | 538,35 | 3,47 | 1.868,07 |
| 31 07.01.03 (M) | Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | corrimano ringhera perimetrale balconi e rampe con profilati scatolari 50 x 50 spessore 2.0 mm | | 185,000 | | 2,910 | 538,35 | | |
| | Sommano al kg : | | | | | 538,35 | 2,59 | 1.394,33 |
| 39 A.P. 03 (M) | Fornitura e posa in opera di lastre in policarbonato alveolare per la copertura delle pensiline esistenti a piano terra. | | | | | | | |
| | lastre di Policarbonato pensilinee ingresso via Pitrè piano terra | | 2,920 | 4,120 | | 12,03 | | |
| | lastre di Policarbonato pensilinee ingresso via Olbia piano terra | | 2,600 | 3,750 | | 9,75 | | |
| | Sommano mq : | | | | | 21,78 | 35,86 | 781,03 |
| 40 A.P. 12 (C) | Fornitura e collocazione di parasigoli in schiuma soffice ad assorbimento d'urto, morbido, atossico, reazione al fuoco classe 1, rivestito in materiale antigraffio, lavabile. Installato su colonne pilastri e pareti, compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | Partita : ; Sottopartita : ; | | | | | | | |
| | spigoli piano terra Atrio | 30,000 | | | | 30,00 | | |
| | spigoli piano primo | 20,000 | | | | 20,00 | | |
| | Sommano cad : | | | | | 50,00 | 47,51 | 2.375,50 |
| 41 A.P. 05 (C) | Fornitura e posa in opera di bocchettone monolitico in EPDM di diametro 100 e lunghezza appropriata per lo scarico di terrazi, compreso gli interventi di preparazione alla posa e sigillatura dello stesso, compresa la griglia, raccorderia e tutto quello che occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | Partita : OPERE EDILI; Sottopartita : Varie; | | | | | | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 149.673,07 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--|--|---------|--------|--------|-----------|-------------|---------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 149.673,07 |
| | BOCCHETTONI IN COPERTURA | 8,000 | | | | 8,00 | | |
| | Sommano cad : | | | | | 8,00 | 202,27 | 1.618,16 |
| 42 08.01.03.01 (M) | Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm 50 ÷ 60, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013. La verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206-1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta dell'acqua dovrà essere a giunto aperto. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 4 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i ; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di: guarnizioni in EPDM o neoprene; tutti gli accessori di movimentazione come indicato per ogni tipologia di serramento; controtelai in profilo d'acciaio zincato (compresa posa). Sono inclusi la fornitura e posa in opera dei vetri. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o maniglione e cerniere); a vasistas (accessori: cricchetto, cerniere e aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): - Superficie minima di misurazione m ² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. Con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,2 W/(m ² K) | | | | | | | |
| | bussola ingresso via Olbia piano terra | 1,000 | | 2,000 | 2,500 | 5,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 5,00 | 361,60 | 1.808,00 |
| 43 A.P. 04 (C) | Fornitura e posa in opera di maniglione antipanico, per uscita d'emergenza, n.2 anta in conformità a norme EN1125 CE, montato su infiso esistente comprensivo di ognialtro onere per dare l'opera a perfetta regola dell'arte. Partita : ; Sottopartita : ; Bussola ingresso via Olbia piano terra | | | | | | | |
| | bussola ingresso via Olbia piano terra | 2,000 | | | | 2,00 | | |
| | Sommano cad. : | | | | | 2,00 | 569,20 | 1.138,40 |
| 44 08.04.05 (M) | Sovrapprezzo agli artt. 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.14, 8.1.15, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.9, 8.2.10, 8.3.1, 8.3.2, per la fornitura e collocazione di vetro stratificato di sicurezza in sostituzione del vetro camera a singola lastra, e rispondente alle caratteristiche di trasmittanza termica richieste nella voce specifica. | | | | | | | |
| | bussola ingresso via Olbia piano terra | 4,000 | | 0,800 | 1,000 | 3,20 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 3,20 | 31,90 | 102,08 |
| Supercapitolo: G - TRASPORTO IN DISCARICA | | | | | | | | |
| 12 | Trasporto alle pubbliche discariche del comune in | | | | | | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 154.339,71 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|---|---|---------|--------|--------|-----------|---------------|--------------|-----------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 154.339,71 |
| 21.01.26 (M) | cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. - per ogni m³ di materiale trasportato misurato sul mezzo | | | | | | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.06 | 171,750 | | | 0,020 | 3,44 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.07 | 32,050 | | | 0,020 | 0,64 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.24 | 285,000 | | | 0,010 | 2,85 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.18 | 67,380 | | | 0,015 | 1,01 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.10 | 377,980 | | | 0,020 | 7,56 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.03.01.01 | 126,550 | | | 0,020 | 2,53 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.04.07 | 106,580 | | | 0,020 | 2,13 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.09 | | 59,490 | 0,700 | 0,100 | 4,16 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 01.01.09 | 29,150 | | | | 29,15 | | |
| | Materiale proveninete dalla voce 21.01.17 | 10,000 | | | 0,060 | 0,60 | | |
| | Sommano al m³ : | | | | | 54,07 | 24,70 | 1.335,53 |
| Supercapitolo: H - COSTI DELLA SICUREZZA | | | | | | | | |
| 45 23.01.01.01.01 (M) | Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane: munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio | | | | | | | |
| | via Pitre Est | | 17,500 | | 10,000 | 175,00 | | |
| | via Pitre Est | | 3,400 | | 6,000 | 20,40 | | |
| | via Amalfi Sud | | 23,000 | | 10,000 | 230,00 | | |
| | via Coniglio Nord | | 18,500 | | 6,000 | 111,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 536,40 | 7,11 | 3.813,80 |
| 46 23.01.01.02 (M) | Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo della | | | | | | | |
| A RIPORTARE : | | | | | | | | 159.489,04 |

| Numero e Codice | Descrizione | Misure | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--------------------------|---|---------|--------|--------|-----------|---------------|--------------|-------------------|
| | | N parti | Lungh. | Largh. | Alt./peso | | | |
| RIPORTANO : | | | | | | | | 159.489,04 |
| | stabilità, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione: per ogni m ² di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni | | | | | | | |
| | via Pitre Est | | 17,500 | | 10,000 | 175,00 | | |
| | via Pitre Est | | 3,400 | | 6,000 | 20,40 | | |
| | via Amalfi Sud | | 23,000 | | 10,000 | 230,00 | | |
| | via Coniglio Nord | | 18,500 | | 6,000 | 111,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 536,40 | 1,02 | 547,13 |
| 47 23.01.01.03 (M) | Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito: - per ogni m ² di ponteggio in opera misurato dalla base | | | | | | | |
| | via Pitre Est | | 17,500 | | 10,000 | 175,00 | | |
| | via Pitre Est | | 3,400 | | 6,000 | 20,40 | | |
| | via Amalfi Sud | | 23,000 | | 10,000 | 230,00 | | |
| | via Coniglio Nord | | 18,500 | | 6,000 | 111,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 536,40 | 3,93 | 2.108,05 |
| 48 23.01.03.02 (M) | Recinzione di cantiere alta cm 200, adeguatamente ancorata a struttura portante in legno o tubo-giunto convenientemente ancorati a terra e lamiera ondulata o grecata metallica opportunamente fissata a correnti in tavole di abete dello spessore minimo di 2 cm., compresi tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. | | | | | | | |
| | | | 40,000 | | 2,000 | 80,00 | | |
| | Sommano al m² : | | | | | 80,00 | 17,00 | 1.360,00 |
| 49 23.01.03.13 (M) | Transenna in ferro di delimitazione interamente rifrangente colore bianco/rosso, fornita e posta in opera con piedi di sostegno secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. 10/07/2002, per delimitazione di zone da interdire. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la transenna; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensione standard da cm 20 x 250 e da cm 20 x 120. Misurata cadauna per tutta la durata della fase di lavorazione. | | | | | | | |
| | | 10,000 | | | | 10,00 | | |
| | Sommano cad. : | | | | | 10,00 | 3,12 | 31,20 |
| T O T A L E : | | | | | | | | 163.535,42 |

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Totale lavorazioni A CORPO | €6.148,60 |
| Totale lavorazioni A MISURA | €141.666,46 |
| Importo Manodopera | €61.191,52 |
| Importo Sicurezza di Fase | €0,00 |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Importo Sicurezza Generale | €7.860,18 |
| Importo Sicurezza Speciale | €0,00 |
| Totale Progetto | €155.675,24 |

QUADRO RIEPILOGATIVO GENERALE

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Totale Lavorazioni | € 155.675,24 |
| Totale Sicurezza Ordinaria | € 7.860,18 |
| Totale Sicurezza Speciale | € 0,00 |
| Totale Sicurezza | € 7.860,18 |
| Totale Progetto | € 155.675,24 |

QUADRO RIEPILOGATIVO DELLA SICUREZZA

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Totale Sicurezza Ordinaria | € 7.860,18 |
| Di cui sicurezza generale | € 7.860,18 |
| Totale Sicurezza Speciale | € 0,00 |
| Totale Sicurezza | € 7.860,18 |

QUADRO RIEPILOGO PER CAPITOLI

| | |
|--|-------------|
| A - DEMOLIZIONI, RIMOZIONI E SCAVI | € 11.525,64 |
| B - RISANAMENTO STRUTTURE IN C.A., LASTRICI SOLARI E BASAMEN | € 43.169,14 |
| C - MASSETTI, IMPERMEABILIZZAZIONE, PAVIMENTAZIONE E RIVESTI | € 36.971,85 |
| C - POSA DI MASSETTO, IMPERMEABILIZZAZIONE, PAVIMENTAZIONE, | € 16.181,33 |
| D - INTONACI, TINTEGGIATURA E VERNICIATURA | € 35.291,04 |
| F - OPERE VARIE | € 11.200,71 |
| G - TRASPORTO IN DISCARICA | € 1.335,53 |
| H - COSTI DELLA SICUREZZA | € 7.860,18 |

Data,

Il tecnico
