

**RTP ING. ANTONIO NEMBROTTE**

Via V. Gioberti n. 56 - Tel. 0881/617033 - 71122 Foggia  
e-mail: nembrotte@gmail.com - antonio.nembrottemenna@ingpec.eu



**COMUNE DI FOGGIA**

**Componenti RTP**

- Ing. Antonio Nembrotte
- Ing. Fabio Nembrotte
- CRIROB S.r.l.

**Data:**

-

**Allegato:**

**25**

**Scala:**

-

**LAVORI DI COSTRUZIONE DI  
NUOVA STRADA DI PRG -  
PROLUNGAMENTO  
VIA G. ALMIRANTE E  
COLLEGAMENTO CON  
VIA G. PARINI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

(Aggiornamento prezzi all'anno 2022 ai sensi della  
Legge n° 91/2022)

**Oggetto:**

**ELENCO PREZZI SICUREZZA**

**Il Responsabile Procedimento:**

Geom. Cosimo Arturo Suriano

**Il Progettista:**

RTP Ing. Antonio NEMBROTTE

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 S.02.08b	Segnali di pericolo, di divieto, di obbligo o di segnalazione, di forma triangolare, quadrata o rettangolare, costruiti in polipropilene serigrafato. Resistenti agli agenti atmosferici, adatti per uso esterno. Delle dimensioni di mm 400 per lato. <b>euro (quaranta/48)</b>	cad	40,48
Nr. 2 S.02.10b	Kit in conformità al D.M. 388 ALL. 1, indicato per luoghi di lavoro con tre e più lavoratori. La dotazione è costituita da: 1 copia Decreto Min 388 del 15/07/2003, 3 Confezioni di cotone idrofilo, 1 Flacone disinfettante ml 250, 1 Flacone acqua ossigenata ml 100, 1 plastosan 100 cerotti assortiti, 1 plastosan 100 cerotti cm.7x2, 3 Lacci emostatici, 1 Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279, 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm, 1 Astuccio PIC 3 (contenente 3 bustine sapone liquido, 3 bustine salviette disinfettanti PMC, 2 bustine salviette ammoniacale), 10 Buste 25 compresse garza sterile cm 10x10, 6 Buste compressa garza sterile cm 18x40, 4 Teli triangolari TNT cm 96x96x136, 1 Benda elastica cm.7 con fermabenda, 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR, 2 Pacchetti da 10 fazzoletti in carta, 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso, 1 Coperta isotermica oro/arg. cm 160x210, 1 Confezione da 8 bende assortite, 1 EMOCONTROL benda antiemorragica, 1 Astuccio benda tubolare elastica, 5 Sacchetti per rifiuti sanitari, 1 Mascherina con visiera paraschizzi, 1 Termometro clinico CE con astuccio, 2 Pinze sterili, 1 PINOCCHIO+VENTO kit completo, 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE, 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC, 1 sfigmomanometro a pompetta PERSONAL con fonendoscopio, 5 Paia guanti sterili, 3 bustine GEL per ustioni gr.3,5, 1 manuale pronto soccorso multilingua. Per ogni valigetta. <b>euro (duecentouno/14)</b>	cad	201,14
Nr. 3 S.02.22g	Costo per ricerca sottoservizi con apparecchiature elettroniche adeguate. <b>euro (cinquanta/00)</b>	ora	50,00
Nr. 4 S.03.01	Recinzione di sicurezza di elevata resistenza, di basso ingombro, leggera e facile da manipolare, da fissare su struttura portante già predisposta. Costruita in polietilene durevole ad alta densità semi rigida. Elevata resistenza alla trazione. Dimensioni rotolo m 50,00 x1,00. <b>euro (centodiciotto/00)</b>	cad	118,00
Nr. 5 S.03.02	Colonnina porta-recinzione di colore arancione. Robusto tubo di acciaio a prova di ruggine con rivestimento galvanico, base pesante per una maggiore stabilità. Altezza m 1,00. <b>euro (ventisei/50)</b>	cad	26,50
Nr. 6 S.03.32b	Modulo prefabbricato polifunzionale avente le seguenti caratteristiche: a) struttura portante, costituita da telaio di base superiore ed inferiore e montanti in profilati di acciaio zincato con sistema sendzimir, pressopiegati, profilati e sagomati a freddo a giunti saldati, con angoli esterni arrotondati antinfortuno ed esterni arrotondati antiannidamento; b) pareti esterne ed interne in pannelli modulari sandwich dello spessore di 40 mm, finitura a buccia d'arancia liscia senza micronervature con supporti in lamiera zincata dello spessore di 0,5 mm, isolante interno in poliuretano espanso di densità pari a 40 kg/mc avente coefficiente di trasmissione termica pari a 0,38 Kcal/mqhc°. Completamente lavabili; c) coperture in pannelli modulari sandwich dello spessore di 40 mm, finitura a buccia di arancia liscia senza micronervature con supporti in lamiera zincata preverniciata dello spessore di 0,5 mm e isolante interno in poliuretano espanso di densità pari a 40 Kg/m, avente coefficiente di trasmissione termica pari a 0,38 Kcal/mqhc°, rinforzati da una particolare sagoma esterna grecata per permettere eventuali interventi di manutenzione. Completamente lavabili; d) gronda perimetrale in acciaio zincato preverniciata completa di pluviali per il deflusso delle acque piovane; e) pavimento realizzato con traverse di rinforzo in lamiera zincata, saldate al telaio di base, piano pavimento in materiale ligneo con trattamento antiumidità, pavimento in PVC in rotoli ancorati al piano con adeguati collanti. Completamente lavabili; f) accessori e completamenti tipo viti, bulloni, sigillanti, guarnizioni necessari per completare tutte le opere meccaniche; g) verniciatura con ciclo comprendente spazzolatura e sgrassaggio delle superfici, uno strato di primer con funzione di sottofondo antiruggine e due strati di verniciatura elettrostatica a finire; h) Infissi realizzati in alluminio preverniciato della serie R 40 completi di accessori e chiusure tamponati con pannelli ciechi print e vetri camera; i) impianto elettrico realizzato con canaletta sovrapposta autoestinguente nella misura di un punto luce e una presa d'attacco per ogni ambiente, un interruttore magnetotermico differenziale, colonne montanti con scatole di derivazione dal differenziale alle rispettive utenze, cavetto per la messa a terra. Tutti i componenti sono a norma CEI. Delle dimensioni di m 2,00x2,50x2,50 costo noleggio giornaliero. <b>euro (sei/80)</b>	cad	6,80
Nr. 7 S.03.36	Modulo prefabbricato del tipo mobile, attrezzato per uso wc da cantiere, a funzionamento chimico che non richiede allaccio alla rete fognaria, delle dimensioni di circa cm. 105x105x230, realizzato con struttura in polietilene ad alta densità e costituito essenzialmente dai seguenti componenti: n. 2 longheroni; n. 1 pedana antiscivolo; n. 3 pareti; n. 1 porta con imbotte completa di sistema di chiusura dall'interno del tipo "a chiavistello"; n. 1 tetto traslucido; n. 1 vasca con Kit specifico di igienizzazione; n. 1 tubo sfiato; n. 1 portarotolo. La vasca di raccolta dei reflui dovrà avere capacità di circa 220 litri, in grado di garantire n. 300/350 utilizzi; la stessa dovrà essere periodicamente vuotata (prima del suo completo riempimento), mediante l'utilizzo di apposite attrezzature installate su veicoli dedicati; i relativi reflui dovranno essere smaltiti a norma di legge. Il dispositivo di igienizzazione del bagno chimico mobile dovrà essere costituito da un nastro in acciaio inossidabile rotante e autopulente mediante leveraggio, in grado di occultare i reflui alla vista, successivamente irrorato a pressione con idoneo liquido chimico disinfettante profumato. Il modulo bagno dovrà comunque soddisfare i requisiti minimi richiesti dalla normativa europea EN 16194 "Cabina bagno mobile non allacciato alla rete fognaria - Requisiti dei servizi e dei prodotti relativi all'impiego di cabine e prodotti sanitari", approvata in data 13/12/2011. Costo noleggio giornaliero. <b>euro (sette/70)</b>	cad	7,70
Nr. 8 SR5043d	Segnalamento di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scotolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro. Cartello di forma triangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. Il 383 - 390, 404), in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm. Lato 60 cm, rifrangenza classe II. Costo di utilizzo del segnale per un mese. <b>euro (tre/42)</b>	cad	3,42
Nr. 9 SR5045a	Segnalamento di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scotolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro. Cartello di forma rettangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. Il 411/a, b, c, d, 412/a, b, c, 413/a, b, c, 414) in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I), dimensioni 90 x 135 cm. Costo di utilizzo del segnale per un		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 10 SR5048a	<p>mese. <b>euro (dieci/61)</b></p> <p>Delimitazione di cantieri temporanei costituito da cartelli e barriere (strisce binche e rosse) conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, in lamiera di acciaio di spessore 10/10 mm con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro. Barriera normale di delimitazione per cantieri stradali (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 392), costituita da cavalletti metallici corredati da una fascia metallica, altezza 200 mm, con strisce oblique, rifrangenti in classe I; di lunghezza pari a 1800 mm. Costo di utilizzo della barriera per un mese.</p>	cad	10,61
Nr. 11 SR5068a	<p><b>euro (quattro/39)</b></p> <p>Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa validità, di colore giallo, lameggiante, o rosso, a luce fissa, con lente in polistirolo antiurto, Ø 200 mm, ruotabile a 360° rispetto alla base, funzionamento a batteria (compresa nella valutazione), fotosensore (disattivabile) per il funzionamento notturno. Dispositivo con lampada alogena. Costo di utilizzo per un mese.</p> <p><b>euro (otto/66)</b></p> <p>Data, _____</p>	cad	4,39
	<p><b>Il Tecnico</b></p>	cad	8,66