

S.S.121 "Catane"se"  
Intervento S.S.121 – Tratto Palermo (A19) – rotatoria Bolognetta

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. UP62

**PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

*Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)*

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:

MANDANTI:

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*  
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*  
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



GEOLOGO:

*Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)*

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

*Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)*

RESPONSABILE SIA:

*Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

*Dott. Ing. Luigi Mupo*

**SICUREZZA**

**ELENCO PREZZI DEI COSTI DELLA SICUREZZA**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	UP62_T00SI00SICEP01_A			
DPUP0062	D 23	CODICE ELAB.	T00SI00SICEP01	A	-
D		-	-	-	-
C		-	-	-	-
B		-	-	-	-
A	EMISSIONE	SETT.2023	B.CAPOZZI	M.DI GIROLAMO	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 PA.SIC.01	<p style="text-align: center;"><b>COSTI DELLA SICUREZZA (SpCap 1)</b> <b>&lt;nessuna&gt; (Cap 0)</b></p> <p><b>PIATTAFORMA AEREA O CESTELLO INSTALLATO SU AUTOCARRO</b> PIATTAFORMA AEREA O CESTELLO INSTALLATO SU AUTOCARRO completo di sbracci e snodi con sollevamento fino a 12 M SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (sessantadue/36)</b></p>	h	62,36
Nr. 2 PA.SIC.01	<p><b>PIATTAFORMA AEREA O CESTELLO INSTALLATO SU AUTOCARRO</b> PIATTAFORMA AEREA O CESTELLO INSTALLATO SU AUTOCARRO completo di sbracci e snodi con sollevamento fino a 12 M SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (sessantadue/36)</b></p>	h	62,36
Nr. 3 SIC.01.01.001.a	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PONTEGGI IN ELEMENTI PRE ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b></p> <p>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (nove/86)</b></p>	m <sup>2</sup>	9,86
Nr. 4 SIC.01.01.001.b	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PONTEGGI IN ELEMENTI PRE ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b></p> <p>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (zero/88)</b></p>	m <sup>2</sup>	0,88
Nr. 5 SIC.01.01.015.a	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata,</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 6 SIC.01.01.015.b	<p>anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (due/18)</b></p> <p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA -- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (zero/26)</b></p>	m <sup>2</sup>	2,18
Nr. 7 SIC.01.01.030.a	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - TRABATTELLO -- IN METALLO</b></p> <p>Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità m 0,90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (duecentosettantanove/35)</b></p>	m <sup>2</sup>	0,26
Nr. 8 SIC.01.02.013.a	<p><b>BARACCAMENTI - PREFABBRICATO AD USO MENSA O REFETTORIO - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso mensa o refettorio fino a 20 posti, delle dimensioni esterne minime 1000x500x240 cm, costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione sarà comprensiva di arredi per mensa o refettorio, tavoli, sedie, ecc. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico; - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Esclusa la predisposizione del piano di posa. Misurato al mese o frazione di mese. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (duemilaventi/00)</b></p>	cad	279,35
		mese	2'020,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 9 SIC.01.02.013.b	<p><b>BARACCAMENTI - PREFABBRICATO AD USO MENSA O REFETTORIO - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso mensa o refettorio fino a 20 posti, delle dimensioni esterne minime 1000x500x240 cm, costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche.</p> <p>La dotazione sarà comprensiva di arredi per mensa o refettorio, tavoli, sedie, ecc.</p> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il carico e lo scarico;</li> <li>- ogni genere di trasporto;</li> <li>- il posizionamento in cantiere;</li> <li>- ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche;</li> <li>- le pulizie periodiche;</li> <li>- lo sgombero a fine cantiere;</li> <li>- la raccolta differenziata del materiale di risulta;</li> <li>- il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta;</li> <li>- l'indennità di discarica;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Esclusa la predisposizione del piano di posa.</p> <p>Misurato al mese o frazione di mese.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt;</p> <p><b>euro (quattrocentodieci/00)</b></p>	mese	410,00
Nr. 10 SIC.01.02.026.a	<p><b>BARACCAMENTI - PREFABBRICATO PER SERVIZI IGIENICI COMUNI - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso servizi igienici comuni delle dimensioni esterne minime 310x240x240 cm, aventi le seguenti caratteristiche: struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le pareti perimetrali ma con caratteristiche di igienicità adeguate all'uso anche in relazione alla facilità di pulizia, pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofuogo di spessore mm 19, piano di calpestio in PVC continuo, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare, numero due servizi igienici composto da due turche predisposte per la doccia, due lavabi e il boiler, completi di accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino, appendiabiti, ecc.).</p> <p>Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione, i controlli periodici e la manutenzione, il trasporto presso il cantiere, i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra, acqua, gas, ecc. quando previsti), il collegamento alla rete fognaria, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 3,10 x 2,50 circa (modello base).</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.</p> <p>Esclusa la predisposizione del piano di posa.</p> <p>Misurato al mese o frazione di mese.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt;</p> <p><b>euro (quattrocentocinquantesi/00)</b></p>	mese	456,00
Nr. 11 SIC.01.02.026.b	<p><b>BARACCAMENTI - PREFABBRICATO PER SERVIZI IGIENICI COMUNI - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso servizi igienici comuni delle dimensioni esterne minime 310x240x240 cm, aventi le seguenti caratteristiche: struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le pareti perimetrali ma con caratteristiche di igienicità adeguate all'uso anche in relazione alla facilità di pulizia, pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofuogo di spessore mm 19, piano di calpestio in PVC continuo, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare, numero due servizi igienici composto da due turche predisposte per la doccia, due lavabi e il boiler, completi di accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino, appendiabiti, ecc.).</p> <p>Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione, i controlli periodici e la manutenzione, il trasporto presso il cantiere, i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra, acqua, gas, ecc. quando previsti), il collegamento alla rete fognaria, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 3,10 x 2,50 circa (modello base).</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.</p> <p>Esclusa la predisposizione del piano di posa.</p> <p>Misurato al mese o frazione di mese.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 12 SIC.01.02.032	<p>Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (centoventidue/00)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - COSTO DEL RISCALDAMENTO DEI BARACCAMENTI, RISCALDAMENTO ELETTRICO</b></p> <p>Per ogni mese. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (quattro/29)</b></p>	mese	122,00
Nr. 13 SIC.01.02.040.a	<p><b>BARACCAMENTI - ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA IN CANTIERE - - MONTAGGIO E SMONTAGGIO</b></p> <p>Costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500Lt, completo di pressostati. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (duemilacinquecentotrentasei/68)</b></p>	m <sup>2</sup>	4,29
Nr. 14 SIC.01.02.040.b	<p><b>BARACCAMENTI - ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA IN CANTIERE - - NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b></p> <p>Costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500Lt, completo di pressostati. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (duecento/02)</b></p>	cad	2'536,68
Nr. 15 SIC.02.01.005.b	<p><b>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - PARAPETTI - - PREFABBRICATI ANTICADUTA</b></p> <p>Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (tredici/39)</b></p>	mese	200,02
Nr. 16 SIC.02.01.006	<p><b>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA ANTIRUMORE IN LEGNO</b></p> <p>Costituita da pannelli realizzati con fasce orizzontali e travetti verticali lignei tra di loro intrecciati e composti con stratificazione di materiali differenziati fonoassorbenti e fonoriflettenti composti da pannello di assorbimento acustico in lana minerale con rivestimento a veli (spessore mm. 40, densità 100 kg/m<sup>3</sup>) distanziatore (spessore mm. 48) lastra in fibrocemento (spessore mm. 3,5) intercapedine d'aria (spessore mm. 10) e contenuti in una struttura scatolata con spessore, nella zona libera da montanti, non inferiore a mm. 180, in legno di larice e pino impregnati sottovuoto così da renderlo imputrescibile.</p> <p>I pannelli saranno supportati da montanti in HEB 160 ancorati a manufatti in c.a. tramite doppia piastra completa di tirafondi e piastra di mezzera pannello. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (centonovantasette/78)</b></p>	ml	13,39
Nr. 17 SIC.03.10.030	<p><b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/ESTRAZIONE DI FUMO IN GALLERIA ... IONE - MOTOGENERATORE ELETTRICO DI EMERGENZA TRASPORTABILE</b></p> <p>Oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. Costo di esercizio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (sette/13)</b></p>	m <sup>2</sup>	197,78
Nr. 18 SIC.04.07.001.a	<p><b>AVVISATORI ACUSTICI - SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - - MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER IL PRIMO MESE</b></p>	h	7,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 19 SIC.04.07.001.b	<p>Alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (centoquarantauno/65)</b></p> <p><b>AVVISATORI ACUSTICI - SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - - NOLO MESI SUCCESSIVI O FRAZIONE</b></p>	cad	141,65
Nr. 20 SIC.01.02.005.a	<p>Alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 0 - &lt;nessuna&gt; <b>euro (cinque/40)</b></p> <p><b>APPRESTAMENTI PROVVISORIALI (Cap 1)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	5,40
Nr. 21 SIC.01.02.005.b	<p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche.</p> <p>La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio.</p> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il carico e lo scarico;</li> <li>- ogni genere di trasporto;</li> <li>- il posizionamento in cantiere;</li> <li>- ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche;</li> <li>- le pulizie periodiche;</li> <li>- lo sgombero a fine cantiere;</li> <li>- la raccolta differenziata del materiale di risulta;</li> <li>- il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta;</li> <li>- l'indennità di discarica;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (trecentoquarantasei/90)</b></p>	cad	346,90
Nr. 22	<p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche.</p> <p>La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio.</p> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il carico e lo scarico;</li> <li>- ogni genere di trasporto;</li> <li>- il posizionamento in cantiere;</li> <li>- ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche;</li> <li>- le pulizie periodiche;</li> <li>- lo sgombero a fine cantiere;</li> <li>- la raccolta differenziata del materiale di risulta;</li> <li>- il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta;</li> <li>- l'indennità di discarica;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (centocinquantesi/59)</b></p>	cad	156,59
Nr. 22	<b>BARACCAMENTI - SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - - PER IL PRIMO</b>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SIC.01.02.010.a	<p><b>MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (duecentosessantasei/07)</b></p>	cad	266,07
Nr. 23 SIC.01.02.010.b	<p><b>BARACCAMENTI - SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (ventisette/25)</b></p>	cad	27,25
Nr. 24 SIC.01.02.015.a	<p><b>BARACCAMENTI - UFFICIO PREFABBRICATO - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (duecentonovantacinque/12)</b></p>	cad	295,12
Nr. 25 SIC.01.02.015.b	<p><b>BARACCAMENTI - UFFICIO PREFABBRICATO - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (centodiciassette/47)</b></p>	cad	117,47
Nr. 26 SIC.01.02.020.a	<p><b>BARACCAMENTI - SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 27 SIC.01.02.020.b	<p>Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tavolo operativo dimensioni 160x80 cm;</li> <li>- sedia girevole a 5 raggi;</li> <li>- raccordo angolare a 90°;</li> <li>- porta computer dimensioni 80x80 cm;</li> <li>- cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm;</li> <li>- armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm.</li> </ul> <p>Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (duecentoottaotto/17)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p>	cad	288,17
Nr. 28 SIC.01.02.025.a	<p>Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tavolo operativo dimensioni 160x80 cm;</li> <li>- sedia girevole a 5 raggi;</li> <li>- raccordo angolare a 90°;</li> <li>- porta computer dimensioni 80x80 cm;</li> <li>- cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm;</li> <li>- armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm.</li> </ul> <p>Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (diciannove/54)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - BAGNO CHIMICO PORTATILE - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	19,54
Nr. 29 SIC.01.02.025.b	<p>Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi;</li> <li>- il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione;</li> <li>- il trasporto presso il cantiere;</li> <li>- la preparazione della base di appoggio;</li> <li>- l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera.</li> </ul> <p>Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (duecentonovantanove/90)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - BAGNO CHIMICO PORTATILE - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi;</li> <li>- il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione;</li> <li>- il trasporto presso il cantiere;</li> </ul>	cad	299,90

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 30 SIC.01.02.030.2.a	<p>- la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (settantadue/95)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - BOX IN LAMIERA - DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (centotrentadue/83)</b></p>	cad	72,95
Nr. 31 SIC.01.02.030.2.b	<p><b>BARACCAMENTI - BOX IN LAMIERA - DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (ventiotto/02)</b></p>	cad	132,83
Nr. 32 SIC.01.03.001	<p><b>RECINZIONI - RECINZIONE IN POLIETILENE</b></p> <p>Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (sei/23)</b></p>	m <sup>2</sup>	28,02
Nr. 33 SIC.01.03.005.a	<p><b>RECINZIONI - RECINZIONE IN RETE ELETTRISALDATA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm;</p>	m <sup>2</sup>	6,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 34 SIC.01.03.005.b	<p>- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;</li> <li>- il carico;</li> <li>- lo scarico ed ogni genere di trasporto;</li> <li>- gli scavi;</li> <li>- il corretto posizionamento dei montanti;</li> <li>- i getti in conglomerato cementizio;</li> <li>- il taglio;</li> <li>- lo sfrido;</li> <li>- la manutenzione periodica;</li> <li>- lo smontaggio a fine cantiere;</li> <li>- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (quattro/09)</b></p> <p><b>RECINZIONI - RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm;</li> <li>- pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm;</li> <li>- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione.</li> </ul> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;</li> <li>- il carico;</li> <li>- lo scarico ed ogni genere di trasporto;</li> <li>- gli scavi;</li> <li>- il corretto posizionamento dei montanti;</li> <li>- i getti in conglomerato cementizio;</li> <li>- il taglio;</li> <li>- lo sfrido;</li> <li>- la manutenzione periodica;</li> <li>- lo smontaggio a fine cantiere;</li> <li>- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (zero/33)</b></p>	m <sup>2</sup>	4,09
Nr. 35 SIC.01.03.015.2.a	<p><b>RECINZIONI - ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto;</li> <li>- ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm;</li> <li>- ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature;</li> <li>- finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale;</li> <li>- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto.</li> </ul> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;</li> <li>- il carico;</li> <li>- lo scarico ed ogni genere di trasporto;</li> <li>- gli scavi;</li> </ul>	m <sup>2</sup>	0,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 36 SIC.01.03.015.2.b	<ul style="list-style-type: none"> <li>- il corretto posizionamento dei montanti;</li> <li>- i getti in conglomerato cementizio;</li> <li>- il taglio;</li> <li>- lo sfrido;</li> <li>- la manutenzione periodica;</li> <li>- lo smontaggio a fine cantiere;</li> <li>- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;</li> <li>- il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (sedici/86)</b></p> <p><b>RECINZIONI - ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto;</li> <li>- ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm;</li> <li>- ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature;</li> <li>- finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale;</li> <li>- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto.</li> </ul> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;</li> <li>- il carico;</li> <li>- lo scarico ed ogni genere di trasporto;</li> <li>- gli scavi;</li> <li>- il corretto posizionamento dei montanti;</li> <li>- i getti in conglomerato cementizio;</li> <li>- il taglio;</li> <li>- lo sfrido;</li> <li>- la manutenzione periodica;</li> <li>- lo smontaggio a fine cantiere;</li> <li>- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;</li> <li>- il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (uno/29)</b></p>	m <sup>2</sup>	16,86
Nr. 37 SIC.01.05.001.a	<p><b>DEPOSITI - CASSONE METALLICO MC 6 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Cassone metallico mc 6 per contenimento di materiali di scavo/macerie, dotato d'idonea copertura.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata raccolta dei materiali garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- la posa in opera e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (novantasei/30)</b></p>	m <sup>2</sup>	1,29
Nr. 38 SIC.01.05.001.b	<p><b>DEPOSITI - CASSONE METALLICO MC 6 - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Cassone metallico mc 6 per contenimento di materiali di scavo/macerie, dotato d'idonea copertura.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata raccolta dei materiali garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- la posa in opera e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (trentotto/50)</b></p>	mese	96,30
		mese	38,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 39 SIC.01.06.001.1.a	<p><b>SERBATOI E VASCHE - SERBATOIO - FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (centocinquantacinque/66)</b></p>	cad	155,66
Nr. 40 SIC.01.06.001.1.b	<p><b>SERBATOI E VASCHE - SERBATOIO - FUORI TERRA - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 1 - APPRESTAMENTI PROVVISORIALI <b>euro (sessantadue/26)</b></p> <p style="text-align: center;"><b>overflow (Cap 2)</b></p>	cad	62,26
Nr. 41 E.07.003	<p><b>PULIZIA DEL PIANO VIABILE</b></p> <p>Previa getto di acqua da autobotte il cui nolo è compensato a parte, eseguito a mano con scope, raschiafango o altri attrezzi, compreso ogni onere per l'allontanamento del materiale di risulta. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/40)</b></p>	m <sup>2</sup>	0,40
Nr. 42 SIC.01.01.001.a	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PONTEGGI IN ELEMENTI PRE ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b></p> <p>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiè e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (nove/86)</b></p>	m <sup>2</sup>	9,86
Nr. 43 SIC.01.01.001.b	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PONTEGGI IN ELEMENTI PRE ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b></p> <p>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiè e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali;</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 44 SIC.01.01.015.a	<p>- gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/88)</b></p> <p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (due/18)</b></p>	m <sup>2</sup>	0,88
Nr. 45 SIC.01.01.015.b	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/26)</b></p>	m <sup>2</sup>	2,18
Nr. 46 SIC.01.01.030.a	<p><b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - TRABATTELLO - - IN METALLO</b></p> <p>Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità m 0,90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (duecentosettantanove/35)</b></p>	m <sup>2</sup>	0,26
Nr. 47 SIC.01.02.021.a	<p><b>BARACCAMENTI - DORMITORIO PREFABBRICATO PER SINGOLO POSTO LETTO - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso dormitorio per singolo posto letto, delle dimensioni esterne minime 640x240x240 cm, aventi le seguenti caratteristiche: struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera</p>	cad	279,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 48 SIC.01.02.021.b	<p>preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare.</p> <p>Dotato di servizio igienico composto da wc, lavabo e doccia completo degli accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino ecc.).</p> <p>Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione, i controlli periodici e la manutenzione, il trasporto presso il cantiere, i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc. quando previsti), il collegamento alla rete fognaria, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera.</p> <p>Arredamento minimo: letto completo di materasso, armadio, comodino, ecc.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.</p> <p>Esclusa la predisposizione del piano di posa.</p> <p>Misurato al mese o frazione di mese.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (cinquecentottantacinque/00)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - DORMITORIO PREFABBRICATO PER SINGOLO POSTO LETTO - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p>	mese	585,00
Nr. 49 SIC.01.02.022.a	<p>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di prefabbricato monoblocco ad uso dormitorio per singolo posto letto, delle dimensioni esterne minime 640x240x240 cm, aventi le seguenti caratteristiche: struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare.</p> <p>Dotato di servizio igienico composto da wc, lavabo e doccia completo degli accessori canonici (specchio, porta rotoli, porta scopino ecc.).</p> <p>Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione, i controlli periodici e la manutenzione, il trasporto presso il cantiere, i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc. quando previsti), il collegamento alla rete fognaria, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera.</p> <p>Arredamento minimo: letto completo di materasso, armadio, comodino, ecc.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco.</p> <p>Esclusa la predisposizione del piano di posa.</p> <p>Misurato al mese o frazione di mese.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (centosessantadue/00)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO LOCALE CAMER ... ZA - - MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER 1° MESE O FRAZIONE</b></p>	mese	162,00
Nr. 50 SIC.01.02.023.a	<p>Con presidi sanitari, ossigeno, ipodermaclisi, lettino, 2 barelle, tavolino medicale, lampada emergenza, 2 camici, 6 asciugamani, 2 lenzuola, cestello medicale, lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, fognatura, elettrico, n.4 autorespiratori, n.4 bombole di riserva, auto salvatori, cappucci antifumo. (base m 18) deve riportare sui fianchi la scritta "Attrezzature di emergenza" nonché un cartello luminescente a fondo verde riportante la scritta "Attrezzature di emergenza" e uno a fondo rosso riportante la scritta "Attrezzature antincendio".</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tremlaottocentoventicinque/94)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	3'825,94
Nr. 51 SIC.01.02.023.a	<p>Con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h).</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (duemiladuecentoquaranta/54)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	2'240,54
Nr. 51 SIC.01.02.023.a	<p>Con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h).</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (duemiladuecentoquaranta/54)</b></p> <p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	2'240,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 52 SIC.01.02.023.b	<p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b></p> <p>Con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h). SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sessantauno/64)</b></p>	cad	61,64
Nr. 53 SIC.01.02.023.b	<p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b></p> <p>Con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h). SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sessantauno/64)</b></p>	cad	61,64
Nr. 54 SIC.01.02.023.b	<p><b>BARACCAMENTI - ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA - - NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b></p> <p>Con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h). SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sessantauno/64)</b></p>	cad	61,64
Nr. 55 SIC.02.01.005.b	<p><b>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - PARAPETTI - - PREFABBRICATI ANTICADUTA</b></p> <p>Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tredici/39)</b></p>	ml	13,39
Nr. 56 SIC.02.01.055.b	<p><b>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA - - DIAMETRO FERRI 19-32 MM</b></p> <p>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA - DIAMETRO FERRI 19-32 MM SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/52)</b></p>	cad	0,52
Nr. 57 SIC.02.02.080.b	<p><b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE - IMBRACATURA ANTICADUTA - - AD DUE PUNTI DI ATTACCO</b></p> <p>Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/52)</b></p>	cad	0,52
Nr. 58 SIC.02.02.085	<p><b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE - CORDA D'ANCORAGGIO</b></p> <p>In tessuto per aggancio ad elemento solido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 59 SIC.03.01.001.a	<p>interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/16)</b></p> <p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - IMPIANTI DI MESSA A TERRA - - ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI</b></p> <p>Impianto realizzato e verificato a norma delle CEI 64-14 e CEI 0-14. Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione di conformità dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (trecentosettantacinque/65)</b></p>	cad	0,16
Nr. 60 SIC.03.01.001.b	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - IMPIANTI DI MESSA A TERRA - - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI</b></p> <p>Impianto realizzato e verificato a norma delle CEI 64-14 e CEI 0-14. Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione di conformità dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventidue/93)</b></p>	cad	375,65
Nr. 61 SIC.03.01.001.c	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - IMPIANTI DI MESSA A TERRA - - ... LEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI</b></p> <p>Impianto realizzato e verificato a norma delle CEI 64-14 e CEI 0-14. Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione di conformità dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (trentadue/17)</b></p>	cad	22,93
	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - IMPIANTI DI MESSA A TERRA - - ... LEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI</b></p> <p>Impianto realizzato e verificato a norma delle CEI 64-14 e CEI 0-14. Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione di conformità dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (trentadue/17)</b></p>	cad	32,17

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 62 SIC.03.01.005	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE</b></p> <p>Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sessantatre/71)</b></p>	cad	63,71
Nr. 63 SIC.03.01.010.e	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - - SEZIONE 50 MMQ</b></p> <p>Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (diciannove/33)</b></p>	ml	19,33
Nr. 64 SIC.03.01.020.a	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - - A PARTI METALLICHE</b></p> <p>(Ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tre/80)</b></p>	cad	3,80
Nr. 65 SIC.03.01.020.b	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - - AI DISPERSORI TONDI</b></p> <p>Mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (cinque/58)</b></p>	cad	5,58
Nr. 66 SIC.03.01.025.1.b	<p><b>IMPIANTI DI MESSA A TERRA - DISPERSORE - IN TONDO DI ACCIAIO RAMATO ELETTROLITICAMENTE - - DIAMETRO 18 MM</b></p> <p>Con estremità filettate di lunghezza m 1,5, fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tredici/21)</b></p>	cad	13,21
Nr. 67 SIC.03.02.001	<p><b>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE - PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE</b></p> <p>Impianto realizzato e verificato a norma delle CEI 81-10/1-2-3-4 e CEI 0-14. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - la dichiarazione di conformità dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (centosettantanove/00)</b></p>	cad	179,00
Nr. 68 SIC.03.03.001	<p><b>IMPIANTI ANTINCENDIO - CARTELLI ANTINCENDIO</b></p> <p>Per le attrezzature antincendio, conformi al DLgs 493/96, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Inseriti su supporto di forma rettangolare con istruzioni di sicurezza: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 69 SIC.03.04.005.d	<p><b>euro (zero/35)</b></p> <p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA -- DA 3X10 MM 2</b></p> <p>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (dodici/26)</b></p>	cad	0,35
Nr. 70 SIC.03.04.010.d	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - TUBI PORTACAVI RIGIDI -- DIAMETRO NOMINALE 2"</b></p> <p>In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (otto/14)</b></p>	ml	12,26
Nr. 71 SIC.03.04.020.b	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - QUADRO ELETTRICO GENERALE -- DA 64 A</b></p> <p>Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventitre/00)</b></p>	cad	23,00
Nr. 72 SIC.03.04.035.a	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 -- DA 500 W</b></p> <p>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (uno/44)</b></p>	cad	1,44
Nr. 73 SIC.03.04.035.c	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 -- DA 1500 W</b></p> <p>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tre/00)</b></p>	cad	3,00
Nr. 74 SIC.03.04.035.c	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 -- DA 1500 W</b></p> <p>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (tre/00)</b></p>	cad	3,00
Nr. 75 SIC.03.04.065.b	<p><b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE - LANTERNA SEGNALETICA -- A LUCE ROSSA FISSA</b></p> <p>Con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/91)</b></p>	cad	0,91
Nr. 76 SIC.03.10.001	<p><b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/ESTRAZIONE DI FUMO IN GALLERIA ... O DI ESTRAZIONE FUMI IN GALLERIA PER LUNGHEZZE FINO A KM 2</b></p> <p>Nolo gionaliere di un impianto di estrazione fumi, da computare sulla base del cronoprogramma e per il tempo limitato allo scavo della galleria. Compreso consumi, ricambi e la manodopera per la gestione e la manutenzione dell'impianto, nonchè l'installazione, la rimozione e l'alimentazione con collegamento alla rete. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quattrocentosette/95)</b></p>	gg	407,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 77 SIC.03.10.020	<p><b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/ESTRAZIONE DI FUMO IN GALLERIA ... E DI REALIZZAZIONE - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IN GALLERIA</b></p> <p>Nolo giornaliero di impianto di illuminazione in galleria durante la fase di realizzazione, da computarsi sulla base del cronoprogramma. Completo di plafoniere e tubo fluorescente/Led in materiale autoestinguente, di cabina elettrica con trasformatore da Kwa 600, gruppo elettrogeno di scorta con esclusione del carburante per il suo funzionamento, variatore di frequenza, compresa manodopera, energia ed ogni altro onere. Fornito e posto in opera, montaggio e smontaggio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventiquattro/93)</b></p>	gg	24,93
Nr. 78 SIC.03.10.030	<p><b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/ESTRAZIONE DI FUMO IN GALLERIA ... IONE - MOTOGENERATORE ELETTRICO DI EMERGENZA TRASPORTABILE</b></p> <p>Oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. Costo di esercizio. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sette/13)</b></p>	h	7,13
Nr. 79 SIC.04.01.001.b	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE - SEGNALETICA ORIZZO ... TE - - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</b></p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/42)</b></p>	ml	0,42
Nr. 80 SIC.04.01.001.b	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE - SEGNALETICA ORIZZO ... TE - - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</b></p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (zero/42)</b></p>	ml	0,42
Nr. 81 SIC.04.01.001.e	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE - SEGNALETICA ORIZZO ... - - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI</b></p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quattro/05)</b></p>	m <sup>2</sup>	4,05
Nr. 82 SIC.04.01.001.e	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE - SEGNALETICA ORIZZO ... - - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI</b></p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 83 SIC.04.02.001.2.a	<p>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro.</p> <p>Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quattro/05)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALE TRIANGOLARE ... L.2 - LATO/DIAMETRO CM 90 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	m <sup>2</sup>	4,05
Nr. 84 SIC.04.02.001.2.b	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2<sup>^</sup> da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i.</p> <p>Nel prezzo sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata prevista;</li> <li>- i sostegni (fissi o mobili) per i segnali;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- l'accatastamento;</li> <li>- l'allontanamento a fine lavoro.</li> </ul> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventiotto/14)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALE TRIANGOLARE ... - LATO/DIAMETRO CM 90 - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p>	cad	28,14
Nr. 85 SIC.04.02.005.2.a	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2<sup>^</sup> da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i.</p> <p>Nel prezzo sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata prevista;</li> <li>- i sostegni (fissi o mobili) per i segnali;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- l'accatastamento;</li> <li>- l'allontanamento a fine lavoro.</li> </ul> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (cinque/97)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALE CIRCOLARE O ... L.2 - DIAMETRO/LATO CM 60 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	5,97
Nr. 86 SIC.04.02.005.2.b	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2<sup>^</sup> da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i.</p> <p>Nel prezzo sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata prevista;</li> <li>- i sostegni (fissi o mobili) per i segnali;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- l'accatastamento;</li> <li>- l'allontanamento a fine lavoro.</li> </ul> <p>SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventisei/83)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALE CIRCOLARE O ... - DIAMETRO/LATO CM 60 - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p>	cad	26,83
	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2<sup>^</sup> da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i.</p> <p>Nel prezzo sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata prevista;</li> </ul>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 87 SIC.04.02.010.3.a	<p>- i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (cinque/69)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - PANNELLO AGGIUNTIVO, ... 1 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p>	cad	5,69
Nr. 88 SIC.04.02.010.3.b	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (settantasei/27)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - PANNELLO AGGIUNTIVO, ... 3,00 MQ DI SUPERFICIE - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p>	m <sup>2</sup>	76,27
Nr. 89 SIC.04.02.015.1.a	<p>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sedici/18)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE - IN PVC RIGIDO - - DIMENSIONI CM 100X140</b></p>	m <sup>2</sup>	16,18
Nr. 90 SIC.04.02.015.1.a	<p>In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (venticinque/14)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE - IN PVC RIGIDO - - DIMENSIONI CM 100X140</b></p>	cad	25,14
Nr. 91 SIC.04.02.020	<p>In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (venticinque/14)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE - TABELLE LAVORI</b></p>	cad	25,14

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 92 SIC.04.03.030.1.a	<p>Da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili, dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; per tutto il periodo dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventidue/51)</b></p> <p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELIMITAZIONE DI ... LS/ACCIAIO TIPO A MURETTO -- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti,; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quindici/93)</b></p>	cad	22,51
Nr. 93 SIC.04.03.030.1.a	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELIMITAZIONE DI ... LS/ACCIAIO TIPO A MURETTO -- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti,; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quindici/93)</b></p>	ml	15,93
Nr. 94 SIC.04.03.030.1.b	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELIMITAZIONE DI ... ACCIAIO TIPO A MURETTO -- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti,; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (quindici/93)</b></p>	ml	15,93
Nr. 94 SIC.04.03.030.1.b	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELIMITAZIONE DI ... ACCIAIO TIPO A MURETTO -- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti,; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sei/59)</b></p>	ml	6,59
Nr. 95 SIC.04.03.030.1.b	<p><b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELIMITAZIONE DI ... ACCIAIO TIPO A MURETTO -- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti,; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (sei/59)</b></p>	ml	6,59
Nr. 96 SIC.04.05.001	<p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - PACCO DI MEDICAZIONE</b></p> <p>Secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 97 SIC.04.05.005.b	<p>Cap 2 - overflow <b>euro (novantasei/71)</b></p> <p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - - PER OLTRE DUE DIPENDENTI</b></p> <p>Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (duecentoventiotto/29)</b></p>	cad	96,71
Nr. 98 SIC.04.05.005.b	<p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - - PER OLTRE DUE DIPENDENTI</b></p> <p>Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (duecentoventiotto/29)</b></p>	cad	228,29
Nr. 99 SIC.04.05.010	<p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - TROUSSE LEVA SCHEGGE</b></p> <p>Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della trousse leva schegge, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventisei/77)</b></p>	cad	228,29
Nr. 100 SIC.04.05.015	<p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - KIT LAVA OCCHI</b></p> <p>Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del kit lava occhi, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (centoottantanove/90)</b></p>	cad	26,77
		cad	189,90

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 101 SIC.04.05.020.c	<p><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - BARELLA PIEGHEVOLE - - IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA</b></p> <p>Sono compresi:  - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori;  - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo;  - l'allontanamento a fine opera.  È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro.  Misurato al giorno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.  Munita di 2 ruote gommate.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (zero/88)</b></p>	gg	0,88
Nr. 102 SIC.04.06.001.1.a	<p><b>ATTREZZATURE ANTINCENDIO - ESTINTORE - ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro.  Costo di utilizzo mensile.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (ventidue/83)</b></p>	cad	22,83
Nr. 103 SIC.04.06.001.1.a	<p><b>ATTREZZATURE ANTINCENDIO - ESTINTORE - ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro.  Costo di utilizzo mensile.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (ventidue/83)</b></p>	cad	22,83
Nr. 104 SIC.04.06.001.1.b	<p><b>ATTREZZATURE ANTINCENDIO - ESTINTORE - ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro.  Costo di utilizzo mensile.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (quattro/15)</b></p>	cad	4,15
Nr. 105 SIC.04.06.001.2.a	<p><b>ATTREZZATURE ANTINCENDIO - ESTINTORE - ESTINTORE CARRELLA ... LVERE 30 KG PRESSURIZZATA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b></p> <p>Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (ottantasette/79)</b></p>	cad	87,79
Nr. 106 SIC.04.06.001.2.b	<p><b>ATTREZZATURE ANTINCENDIO - ESTINTORE - ESTINTORE CARRELLA ... RE 30 KG PRESSURIZZATA - - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b></p> <p>Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche.  SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA  Cap 2 - overflow  <b>euro (venti/48)</b></p>	cad	20,48
Nr. 107	<b>COORDINAMENTO - ASSEMBLEE - - COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE</b>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
SIC.05.01.001.a	<p>Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (trentaquattro/84)</b></p>	h	34,84
Nr. 108 SIC.05.01.001.b	<p><b>COORDINAMENTO - ASSEMBLEE - - COSTO AD PERSONAM LAVORATORI</b></p>		
Nr. 109 SIC.05.02.001.a	<p>Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori. L'assemblea anche tra coordinatore e lavoratori da svolgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventiquattro/12)</b></p>	h	24,12
Nr. 110 SIC.05.02.001.b	<p><b>INFORMAZIONE E FORMAZIONE - INFORMAZIONE - - COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE</b></p>		
Nr. 111 SIC.05.03.001	<p>Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (trentaquattro/84)</b></p>	h	34,84
Nr. 110 SIC.05.02.001.b	<p><b>INFORMAZIONE E FORMAZIONE - INFORMAZIONE - - COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE</b></p>		
Nr. 111 SIC.05.03.001	<p>Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (ventiquattro/12)</b></p>	h	24,12
Nr. 111 SIC.05.03.001	<p><b>SORVEGLIANZA SANITARIA - SERVIZIO SORVEGLIANZA SANITARIA</b></p> <p>Svolto dal medico competente per gli adempimenti generali di cui al D.Lgs. 81/08, compresi gli accertamenti preventivi e periodici di idoneità ed il rilascio della relativa documentazione. Valore medio per lavoratore annuo, assoggettato o meno a sorveglianza sanitaria. SpCap 1 - COSTI DELLA SICUREZZA Cap 2 - overflow <b>euro (centosette/18)</b></p> <p>Data, 29/09/2023</p>	cad	107,18
	<p><b>Il Tecnico</b></p>		