



COMUNE DI CONSELICE

PROVINCIA DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELL'IMPIANTO SPORTIVO "GUIDO BUSCAROLI" NECESSARI A SEGUITO DEI DANNI AVVENUTI CON L'ALLUVIONE DI MAGGIO 2023

Elaborato:

ELENCO PREZZI UNITARI DELLA SICUREZZA
AI SENSI DEL D.LGS. 81/08

SIC 04

Cart.LL.PP.612

Data: Aprile 2024

Importo progetto: € 380.000,00

PROGETTISTA GENERALE:

Ing. Giampaolo Cortesi

D.L. GENERALE:

Geom. Luca Emiliani

PROGETTISTA E D.L. STRUTTURALE:

Ing. Maurizio Baroncini

PROGETTISTA E D.L. IMPIANTI ELETTRICI:

Ing. Giampaolo Cortesi

PROGETTISTA E D.L. IMPIANTI MECCANICI:

Per. Ind. Andrea Montuschi

SICUREZZA CSP/CSE:

Geom. Andrea Anderlini

Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Chiara Galla

Il Sindaco

Paola Pula



Il progetto è di proprietà del progettista ed è protetto da diritti di autore.

La riproduzione e l'inoltro a terzi, da parte di altro soggetto, potranno avvenire solo dietro espresso consenso del progettista, attestato dall'apposizione di firma e timbro professionale sull'elaborato stesso.

ART.	Cod. Art. Prezziario Reg. E. R. 2024	DESCRIZIONE OPERE	U.M.	Importo unitario [€]
ELENCO PREZZI UNITARI ONERI SICUREZZA (NON SOGGETTI A RIBASSO D'ASTA)				
		BARACCAMENTI E SERVIZI IGIENICO-ASSISTENZIALI		
1	F01.022.005 F01.022.005.a	Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera interna ed esterna e coibente centrale (spessore 40 mm); pavimento in legno idrofugo rivestito in PVC, completo di impianto elettrico e di messa a terra, accessori vari, posato a terra su travi in legno, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, manutenzione e pulizia. Dimensioni larghezza x lunghezza x altezza: 240 x 270 x 240 cm - per i primi 30 giorni lavorativi Euro/cad Ducentouno/62	cad	201,62
2	F01.022.005.b	240 x 270 x 240 cm - ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi rispetto al sottoarticolo a) Euro/cad Trentasette/17	cad	37,17
		PROTEZIONE DEGLI SCAVI		
3	F01.013.015	Sbadacchiatura completa a cassa chiusa in legname delle pareti di scavo a trincea, compreso approvvigionamento, lavorazione, montaggio, smontaggio e ritiro del materiale dal cantiere a fine lavori; valutato per ogni mq di superficie di scavo protetta Euro/mq Venti/13	mq	20,13
		SEGREGAZIONE DELLE AREE DI LAVORO		
4	F01.025.005 F01.025.005.a	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori Euro/m Uno/34	m	1,34
5	F01.025.005.b	costo di utilizzo mensile Euro/m Zero/62	m	0,62
6	F01.025.025 F01.025.025.c	Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m: peso 200 g/mq, costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori Euro/m Due/08	m	2,08
7	F01.025.025.e	allestimento in opera e successiva rimozione, per ogni metro di recinzione realizzata Euro/m Sette/01	m m	7,01 7,01
		SEGNALETICA DI SICUREZZA		
8	F01.028.045 F01.028.045.f	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm Euro/cad Due/85	cad	2,85
		IMPIANTO ELETTRICO CANTIERE		
9	NP.SIC.01	Fornitura in opera di impianto elettrico di cantiere composto da quadro elettrico di zona in PVC completo di interruttore generale, impianti presa 220 V e 380 V, cavi a doppio isolamento, impianto di messa a terra, certificazioni, dichiarazioni di conformità DM 37/08 compelta di verifica di messa a terra, per tutta la durata dei lavori, compreso collegamenti alla cabina enel/quadro generale enel o in alterantiva al quadro di zona dotato di certificazione di conformità e di denuncia di messa a terra Euro/crp Seicentoquarantatre/96	crp	643,96
		PRESIDI SANITARI DI PROTEZIONE ATTIVA		
10	F01.097.010 F01.097.010.b	Armadietto in metallo completo di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/07/2003 integrate con il DLgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 34 x 18 x 46 cm Euro/mese Quattro/61	mese	4,61

ART.	Cod. Art. Prezziario Reg. E. R. 2024	DESCRIZIONE OPERE	U.M.	Importo unitario [€]
11	N04.025.005 N04.025.005.a	MISURE DI PROTEZIONE ATTIVA Estintore portatile omologato, montato a parete nella baracca di cantiere con apposita staffa (o sulle macchine operatrici) e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo per tutta la durata dei lavori: 6 kg, classe 34A-233BC Euro/cad Quindici/88	cad	15,88
12	F01.064.005 F01.064.005.a	TRABATTELLI Trabattello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio e ritiro a fine lavori, valutato per ogni mese di utilizzo: per altezze fino a 3,6 m, per il primo mese di utilizzo Euro/cad Settanta/64	cad	70,64
13	F01.064.005.b	per altezze fino a 3,6 m, per ogni periodo ulteriore di 10 giorni lavorativi di utilizzo Euro/cad Sette/02	cad	7,02
14	NP.SIC.02	MISURE DI COORDINAMENTO GENERALE Incontri periodici dei responsabili di cantiere delle imprese con il coordinatore per l'esecuzione per le riunioni di coordinamento l'esame dei piani operativi di sicurezza e indicazione di direttive per il rispetto e la attuazione delle misure di sicurezza e coordinamento, comprese gli adempimenti e le comunicazioni. Euro/ora Trenta/00	ora	30,00
CONSELICE, MAGGIO 2024				