



COMUNITA' ECONOMICA
EUROPEA



REGIONE SICILIA

Servizio

INTERVENTO

LIVELLO DI
PROGETTAZIONE

EL. 13

COLLABORATORI
TECNICI

MUNICIPIO DELLA CITTA' DI SANTA LUCIA DEL MELA CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA



SETTORE III°

*Lavori di manutenzione straordinaria, adeguamento normativo ed
efficientamento energetico dell'edificio scolastico di via Roma n. 51.*



PROGETTO ESECUTIVO

ANALISI PREZZI

Rev. del Rapp.: Varie

Il Progettista
Ing. Letterio LIPARI

Geom. Sebastiano PULIAFITO - Geom. Matteo CARDULLO

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Letterio LIPARI

Altri VISTI:

EL. 13

SETTORE III°

| | | | | | | | | Pag. 1 |
|-------|-----------|------------------------------|--------|----------------|----------|----------|---------------|----------------|
| N. | Codice | DESCRIZIONE | Un.Mis | Prezzo Unitar. | %SpeseG. | %UtileIm | Prezzo Totale | Prezzo Arroton |
| | | Operai-Trasporti-Noli | | | | | | |
| 1.001 | OP. SPEC. | Operaio Specializzato | h | 26,23 | | | 26,23 | 26,23 |
| 1.002 | OP. COM. | Operaio Comune | h | 22,06 | | | 22,06 | 22,06 |
| 1.003 | OP. QUAL. | OPERAIO QUALIFICATO | h | 24,44 | | | 24,44 | 24,44 |

[illegible]

| | | | | | | Pag.3 |
|-------|-----------|---|--------|--------------|-----------|---------------|
| N° | Codice | DESCRIZIONE | Un.Mis | Prezzo Unit. | Quantita' | Prezzo Totale |
| | | Voci Finite con Analisi | | | | |
| 5.001 | ED.001 | Fornitura di tegole del tipo coppo siciliano, compresi i pezzi speciali.. - tegole tipo Coppo siciliano | | | | |
| 2.001 | AED-001 | Coprimuro in cotto non trattato dimensioni 18,50x30 cm | m² | 20,10 | 1 | 20,10 |
| 2.002 | AED-002 | Incidenza costi di trasporto | acorpo | 1,00 | 1 | 1,00 |
| | | | | | | 21,10 |
| | | Incid. oneri secur.€ 0,422 (2% su 21,10) | | | | 6,33 |
| | | Spese generali 15% + Utile impresa 13% | | | | 27,43 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | | €/m | | 27,43 |
| | | Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza | | €/m | | 27,01 |
| 5.002 | ED.002 | Rimozione/smontaggio apparecchiature elettriche esistenti, quali corpi illuminanti, organi di comando, prese, compreso il sezionamento della linea di alimentazione esistente con appositi morsetti, l'accantonamento in cantiere degli apparecchi smontati in luoghi individuati dalla D.L. e quanto altro occorra per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte | | | | |
| 1.002 | OP. COM. | Operaio Comune | h | 22,06 | 0,35 | 7,72 |
| | | | | | | 7,72 |
| | | Incid. oneri secur.€ 0,154 (2% su 7,72) | | | | 2,31 |
| | | Spese generali 15% + Utile impresa 13% | | | | 10,03 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | | €/cad | | 10,03 |
| | | Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza | | €/cad | | 9,88 |
| 5.003 | ED.003 | Fornitura, trasporto e posa in opera di controsoffitto in pannelli di fibra minerale tipo Armstrong delle dimensioni di cm 60x60x1,5 in superficie liscia, sia su superfici orizzontali che verticali, reazione al fuoco classe 1, montato con sistema a vista, completa di pendino, profilo portante a forma di T, cornice perimetrale a forma di L, comprese inoltre, le staffe di ancoraggio in lamierino zincato, il ponteggio, le opere murarie necessarie e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | | | | |
| 1.001 | OP. SPEC. | Operaio Specializzato | h | 26,23 | 0,2 | 5,25 |
| 1.003 | OP. QUAL. | OPERAIO QUALIFICATO | h | 24,44 | 0,2 | 4,89 |
| 2.003 | AED-003 | Controsoffitto in pannelli di fibra minerale cm 60x60x1,5 | m² | 13,00 | 1 | 13,00 |
| 2.004 | AED-004 | Struttura metallica per controsoffitto con profilato portante a T e cornice laterale ad L | m² | 3,50 | 1 | 3,50 |
| | | | | | | 26,64 |
| | | Incid. oneri secur.€ 0,69 (2% su 26,64) | | | | 7,98 |
| | | Spese generali 15% + Utile impresa 13% | | | | 34,62 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | | €/m² | | 34,62 |
| | | Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza | | €/m² | | 33,93 |

| | | | | | | Pag.4 |
|--------|---------|--|--------|--------------|-----------|---------------|
| N° | Codice | DESCRIZIONE | Un.Mis | Prezzo Unit. | Quantita' | Prezzo Totale |
| 10.001 | 26.1.29 | Oneri Sicurezza Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in profilato metallico anch'esso zincato e sostenuti al piede da elementi prefabbricati in calcestruzzo a colore naturale o plastificato, ancorato alla pavimentazione esistente mediante tasselli e/o monconi inclusi nel prezzo. Nel prezzo sono incidenza % manodopera altresì comprese eventuali controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. Incid. oneri sicur.€ 13,99 (100% su) Arrotondamento PREZZO DI APPLICAZIONE Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza | | | | |
| | | | | €/m² | | 13,99 |
| | | | | €/m² | | 13,99 |