

ISTANZA DI VIA

(Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

COMMITTENTE



SUN LEGACY srl

Via Nairobi 40
00144 Roma (RM)
P.I. 16736831005
PEC sunlegacy@legalmail.it
Numero REA RM - 1672772

PROGETTISTI INCARICATI

Arch. DANIELE CONTICCHIO

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA DELL'INDUSTRIA N.57
01100 VITERBO (VT)
C.F. CNTDNL84B16G148E - P.IVA 02193820566
tel. +39 3406705346 - mail: danielle.conticchio@gmail.com
pec: d.conticchio@pec.archrm.it
Iscritto all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e Provincia
al n. 22831 sez.A

Ing. MARCO GRANDE

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA CASILINA NORD N.93
03100 FROSINONE (FR)
C.F. GRNMRC71D22D810A - P.IVA 02439640604
tel. +39 392 5867910 - mail: enstudio71@gmail.com
pec: marco1.grande@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Frosinone al n.1161

Ing. DANIELE MARRAS

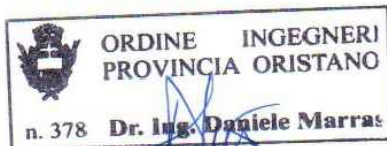
STUDIO PROFESSIONALE IN VIA GALASSI N.2
09131 CAGLIARI (CA)
C.F. MRRDNL73H22B354N - P.IVA 01033560952
tel. +39 393 9902969 - mail: danielle@mvprogetti.com
pec: danielle.marras@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Oristano al n. 378

Ing. LORENA VACCA

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA GALASSI N.2
09131 CAGLIARI (CA)
C.F. VCCLRN75C48H856P - P.IVA 02738080924
tel. +39 342 0776977 - mail: lorena@mvprogetti.com
pec: lorena.vacca@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Cagliari al n. 4766

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

Potenza nominale 40,896 MWp
Località "Sassu" - Comuni di Arborea e Santa Giusta (OR)



TITOLO ELABORATO

COMPUTO SICUREZZA

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|------|------------------|-------------|-------------|----------------|
| 00 | | Definitivo | Maggio 2024 | | RELAPROG015 |
| REV. | | FASE PROGETTUALE | DATA | SCALA | IDENTIFICATORE |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|--|------|---|------|---------------|----------|------|-------------------|
| OS COSTI DELLA SICUREZZA (D.Lgs. 81/08) | | | | | | | |
| 1.a APPRESTAMENTI PREVISTI | | | | | | | |
| 1.a.1 RECINZIONI | | | | | | | |
| 2 | 1 | Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e rete plastica stampata. | | 5,00 | | | |
| | | Sommano 1 | mq | <u>5,00</u> | € 0,224 | | € 1,12 |
| 1 | 2 | Recinzione di cantiere alta cm 200, eseguita con tubi da ponteggio infissi e rete plastica stampata. | | 100,00 | | | |
| | | Sommano 2 | mq | <u>100,00</u> | € 3,40 | | € 340,00 |
| 4 | 9 | Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio di legno d'abete controventato e chiusura totale con tavole d'abete. 5 x 4 x 2 | | 40,00 | | | |
| | | Sommano 9 | mq | <u>40,00</u> | € 10,65 | | € 426,00 |
| 3 | 10 | Accesso di cantiere ad uno o due battenti, realizzato con telaio di legno d'abete controventato e chiusura totale con tavole d'abete. 2 x 4 x 2 | | 16,00 | | | |
| | | Sommano 10 | mq | <u>16,00</u> | € 14,72 | | € 235,52 |
| Importo RECINZIONI | | | | | | | <u>€ 1.002,64</u> |
| 1.a.2 DELIMITAZIONI VARIE | | | | | | | |
| 5 | 7 | Delimitazione aree di lavoro tramite paletti alti cm 90 con base metallica di diametro mm 300, posti alla distanza di un metro, e catena colore bianco/rosso. Delimitazione scavi | | 100,00 | | | |
| | | Sommano 7 | ml | <u>100,00</u> | € 0,85 | | € 85,00 |
| Importo DELIMITAZIONI VARIE | | | | | | | <u>€ 85,00</u> |
| 1.a.3 BARACCAMENTI | | | | | | | |
| 7 | 8 | Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. | | 5,00 | | | |
| | | Sommano 8 | cad. | <u>5,00</u> | € 139,67 | | € 698,35 |
| 6 | 12 | Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di | | | | | |
| Riporto: | | | | | | | € 698,35 |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|-------------|-------------|---|-------------|-----------------|---------------|-------------|----------------|
| | | Riporto: | | | | | € 698,35 |
| | | impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 12 | cad. | <u>1,00</u> | € 420,98 | | € 420,98 |
| 9 | 13 | Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. | | 5,00 | | | |
| | | Sommano 13 | cad. | <u>5,00</u> | € 126,02 | | € 630,10 |
| 8 | 14 | Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 14 | cad. | <u>1,00</u> | € 290,23 | | € 290,23 |
| | | Importo BARACCAMENTI | | | | | € 2.039,66 |
| | | 1.a.4 VIABILITÀ | | | | | |
| 10 | 11 | Massiccata stradale costituita da uno strato di misto granulometrico, compresa la fornitura del materiale, lo spandimento e la cilindatura, per uno spessore al finito di cm 10. | | 1.500,00 | | | |
| | | Sommano 11 | mq | <u>1.500,00</u> | € 6,88 | | € 10.320,00 |
| | | Importo VIABILITÀ | | | | | € 10.320,00 |
| | | 1.a.5 SEGNALETICA DI SICUREZZA | | | | | |
| 21 | 40 | Segnale di salvataggio o soccorso in alluminio quadrato lato mm 400 posato a parete. | | 5,00 | | | |
| | | Sommano 40 | cad. | <u>5,00</u> | € 0,98 | | € 4,90 |
| 20 | 41 | Cartello di obbligo (prescrizione) in alluminio quadrato lato mm 125 posato a parete. | | 10,00 | | | |
| | | Sommano 41 | cad. | <u>10,00</u> | € 0,78 | | € 7,80 |
| 19 | 46 | Cartello di divieto in alluminio quadrato lato mm 125 posato a parete. | | 8,00 | | | |
| | | Sommano 46 | cad. | <u>8,00</u> | € 0,78 | | € 6,24 |
| 18 | 47 | Cartello di pericolo (avvertimento) in alluminio triangolare lato mm 140 posato a parete. | | 10,00 | | | |
| | | Riporto: | | 10,00 | | | € 18,94 |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|------|------|---|------|----------|---------|------|-------------|
| | | Riporto: | | 10,00 | | | € 18,94 |
| | | Sommano 47 | cad | 10,00 | € 0,75 | | € 7,50 |
| | | Importo SEGNALETICA DI SICUREZZA | | | | | € 26,44 |
| | | 1.a.6 PRESIDI SANITARI | | | | | |
| 22 | 42 | Cassetta di pronto soccorso (art. Sommano 42) | cad. | 1,00 | | | |
| | | Importo PRESIDI SANITARI | | | | | € 27,89 |
| | | Riepilogo | | | | | |
| | | 1.a.1 RECINZIONI | | | | | € 1.002,64 |
| | | 1.a.2 DELIMITAZIONI VARIE | | | | | € 85,00 |
| | | 1.a.3 BARACCAMENTI | | | | | € 2.039,66 |
| | | 1.a.4 VIABILITÀ | | | | | € 10.320,00 |
| | | 1.a.5 SEGNALETICA DI SICUREZZA | | | | | € 26,44 |
| | | 1.a.6 PRESIDI SANITARI | | | | | € 27,89 |
| | | Importo netto APPRESTAMENTI PREVISTI | | | | | € 13.501,63 |
| | | 1.b MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DPI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI | | | | | |
| | | 1.b.1 PROTEZIONI DEL CAPO | | | | | |
| 23 | 22 | Casco di protezione in polietilene HD (UNI EN 397) con bordatura regolabile e fascia antisudore. 6x50 | cad. | 300,00 | | | |
| | | Sommano 22 | cad. | 300,00 | € 0,63 | | € 189,00 |
| | | Importo PROTEZIONI DEL CAPO | | | | | € 189,00 |
| | | 1.b.2 PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE | | | | | |
| 25 | 17 | Facciale filtrante per particelle solide (UNI EN 149). 6x50 | cad. | 300,00 | | | |
| | | Sommano 17 | cad. | 300,00 | € 1,21 | | € 363,00 |
| | | Importo PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE | | | | | € 363,00 |
| | | 1.b.3 PROTEZIONI DELL'UDITO | | | | | |
| 24 | 20 | Insero auricolare antirumore preformato con cordino per l'estrazione (UNI EN 252-2). 6x50x5 | paia | 1.500,00 | | | |
| | | Sommano 20 | paia | 1.500,00 | € 0,284 | | € 426,00 |
| | | Importo PROTEZIONI DELL'UDITO | | | | | € 426,00 |
| | | Riepilogo | | | | | |
| | | 1.b.1 PROTEZIONI DEL CAPO | | | | | € 189,00 |
| | | 1.b.2 PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE | | | | | € 363,00 |
| | | 1.b.3 PROTEZIONI DELL'UDITO | | | | | € 426,00 |
| | | Riporto: | | | | | € 978,00 |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|------|------|---|-------|--------------|------------|------|------------|
| | | Riporto: | | | | | € 978,00 |
| | | Importo netto MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DPI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI | | | | | € 978,00 |
| | | 1.c IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, IMPIANTI ANTINCENDIO, IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI | | | | | |
| | | 1.c.1 IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE | | | | | |
| 11 | 4 | Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche di gru a torre rotante eseguito con quattro calate agli estremi di base della torre, conduttore isolato da 35 mmq, collegate ad altrettanti dispersori in acciaio zincato da m 2,00 infissi nel terreno. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 4 | corpo | <u>1,00</u> | € 178,18 | | € 178,18 |
| 12 | 6 | Collegamento elettrico a terra di parti metalliche con resistenza di terra minore di 200 hom (binari, box metallici, ponteggi) non dotati di impianto di protezione di scariche atmosferiche, con cavo in rame isolato da 16 mmq, escluso lo scavo e il successivo rinterro. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 6 | cad. | <u>1,00</u> | € 18,08 | | € 18,08 |
| 27 | 37 | Progetto impianto contro le scariche atmosferiche di cantiere. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 37 | cad. | <u>1,00</u> | € 129,11 | | € 129,11 |
| | | Importo IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE | | | | | € 325,37 |
| | | 1.c.2 IMPIANTO DI TERRA | | | | | |
| 13 | 3 | Impianto di terra per cantiere piccolo (60 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, argano elettrico, sega circolare e apparecchi portatili - con I _{dn} =0,3A (R _t <83hom), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 3 | corpo | <u>1,00</u> | € 1.501,01 | | € 1.501,01 |
| 26 | 38 | Progetto impianto di terra di cantiere. | | 1,00 | | | |
| | | Sommano 38 | cad. | <u>1,00</u> | € 206,58 | | € 206,58 |
| | | Importo IMPIANTO DI TERRA | | | | | € 1.707,59 |
| | | 1.c.3 IMPIANTO IDRICO E FOGNANTE | | | | | |
| 14 | 5 | Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione a vista in acciaio zincato tipo mannesman da 3/4, compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. | | 25,00 | | | |
| | | Sommano 5 | ml | <u>25,00</u> | € 17,63 | | € 440,75 |
| 15 | 16 | Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità posata a vista, compreso giunzioni e pezzi speciali. | | 15,00 | | | |
| | | Sommano 16 | ml | <u>15,00</u> | € 11,90 | | € 178,50 |
| | | Importo IMPIANTO IDRICO E FOGNANTE | | | | | € 619,25 |
| | | 1.c.4 ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA | | | | | |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|-------------|-------------|---|-------------|-----------------------|---------------|-------------|-------------------|
| 17 | 43 | Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile da 1500 W IP65. Sommano 43 | cad. | 2,00 <u>2,00</u> | € 2,42 | | € 4,84 |
| 16 | 44 | Lampeggiatore crepuscolare a luce intermittente arancione. Sommano 44 | cad. | 3,00 <u>3,00</u> | € 0,69 | | € 2,07 |
| | | Importo ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA | | | | | <u>€ 6,91</u> |
| | | Riepilogo | | | | | |
| | | 1.c.1 IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE | | | | | € 325,37 |
| | | 1.c.2 IMPIANTO DI TERRA | | | | | € 1.707,59 |
| | | 1.c.3 IMPIANTO IDRICO E FOGNANTE | | | | | € 619,25 |
| | | 1.c.4 ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA | | | | | € 6,91 |
| | | Importo netto IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTR...TINCENDIO, IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI | | | | | <u>€ 2.659,12</u> |
| | | 1.e PROCEDURE PREVISTE PER MOTIVI DI SICUREZZA | | | | | |
| | | 1.e.1 PROGETTAZIONE | | | | | |
| 28 | 36 | Redazione del piano di emergenza. Sommano 36 | cad. | 1,00 <u>1,00</u> | € 258,23 | | € 258,23 |
| | | Importo PROGETTAZIONE | | | | | <u>€ 258,23</u> |
| | | 1.e.2 ATTUAZIONE PIANI | | | | | |
| 30 | 31 | Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. Sommano 31 | ora | 8,00 <u>8,00</u> | € 21,06 | | € 168,48 |
| 31 | 32 | Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. Sommano 32 | ora | 8,00 <u>8,00</u> | € 18,52 | | € 148,16 |
| 32 | 33 | Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. Sommano 33 | ora | 8,00 <u>8,00</u> | € 22,09 | | € 176,72 |
| 29 | 34 | Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione. 2x8 Sommano 34 | ora | 16,00 <u>16,00</u> | € 39,67 | | € 634,72 |
| 33 | 39 | Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. Sommano 39 | ora | 8,00 <u>8,00</u> | € 20,01 | | € 160,08 |
| | | Importo ATTUAZIONE PIANI | | | | | <u>€ 1.288,16</u> |
| | | 1.e.3 GESTIONE DELL'EMERGENZA | | | | | |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|--|-------------|--|----------------|-------------------------|---------------|-------------|--------------------|
| 35 | 28 | Oneri relativi alla istituzione e tenuta del registro antincendio per tutta la durata dei lavori. Sommano 28 | corpo | 1,00 <u>1,00</u> | € 258,23 | | € 258,23 |
| 34 | 29 | Attuazione delle procedure di controllo, anche giornaliero, previste dal piano d'emergenza o, in assenza di piano, dalle norme in materia di prevenzione incendi e salvataggio. 0,10x250x10 Sommano 29 | ora | 250,00 <u>250,00</u> | € 20,01 | | € 5.002,50 |
| Importo GESTIONE DELL'EMERGENZA | | | | | | | <u>€ 5.260,73</u> |
| 1.e.4 INFORMAZIONE E FORMAZIONE | | | | | | | |
| 38 | 25 | Formazione periodica dei lavoratori addetti alla gestione dell'emergenza. 250x0,5 Sommano 25 | lavorat ore | 125,00 <u>125,00</u> | € 103,29 | | € 12.911,25 |
| 37 | 26 | Formazione periodica degli operai in materia di igiene e sicurezza del lavoro. 250x0,5 Sommano 26 | lavorat ore | 125,00 <u>125,00</u> | € 103,29 | | € 12.911,25 |
| 36 | 27 | Informazione tramite distribuzione di materiale informativo a stampa in materia di igiene e sicurezza del lavoro. 250/2 Sommano 27 | lavorat ore | 125,00 <u>125,00</u> | € 10,33 | | € 1.291,25 |
| Importo INFORMAZIONE E FORMAZIONE | | | | | | | <u>€ 27.113,75</u> |
| 1.e.5 SORVEGLIANZA SANITARIA | | | | | | | |
| 39 | 24 | Accertamenti sanitari di base lavoratori. Sommano 24 | lavorat ore | 250,00 <u>250,00</u> | € 35,64 | | € 8.910,00 |
| Importo SORVEGLIANZA SANITARIA | | | | | | | <u>€ 8.910,00</u> |
| 1.e.6 IGIENE | | | | | | | |
| 41 | 23 | Pulizia locali servizi per il personale. 8x6 Sommano 23 | ora | 48,00 <u>48,00</u> | € 17,56 | | € 842,88 |
| 40 | 30 | Visita annuale in cantiere da parte del medico competente. Sommano 30 | cad. | 1,00 <u>1,00</u> | € 206,58 | | € 206,58 |
| Importo IGIENE | | | | | | | <u>€ 1.049,46</u> |
| Riepilogo | | | | | | | |
| 1.e.1 PROGETTAZIONE | | | | | | | € 258,23 |
| Riporto: | | | | | | | € 258,23 |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

| N.R. | ART. | DESCRIZIONE | U.M. | Q.TA' | PREZZO | INC. | IMPORTO |
|-------------|-------------|---|-------------|--------------|---------------|-------------|--------------------|
| | | Riporto: | | | | | € 258,23 |
| | | 1.e.2 ATTUAZIONE PIANI | | | | | € 1.288,16 |
| | | 1.e.3 GESTIONE DELL'EMERGENZA | | | | | € 5.260,73 |
| | | 1.e.4 INFORMAZIONE E FORMAZIONE | | | | | € 27.113,75 |
| | | 1.e.5 SORVEGLIANZA SANITARIA | | | | | € 8.910,00 |
| | | 1.e.6 IGIENE | | | | | € 1.049,46 |
| | | Importo netto PROCEDURE PREVISTE PER MOTIVI DI SICUREZZA | | | | | <u>€ 43.880,33</u> |
| | | Riepilogo | | | | | |
| | | 1.a APPRESTAMENTI PREVISTI | | | | | € 13.501,63 |
| | | 1.b MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DPI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI | | | | | € 978,00 |
| | | 1.c IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, IMPIANTI ANTINCENDIO, IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI | | | | | € 2.659,12 |
| | | 1.e PROCEDURE PREVISTE PER MOTIVI DI SICUREZZA | | | | | € 43.880,33 |
| | | Importo netto COSTI DELLA SICUREZZA (D.Lgs. 81/08) | | | | | <u>€ 61.019,08</u> |
| | | Riepilogo | | | | | |
| | | OS COSTI DELLA SICUREZZA (D.Lgs. 81/08) | | | | | € 61.019,08 |
| | ImpC | Totale importo costi della sicurezza | | | | | € 61.019,08 |
| | IL | Importo presunto dei lavori | | | | | €53.889.000,00 |
| | IS | Incidenza percentuale dei costi della sicurezza | | | | 0,11% | |

COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

TOTALI PER CATEGORIA

| CODICE | DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO | IMPORTO CATEGORIE | IMPORTO MISURE | INCID. |
|---------------|---|--------------------------|-----------------------|---------------|
| OS | COSTI DELLA SICUREZZA (D.Lgs. 81/08) | € 61.019,08 | | 100,00% |
| 1.a | APPRESTAMENTI PREVISTI | (€ 13.501,63) | | 22,13% |
| 1.a.1 | RECINZIONI | (€ 1.002,64) | € 1.002,64 | 1,64% |
| 1.a.2 | DELIMITAZIONI VARIE | (€ 85,00) | € 85,00 | 0,14% |
| 1.a.3 | BARACCAMENTI | (€ 2.039,66) | € 2.039,66 | 3,34% |
| 1.a.4 | VIABILITÀ | (€ 10.320,00) | € 10.320,00 | 16,91% |
| 1.a.5 | SEGNALETICA DI SICUREZZA | (€ 26,44) | € 26,44 | 0,04% |
| 1.a.6 | PRESIDI SANITARI | (€ 27,89) | € 27,89 | 0,05% |
| 1.b | MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DPI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI | (€ 978,00) | | 1,60% |
| 1.b.1 | PROTEZIONI DEL CAPO | (€ 189,00) | € 189,00 | 0,31% |
| 1.b.2 | PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE | (€ 363,00) | € 363,00 | 0,59% |
| 1.b.3 | PROTEZIONI DELL'UDITO | (€ 426,00) | € 426,00 | 0,70% |
| 1.c | IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, IMPIANTI ANTINCENDIO, IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI | (€ 2.659,12) | | 4,36% |
| 1.c.1 | IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE | (€ 325,37) | € 325,37 | 0,53% |
| 1.c.2 | IMPIANTO DI TERRA | (€ 1.707,59) | € 1.707,59 | 2,80% |
| 1.c.3 | IMPIANTO IDRICO E FOGNANTE | (€ 619,25) | € 619,25 | 1,01% |
| 1.c.4 | ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA | (€ 6,91) | € 6,91 | 0,01% |
| 1.e | PROCEDURE PREVISTE PER MOTIVI DI SICUREZZA | (€ 43.880,33) | | 71,91% |
| 1.e.1 | PROGETTAZIONE | (€ 258,23) | € 258,23 | 0,42% |
| 1.e.2 | ATTUAZIONE PIANI | (€ 1.288,16) | € 1.288,16 | 2,11% |
| 1.e.3 | GESTIONE DELL'EMERGENZA | (€ 5.260,73) | € 5.260,73 | 8,62% |
| 1.e.4 | INFORMAZIONE E FORMAZIONE | (€ 27.113,75) | € 27.113,75 | 44,43% |
| 1.e.5 | SORVEGLIANZA SANITARIA | (€ 8.910,00) | € 8.910,00 | 14,60% |
| 1.e.6 | IGIENE | (€ 1.049,46) | € 1.049,46 | 1,72% |
| | TOTALE | € 61.019,08 | € 61.019,08 | 100,00% |

Indice categorie

| | | |
|--|------|---|
| OS - COSTI DELLA SICUREZZA (D.Lgs. 81/08) | pag. | 1 |
| 1.a - APPRESTAMENTI PREVISTI | pag. | 1 |
| 1.a.1 - RECINZIONI | pag. | 1 |
| 1.a.2 - DELIMITAZIONI VARIE | pag. | 1 |
| 1.a.3 - BARACCAMENTI | pag. | 1 |
| 1.a.4 - VIABILITÀ | pag. | 2 |
| 1.a.5 - SEGNALETICA DI SICUREZZA | pag. | 2 |
| 1.a.6 - PRESIDI SANITARI | pag. | 3 |
| 1.b - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DPI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI | pag. | 3 |
| 1.b.1 - PROTEZIONI DEL CAPO | pag. | 3 |
| 1.b.2 - PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE | pag. | 3 |
| 1.b.3 - PROTEZIONI DELL'UDITO | pag. | 3 |
| 1.c - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTR...TINCENDIO, IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI | pag. | 4 |
| 1.c.1 - IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE | pag. | 4 |
| 1.c.2 - IMPIANTO DI TERRA | pag. | 4 |
| 1.c.3 - IMPIANTO IDRICO E FOGNANTE | pag. | 4 |
| 1.c.4 - ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA | pag. | 4 |
| 1.e - PROCEDURE PREVISTE PER MOTIVI DI SICUREZZA | pag. | 5 |
| 1.e.1 - PROGETTAZIONE | pag. | 5 |
| 1.e.2 - ATTUAZIONE PIANI | pag. | 5 |
| 1.e.3 - GESTIONE DELL'EMERGENZA | pag. | 5 |
| 1.e.4 - INFORMAZIONE E FORMAZIONE | pag. | 6 |
| 1.e.5 - SORVEGLIANZA SANITARIA | pag. | 6 |
| 1.e.6 - IGIENE | pag. | 6 |