



| Denominazione progetto | Progetto N° |
|---|--------------|
| INTERVENTI VARI DI MANUTENZIONE AREE ESTERNE. INTERVENTI DI COMPLETAMENTO E SISTEMAZIONE ESTERNA AULE STUDIO C.U. S. SOFIA | 01-24 |

visto il R.U.P.:
geom. G. NICOTRA

visto il Coordinatore A.P.S.E.Ma.:
ing. A. Pappalardo

PROGETTISTI:

Progetto architettonico:
geom. G. Mazzeo

Impianti elettrici e speciali:
p.i. A. Molino

Impianti termomeccanici:
ing. G. Castrogiovanni

Sicurezza in fase di progettazione:
ing. S. Pulvirenti

| PROGETTO ESECUTIVO | | Sicurezza | |
|---|---------------|-----------------------|--------------------|
| Titolo elaborato | | Documento / Tavola N° | Scala |
| Piano di Sicurezza e Coordinamento - Stima dei Costi della Sicurezza - | | SC-04 | / |
| | | Febbraio 2024 | 0 |
| Nome file 01-24_CS_04_Computo_0.dcf | | | |
| Tabella revisioni | | | |
| Rev. | Data | Descrizione | Redatto |
| 0 | Febbraio 2024 | emissione progetto | Ing. S. Pulvirenti |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|------------------|-------|----------------|-------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| 1 26.01.29 | <p style="text-align: center;"><u>LAVORI A MISURA</u></p> <p>Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un ... li controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.</p> <p>AULA TONDA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | 50,000 10,000 | | 2,000 2,000 | 100,000 20,000 | | |
| | | | | | | 120,000 | 19,36 | 2'323,20 |
| 2 SIC.02 | <p>Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m., realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di coll ... per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente. Valutato per ogni mese di utilizzo</p> <p>AULA TONDA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | 72,00 | 72,00 |
| 3 26.01.26 | <p>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 1,2 ... o e restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori.</p> <p>AULA TONDA chiusura area di cantiere</p> <p>AULA QUADRA chiusura area di cantiere</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | 50,000 10,000 | | 1,000 1,000 | 50,000 10,000 | | |
| | | | | | | 60,000 | 14,14 | 848,40 |
| 4 26.01.33 | <p>Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto i ... ndo le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.</p> <p>AULA TONDA AULA QUADRA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 50,000 20,000 | | |
| | | | | | | 70,000 | 4,07 | 284,90 |
| 5 26.03.02.001 | <p>Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. So ... voro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00</p> <p>AULA TONDA AULA QUADRA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 2,000 2,000 | | |
| | | | | | | 4,000 | 61,02 | 244,08 |
| 6 26.03.07.002 | <p>Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegni di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante ... per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cartello L x H = cm 25,00 x 25,00</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'772,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-------------------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'772,58 |
| 7 26.06.01 | - d = m 10 AULA TONDA AULA QUADRA SOMMANO cad | | | | | 2,000 2,000 <hr/> 4,000 | 9,57 | 38,28 |
| 8 26.06.02 | 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, ... o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad | | | | | 5,000 <hr/> 5,000 | 11,51 | 57,55 |
| 9 26.06.13 | 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, lavo ... o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad | | | | | 5,000 <hr/> 5,000 | 18,95 | 94,75 |
| 10 26.07.07 | Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. ... o dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. SOMMANO cad | | | | | 5,000 <hr/> 5,000 | 4,65 | 23,25 |
| 11 26.07.02.001 | Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI EN 16194, dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il con ... li impianti autorizzati. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego AULA TONDA SOMMANO cad | | | | | 6,000 <hr/> 6,000 | 670,86 | 4'025,16 |
| 12 26.07.02.002 | Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto ele ... oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego AULA TONDA SOMMANO cad | | | | | 1,000 <hr/> 1,000 | 539,41 | 539,41 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 8'550,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 8'550,98 |
| | AULA TONDA | | | | | 5,000 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,000 | 263,95 | 1'319,75 |
| 13 SIC.03 | Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cot ... rili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,000 | 19,74 | 19,74 |
| 14 SIC.04 | Partecipazione a riunioni per la gestione della sicurezza tra imprese appaltatrici, tra queste ultime e imprese sub-appaltatrici, e lavoratori autonomi di uno stesso cantiere o tra ... i sicurezza previste nel Piano di Sicurezza e Coordinamento. Misurato per ogni ora. Persona per la prima ora o frazione. | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 2,000 | 26,00 | 52,00 |
| 15 SIC.05 | Partecipazione a riunioni di informazione dei lavoratori per l'attuazione di misure di coordinamento per l'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi ... di protezione collettiva, previste dal piano di sicurezza e coordinamento. Misurato per ogni ora Capo squadra o preposto | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 2,000 | 26,83 | 53,66 |
| 16 SIC.06 | Partecipazione a riunioni di informazione dei lavoratori per l'attuazione di misure di coordinamento per l'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva, previste dal piano di sicurezza e coordinamento. Misurato per ogni ora Operaio qualificato | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 2,000 | 25,00 | 50,00 |
| 17 SIC.07 | Partecipazione a riunioni di informazione dei lavoratori per l'attuazione di misure di coordinamento per l'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva, previste dal piano di sicurezza e coordinamento. Misurato per ogni ora Operaio comune | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 2,000 | 22,65 | 45,30 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 10'091,43 |
| | TOTALE euro | | | | | | | 10'091,43 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 10'091,43 |

