

COMUNE DI TORRE BERETTI E CASTELLARO
(PROVINCIA DI PAVIA)


RISTRUTTURAZIONE DI EDIFICIO COMUNALE DESTINATO
AD ALLOGGI E.R.P. A CASTELLARO DE' GIORGI

PROGETTO ESECUTIVO

**ELENCO PREZZI
COSTI DELLA SICUREZZA**

LOMELLO, Lì 2 DICEMBRE 2022

IL PROGETTISTA
(GEOM. MORENO MARINO BOLZONI)
Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
Verificazione 900
N. 3298
Geometra
Moreno Marino Bolzoni



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 F2.02.0017	Linea di ancoraggio anticaduta orizzontale in polietilene con resistenza di 4.500 daN, in grado di operare con due operatori agganciati contemporaneamente, completa di sacca contenitiva e cricchetto tensionatore, parti metalliche in acciaio zincato, peso complessivo 3 kg certificata come punto di ancoraggio CE a norma UNI EN 795, lunghezza massima 20 m; costo di utilizzo mensile: euro (otto/16)	mese	8,16
Nr. 2 F2.02.0018	Dispositivo di anticaduta mobile in acciaio inox con cordino in nylon e moschettoni per il collegamento all'imbracatura, conforme alla norma EN 353-2; costo di utilizzo mensile: euro (due/98)	mese	2,98
Nr. 3 F2.02.0022- np	Moschettoni ovali in lega leggera per collegamento a punti di ancoraggio e cordoni di collegamento, ghiera di blocco a vite, carico di rottura 23 kN, peso 75 g. euro (diciotto/00)	cadauno	18,00
Nr. 4 F2.02.005A	Elmetto in polietilene con bardatura tessile a 6 cardini, fascia per il sudore in pelle sintetica, visiera e bordo gocciolatoio, peso pari a 350 g; costo di utilizzo mensile: con fori di ventilazione laterali richiudibili euro (zero/89)	al mese	0,89
Nr. 5 F2.02.008A. 2	Dispositivi per la protezione del volto. Visiera in acetato, telaio in poliammide con regolazione della larghezza, posizionamento micrometrico della visiera, resistente agli urti e all'abrasione con dimensioni dello schermo pari a 410 x 195 mm, spessore 1,0 mm; costo di utilizzo mensile: con calotta antiurto euro (cinque/20)	al mese	5,20
Nr. 6 F2.02.009B	Dispositivi per la protezione degli occhi, occhiale di protezione a stanghette, monolente, in policarbonato con protezioni laterali e sopracciliari, montatura in poliammide, stanghette regolabili in inclinazione e lunghezza, lenti antiurto e antigraffio trattate HC-AF. Adatto per lavori di montaggio e meccanici; costo di utilizzo mensile: euro (tre/00)	al mese	3,00
Nr. 7 F2.02.010A	Dispositivi per la protezione dell'udito. Inserti auricolari monouso in resina poliuretanicca conforme alla norma EN 352.2, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 34 dB: inserti senza cordicella, valutati a coppia euro (zero/20)	cadauno	0,20
Nr. 8 F2.02.010D	Cuffia antirumore con bardatura temporale, peso 180 g, idonea per ambienti con moderata rumorosità, conforme alla norma EN 352.1, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 27 dB; costo di utilizzo mensile: euro (uno/40)	al mese	1,40
Nr. 9 F2.02.011A. 3	Dispositivi per la protezione delle mani. Guanti ambidestro monouso, interno polverato: in nitrile blu spessore 0,12 mm euro (zero/15)	la coppia	0,15
Nr. 10 F2.02.011B.2	Guanti spalmati con manichetta, dotati di marchio conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 (2a categoria), certificato EN 420, EN 388, EN 374, lunghezza 33 cm; costo di utilizzo mensile: guanto supportato in cotone di qualità, tutto spalmato in pvc euro (uno/20)	paio/ mese	1,20
Nr. 11 F2.02.015C	Scarpa a norma UNI EN ISO 20345, antistatica, con tomaia in pelle ingrassata idrorepellente, fodera ad alta traspirazione, suola di usura in nitrile con resistenza al calore da contatto fino a 300°C (per un minuto) ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento e all'abrasione, lamina antiforo flessibile in materiale composito, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S3HRO, priva di parti metalliche; costo di utilizzo mensile: tipo basso euro (dieci/24)	paio/ mese	10,24
Nr. 12 F2.02.015G	Stivali a norma UNI EN ISO 20345, gambale in Ergoflight PU, suola di usura in Ergoflight PU, ergonomica per la massima aderenza al terreno ed una migliore resistenza allo scivolamento e all'abrasione, categoria di protezione S5, lamina antiforo in acciaio, puntale antischiacciamento in acciaio; costo di utilizzo mensile: euro (sei/91)	paio/ mese	6,91
Nr. 13 F2.02.016A. 2	Dispositivi per la protezione dalle cadute nel vuoto. Imbracatura anticaduta, taglia unica regolabile, ancoraggio dorsale e sternale, certificata EN 361; costo di utilizzo mensile: fettuccia di unione tra cosciali, peso 800 g euro (zero/73)	al mese	0,73
Nr. 14 F2.02.016B.2	Imbracatura anticaduta, con cintura di posizionamento incorporata, taglia unica regolabile, ancoraggio dorsale e sternale, certificata EN 361 ed EN 358; costo di utilizzo mensile: cordino di ancoraggio regolabile con moschettoni, peso 1.600 g euro (uno/87)	al mese	1,87
Nr. 15 F2.02.027A	Cassette in ABS complete di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 28/7/1958 integrate con DLgs 626/94; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: cassetta, dimensioni 44,5x32x15 cm., completa di presidi secondo l'art. 2 DM 28/7/58 euro (tre/39)	al mese	3,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 16 F2.03.0007	Sottogola in pelle sintetica a due punti di aggancio, regoazione della taglia; costo di utilizzo mensile euro (zero/25)	al mese	0,25
Nr. 17 F2.03.0012	W.c di cantiere costituito da box in lamiera, completo di turca, livello escluso collegamento alla fognatura, per ogni mese escluso il trasporto euro (quarantauno/00)	al mese	41,00
Nr. 18 F2.03.0015	Tettoia di protezione per addetto alla betoniera costituita da copertura in alluminio o in legno con tavole della sezione pari a 25x5 cm, sorretta da pilastri in ferro dimensioni medie 400x250x300 cm, per ogni mese, compreso il trasporto euro (quarantauno/00)	al mese	41,00
Nr. 19 F2.03.0017.a	Approntamento containers in lamiera per la raccolta di inerti, max 20 mc. Trasporto in cantiere (max 50 km) euro (centoventicinque/00)	cadauno	125,00
Nr. 20 F2.03.0017.b	Approntamento containers in lamiera per la raccolta di inerti, max 20 mc. Posizionamento euro (novantacinque/00)	cadauno	95,00
Nr. 21 F2.03.0017.c	Approntamento containers in lamiera per la raccolta di inerti, max 20 mc. noleggio mensile euro (cinquanta/00)	al mese	50,00
Nr. 22 F2.03.002A	Segnaletica e cartellonistica di sicurezza, barriera stradale di sicurezza, tipo new jersey, in polietilene 100% colore bianco/rosso, compreso trasporti e posa in opera ed eventuale riempimento con sabbia o acqua. Costo d'uso mensile lavorativo. euro (cinque/74)	m/mese	5,74
Nr. 23 F2.03.009A	Illuminazione fissa per segnalazione di sicurezza, eseguita mediante lampade, poste a distanza non superiore a 6 m, a luce rossa fissa alimentate a bassa tensione (24V), da posizionarsi su recinzioni o basamenti di ponteggi ecc; compreso trasformatore e linee collegamento e allacciamento non superiore a 10 m. euro (dieci/00)	m.	10,00
Nr. 24 F2.03.011A	Baracca di cantiere per attrezzi costituita da box prefabbricato in lamiera, dimensioni medie 240x450x240 cm, per ogni mese, escluso il trasporto euro (centodieci/00)	al mese	110,00
Nr. 25 F2.03.011B	Ufficio di cantiere arredato e riscaldato, con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera zincata con isolante, pavimento rivestito in PVC, infissi in alluminio anodizzato, completo di impianto elettrico, dimensioni medie 240x450x240 cm, escluso posamento ed allacci, per ogni mese, escluso il trasporto euro (centosessanta/00)	al mese	160,00
Nr. 26 F2.03.011E	Trasporto fino a 50 km di cui alle voci F2.3.11A; F2.3.11B; euro (duecentosessanta/00)	al mese	260,00
Nr. 27 F2.03.018A	Recinzione in rete plastificata sorretta da rete elettrosaldata e da paletti in legno o ferro per delimitazione gru euro (sette/00)	mq.	7,00
Nr. 28 F2.03.018B	Parapetto in legno per rampe di accesso sia in scavo sia in rilevato costituito da tavola corrimano collocata all'altezza di 1 mt dal piano di calpestio, tavola intermedia collocata all'altezza di 60 cm. , tavola fermapiede alta cm. 20: per il primo mese euro (nove/80)	m.	9,80
Nr. 29 F2.03.021B	Realizzazione di impianto di messa a terra, corda in rame elettrolitica interrata, fornita e posta in opera, compreso lo scavo e il reinterro, sezione 50 mmq euro (quindici/50)	m.	15,50
Nr. 30 F2.03.021E	Collegamento dei conduttori di terra a parti metalliche (ponteggi, box, baracche, ecc) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (cinque/90)	cadauno	5,90
Nr. 31 F2.03.021F	Collegamento dei conduttori di terra ai dispersori tondi mediante morsetti ramati, con bullone 10x25 mm euro (sette/10)	cadauno	7,10
Nr. 32 F2.03.021I	Dispersore profilato a croce 50x50x5 mm, in acciaio/rame di lunghezza di mt. 1,50, fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori euro (ventinove/00)	cadauno	29,00
Nr. 33 F2.03.024B	Equipaggiamento antincendio estintore a polvere portatile tipo A, B, C, carica nominale 9 kg. per ogni mese euro (quattro/70)	al mese	4,70

Lomello, 02/12/2022

Il Tecnico
geom. Moreno Marino BolzoniCollegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di PaviaIscrizione Albo
N. 3298Geometra
Moreno Marino Bolzoni