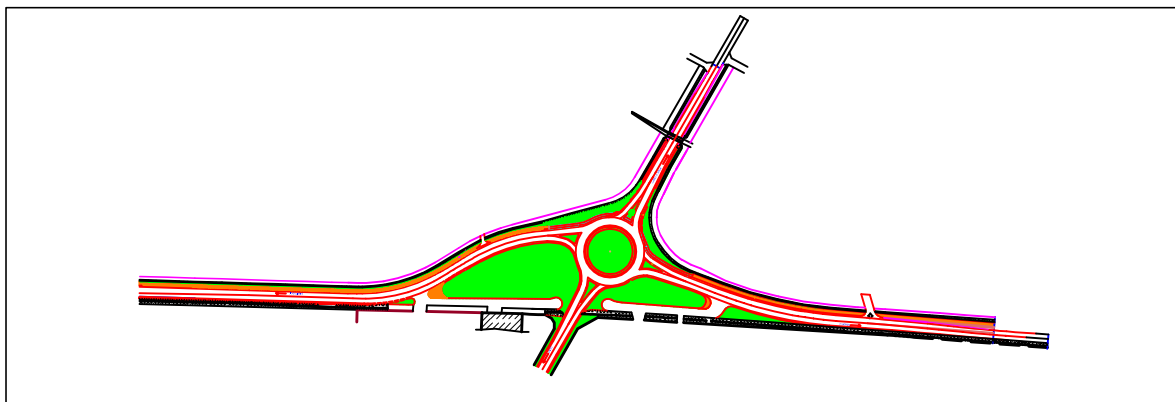


**COMUNE DI CURINGA**  
**PROV. DI CATANZARO**



**PROGETTO: LAVORI OCCORRENTI PER LA  
COSTRUZIONE DI UNA ROTATORIA A RASO AL Km 386  
+ 00-SULLA SS. N° 18 "TIRRENA INFERIORE" IN  
LOCALITA' "ACCONIA DI CURINGA"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**DITTA : COMUNE DI CURINGA**

**UBICAZIONE: ACCONIA-MARE**

**I PROGETTISTI e COORDINATORI PER LA  
SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**

**ING. GIUSEPPE GULLO**

**ING. GIACINTO LORUSSO**

**GEOM. ANTONIO DI BELLA**

**ELABORATO: ELENCO PREZZI COMPUTO ESTIMATIVO PER LA  
SICUREZZA**

**Tav. nr. 59**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b><u>VOCI A MISURA</u></b>			
Nr. 1 SIC.01.02.00 1 SIC.01.02.00 1	<b>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTO</b> costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5 <b>euro (novantacinque/60)</b>	mq	95,60
Nr. 2 SIC.01.02.00 5.a SIC.01.02.00 5.a	<b>SPOGLIATOIO PRIMO MESE</b> 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.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.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.Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente <b>euro (trecentotrentaquattro/30)</b>	cad	334,30
Nr. 3 SIC.01.02.00 5.b SIC.01.02.00 5.b	<b>SPOGLIATOIO PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b> 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.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.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.Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente <b>euro (centocinquanta/90)</b>	cad	150,90
Nr. 4 SIC.01.02.01 0.a SIC.01.02.01 0.a	<b>ARREDO SPOGLIATOIO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b> 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 <b>euro (duecentocinquantesi/40)</b>	cad	256,40
Nr. 5 SIC.01.02.01 0.b SIC.01.02.01 0.b	<b>ARREDO SPOGLIATOIO PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b> 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 <b>euro (ventisei/26)</b>	cad	26,26
Nr. 6 SIC.01.02.01 5.a SIC.01.02.01 5.a	<b>UFFICIO PREFABBRICATO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b> 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 <b>euro (duecentoottantaquattro/40)</b>	cad	284,40
Nr. 7 SIC.01.02.01 5.b SIC.01.02.01 5.b	<b>UFFICIO PREFABBRICATO PER OGNI MESE IN PIU'</b> 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 <b>euro (centotredici/20)</b>	cad	113,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 8 SIC.01.02.02 0.a SIC.01.02.02 0.a	ARREDO UFFICIO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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:- tavolo operativo dimensioni 160x80 cm;- sedia girevole a 5 raggi;- raccordo angolare a 90°;- porta computer dimensioni 80x80 cm;- cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm;- armadio alto a 2 ante 80x40x180 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 <b>euro (duecentosettantasette/70)</b>	cad	277,70
Nr. 9 SIC.01.02.02 0.b SIC.01.02.02 0.b	ARREDO UFFICIO PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE 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:- tavolo operativo dimensioni 160x80 cm;- sedia girevole a 5 raggi;- raccordo angolare a 90°;- porta computer dimensioni 80x80 cm;- cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm;- armadio alto a 2 ante 80x40x180 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 <b>euro (diciotto/83)</b>	cad	18,83
Nr. 10 SIC.01.02.03 0.1.a SIC.01.02.03 0.1.a	BOX IN LAMIERA PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 <b>euro (centodiciotto/00)</b>	cadauno	118,00
Nr. 11 SIC.01.02.03 0.1.b SIC.01.02.03 0.1.b	PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE 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 <b>euro (ventiquattro/00)</b>	cad	24,00
Nr. 12 SIC.01.03.00 5.a SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE PRIMO MESE 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;- 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:- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;- il carico;- lo scarico ed ogni genere di trasporto;- gli scavi;- il corretto posizionamento dei montanti;- i getti in conglomerato cementizio;- il taglio;- lo sfrido;- la manutenzione periodica;- lo smontaggio a fine cantiere;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- 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.Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione <b>euro (tre/94)</b>	mq	3,94
Nr. 13 SIC.01.03.00 5.b SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE PER OGNI MESE IN PIU' 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;- 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:- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;- il carico;- lo scarico ed ogni genere di trasporto;- gli scavi;- il corretto posizionamento dei montanti;- i getti in conglomerato cementizio;- il taglio;- lo sfrido;- la manutenzione periodica;- lo smontaggio a fine cantiere;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- 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.Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione <b>euro (zero/32)</b>	mq	0,32
Nr. 14 SIC.01.03.01 5.2.a SIC.01.03.01 5.2.a	CANCELLO 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:- 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;- ante costituite da		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	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;- ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature;- finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale;- 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.Nel prezzo si intendono compresi e compensati:- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;- il carico;- lo scarico ed ogni genere di trasporto;- gli scavi;- il corretto posizionamento dei montanti;- i getti in conglomerato cementizio;- il taglio;- lo sfrido;- la manutenzione periodica;- lo smontaggio a fine cantiere;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- 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 <b>euro (sedici/25)</b>	mq	16,25
Nr. 15 SIC.01.03.01 5.2.b	idem c.s. ...durata del cantiere <b>euro (uno/24)</b>	mq	1,24
SIC.01.03.01 5.2.b Nr. 16 SIC.01.04.00 1 SIC.01.04.00 1	VIABILITÀ PROVVISORIA e preparazione dell'area del medesimo atto a consentire il transito dei mezzi da cantiere, fornita e posta in opera.Sono compresi:- l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;- la realizzazione della massicciata stradale che garantisca, a seconda delle tonnellate la tenuta per la durata del cantiere;- la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità e la transitabilità;- l'eventuale rimozione della massicciata a fine lavoro con il trasporto del materiale fuori dal cantiere.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della strada di accesso.Misurata a metro cubo di massicciata posta in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori <b>euro (trentatre/20)</b>	mc	33,20
Nr. 17 SIC.01.04.00 5.a SIC.01.04.00 5.a	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC VIABILITÀ DI CANTIERE PERCORSO PEDONALE - CON GHIAIETTO DI CAVA <b>euro (venti/80)</b>	mq	20,80
Nr. 18 SIC.01.06.00 1.1.a SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOIO FUORI TERRA 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 <b>euro (centocinquanta/00)</b>	cad	150,00
Nr. 19 SIC.01.06.00 1.1.b SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOIO FUORI TERRA 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 <b>euro (sessanta/00)</b>	cad	60,00
Nr. 20 SIC.02.02.00 1.b SIC.02.02.00 1.b	ELMETTO con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta.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 e guscio con cuffia interna regolabile, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/18)</b>	cad	0,18
Nr. 21 SIC.02.02.01 0.2.a SIC.02.02.01 0.2.a	MASCHERA PROTEZIONE DALLE POLVERI 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 contro polveri e concentrazioni PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/16)</b>	cad	0,16
Nr. 22 SIC.02.02.02 5.1.b SIC.02.02.02 5.1.b	GUANTI DI PROTEZIONE forniti dal datore di lavoro e usati 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		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 23 SIC.02.02.03 5	<p>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 rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 100°.PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/20)</b></p> <p>TUTA AD ALTA VISIBILITA' di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, due taschini, tasca posteriore, porta metro e zip coperta, 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/46)</b></p>	cad	0,20
Nr. 24 SIC.02.02.04 0	<p>GIBETTO AD ALTA VISIBILITA' di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, fornito dal datore di lavoro e usato 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/30)</b></p>	cad	0,46
Nr. 25 SIC.02.02.04 5	<p>PETTORINA AD ALTA VISIBILITA' di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, tasca anteriore con zip, tasca posteriore e porta metro, 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/25)</b></p>	cad	0,25
Nr. 26 SIC.02.02.05 0	<p>PANTALONI AD ALTA VISIBILITA' di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due tasche anteriori, tasca posteriore e porta metro, fornito dal datore di lavoro e usato 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/22)</b></p>	cad	0,22
Nr. 27 SIC.02.02.06 0	<p>GIACCONE AD ALTA VISIBILITA' di vari colori, con bande rifrangenti, impermeabile con cappuccio foderato con visiera antiurto, tessuto in poliestere, tasca interna con zip e due tasche anteriori, valvole di aerazione sotto il giro manica, interno separabile, fornito dal datore di lavoro e usato 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/60)</b></p>	cad	0,60
Nr. 28 SIC.02.02.06 5	<p>SCARPE DA LAVORO basse o alte, con puntale in acciaio, resistenti alle abrasioni, con lamina antiforo, resistenti allo scivolamento, resistenti agli idrocarburi, olii e solventi, fornite dal datore di lavoro e usate 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/24)</b></p>	cad	0,24
Nr. 29			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SIC.02.02.07 5.a	TAPPI AURICOLARI usa e getta, forniti dal datore di lavoro e usati 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/18)</b>	cad	0,18
SIC.02.02.07 5.a	IMBRACATURA ANTICADUTA 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/40)</b>	cad	0,40
Nr. 30 SIC.02.02.08 0.a	PINZA DI ANCORAGGIO per ponteggi tubolari, completa di corda di sicurezza e dissipatore di energia, 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 lavoratoriPER OGNI GIORNO DI UTILIZZO <b>euro (zero/15)</b>	cad	0,15
SIC.02.02.08 0.a	MASSA A TERRA 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, le revisioni periodiche 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 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 <b>euro (trecentosessantadue/00)</b>	cad	362,00
Nr. 31 SIC.02.02.09 0	MESSA A TERRA DISPERSORE IN PIU' 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, le revisioni periodiche 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 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 <b>euro (ventidue/10)</b>	cad	22,10
SIC.02.02.09 0	MESSA A TERRA MASSA METALLICA 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, le revisioni periodiche 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 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 <b>euro (treantauno/00)</b>	cad	31,00
Nr. 32 SIC.03.01.00 1.a	POZZETTO PER MESSA A TERRA con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30 <b>euro (sessantauno/40)</b>	cad	61,40
SIC.03.01.00 1.a	CORDA DI RAME NUDA mmq10 fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro <b>euro (sedici/01)</b>	m	16,01
Nr. 33 SIC.03.01.00 1.b	COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA A PARTI METALLICHE (ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (tre/66)</b>	cad	3,66
SIC.03.01.00 1.b			
Nr. 34 SIC.03.01.00 1.c			
SIC.03.01.00 1.c			
Nr. 35 SIC.03.01.00 5			
SIC.03.01.00 5			
Nr. 36 SIC.03.01.01 0.a			
SIC.03.01.01 0.a			
Nr. 37 SIC.03.01.02 0.a			
SIC.03.01.02 0.a			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
0.a Nr. 38 SIC.03.01.02 0.b SIC.03.01.02 0.b Nr. 39 SIC.03.01.02	COLLEGAMENTO DI CONDUTTORI DI TERRA AI DISPERSORI mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm <b>euro (cinque/38)</b>	cad	5,38
5.3.a.2 SIC.03.01.02 5.3.a.2 Nr. 40 SIC.03.04.00 1 SIC.03.04.00 1 Nr. 41 SIC.03.04.00	DISPERSORI A CROCE (50*50*5) fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori <b>euro (ventitre/10)</b>	cad	23,10
5.3.a.2 SIC.03.01.02 5.3.a.2 Nr. 40 SIC.03.04.00 1 SIC.03.04.00 1 Nr. 41 SIC.03.04.00	SCAVO PER IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE compreso il rinterro <b>euro (dodici/82)</b>	mc	12,82
5.b SIC.03.04.00 5.b Nr. 42 SIC.03.04.01 0.b SIC.03.04.01 0.b Nr. 43 SIC.03.04.01	LINEA ELETTRICA MOBILE 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 <b>euro (sette/95)</b>	m	7,95
5.b SIC.03.04.00 5.b Nr. 42 SIC.03.04.01 0.b SIC.03.04.01 0.b Nr. 43 SIC.03.04.01	TUBI PORTA VAVI RIGIDI 1/2" 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 <b>euro (sette/84)</b>	m	7,84
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	CASSETTA DI DEVIAZIONE DA ESTERNO grado di protezione IP 55, in metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera;dimensioni mm 185x250x85 <b>euro (ventidue/56)</b>	cad	22,56
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	QUADO ELETTRICO GENERALE DA 32 A completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica;costo mensile <b>euro (venti/17)</b>	cad	20,17
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	TRASFORMATORE MONO FASE in alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.;costo mensile <b>euro (nove/19)</b>	cad	9,19
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	FARETTO fornito in opera <b>euro (ventisei/44)</b>	cad	26,44
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	LANTERNA SEGNALETICA LAMPEGGIANTE con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria;costo mensile <b>euro (zero/83)</b>	cad	0,83
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE DA cm 12 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, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico 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 <b>euro (zero/38)</b>	m	0,38
5.1 SIC.03.04.01 5.1 Nr. 44 SIC.03.04.02 0.a SIC.03.04.02 0.a Nr. 45 SIC.03.04.02 5 SIC.03.04.02 5 Nr. 46 SIC.03.04.04 5 SIC.03.04.04 5 Nr. 47 SIC.03.04.06 5.a SIC.03.04.06 5.a Nr. 48 SIC.04.01.00 1.a SIC.04.01.00 1.a Nr. 49 SIC.04.01.00 1.e SIC.04.01.00 1.e	SEGNALETICA ORIZZONTALE PER STRISCIE DI ARRESTO, ZEBRATURE, ECC. 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, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico 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 <b>euro (tre/90)</b>	mq	3,90
Nr. 50 SIC.04.01.00 5.a SIC.04.01.00 5.a Nr. 51 SIC.04.01.00 5.b	CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE DI STRISCIE CONTINUE compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.Per ogni metro lineare effettivamente cancellato <b>euro (uno/80)</b>	m	1,80
Nr. 50 SIC.04.01.00 5.a SIC.04.01.00 5.a Nr. 51 SIC.04.01.00 5.b	CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE PER STRISCIE DI ARRESTO, ECC compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.Per ogni metro lineare effettivamente cancellato	m	1,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SIC.04.01.00 5.b Nr. 52	<b>euro (nove/11)</b> <b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE: SEGNALI TRIANGOLARI</b>	mq	9,11
SIC.04.02.00 1.1.a SIC.04.02.00 1.1.a	scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>a</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.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 <b>euro (venti/22)</b>	cad	20,22
Nr. 53 SIC.04.02.00 1.1.b	idem c.s. ....a fine lavoro <b>euro (quattro/29)</b>	cad	4,29
SIC.04.02.00 1.1.b Nr. 54 SIC.04.02.00 5.2.a SIC.04.02.00 5.2.a	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE: SEGNALI CIRCOLARI</b> scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>a</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.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 <b>euro (venticinque/86)</b>	cad	25,86
Nr. 55 SIC.04.02.00 5.2.b	idem c.s. ....a fine lavoro <b>euro (cinque/48)</b>	cad	5,48
SIC.04.02.00 5.2.b Nr. 56 SIC.04.02.01 0.1.a SIC.04.02.01 0.1.a	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE: PANNELLO AGGIUNTIVO DI INDICAZIONE</b> scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>a</sup> 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 <b>euro (sessantaquattro/91)</b>	mq	64,91
Nr. 57 SIC.04.02.01 0.1.b SIC.04.02.01 0.1.b	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE: PANNELLO AGGIUNTIVO DI INDICAZIONE</b> scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>a</sup> 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 <b>euro (tredici/77)</b>	mq	13,77
Nr. 58 SIC.04.02.02 0 SIC.04.02.02 0	<b>TABELLE LAVORI</b> 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 <b>euro (ventuno/69)</b>	cad	21,69
Nr. 59 SIC.04.03.00 1.b SIC.04.03.00 1.b	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE: CONI IN GOMMA H 50cm</b> a strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 396), utilizzati per delineare zone di lavoro, percorsi, accessi o operazioni di manutenzione ordinaria di breve durata.Sono compresi:- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni cono;- il riposizionamento a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia;- 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.Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori <b>euro (zero/35)</b>	cad	0,35
Nr. 60 SIC.04.03.01 5 SIC.04.03.01 5	<b>SACCHETTI DI ZAVORRA</b> per cartelli stradali, forniti e posti in opera.Sono compresi:- l'uso per la durata della fase che prevede il sacchetto di zavorra 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.Dimensioni standard: cm 60 x 40, capienza Kg. 25,00.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei sacchetti.Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori <b>euro (zero/25)</b>	cad	0,25
Nr. 61 SIC.04.03.02 5 SIC.04.03.02 5	<b>NASTRO DI POLIETILENE PER SEGNALAZIONE AREA DI LAVORO</b> formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di acciaio di diametro minimo 20 mm opportunamente infissi nel terreno, posti ad interasse di circa 120 cm provvisti di tappo a fungo in polipropilene colore rosso aranciato quale dispositivo di protezione superiore e completi di doppio nastro segnaletico bicolore in polietilene di altezza 70 mm resistente alle basse temperature.Nel prezzo si intendono compresi e compensati:- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;- il carico;- lo scarico ed ogni genere di trasporto;- il taglio;- lo sfrido;- gli accessori di fissaggio;- la manutenzione periodica;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare il D.Lgs. 81/08 e s.m. e i. e quanto altro necessario per dare la delimitazione in efficienza per tutta la durata del cantiere.Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione.PER OGNI MESE O FRAZIONE <b>euro (tre/28)</b>	m	3,28
Nr. 62	<b>SEGNALETICA LUMINOSA LAMPEGGIANTE DI A LED</b>		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
SIC.04.04.00 1	di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera.Sono compresi:- l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la		
SIC.04.04.00 1	sicurezza dei lavoratori;- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;- l'allontanamento a fine fase di lavoro.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante.Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori <b>euro (zero/85)</b>	cad	0,85
Nr. 63	<b>IMPIANTO DI PREAVVISO SEMAFORICO MOBILE</b>		
SIC.04.04.00 5	integrato in un triangolo di lamiera di cm. 90, con ottica luminosa lampeggiante a led ad alta intensità di colore ambra, alimentazione a batteria, posizionato su apposito cavalletto o su sostegno tubolare zincato fisso o mobile, con due batterie da 6V		
SIC.04.04.00 5	40Ah.Sono compresi:- le staffe di ancoraggio;- le viti;- il sostegno;- l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto di preavviso 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;- la ricarica delle batterie;- la posa in opera e l'allontanamento a fine fase di lavoro.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto di preavviso.Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori <b>euro (uno/60)</b>	cad	1,60
Nr. 64	<b>IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE A BATTERIA</b>		
SIC.04.04.01 0.a	con segnale rosso diametro mm. 300, fornito e posto in opera.Sono compresi:- l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto semaforico al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;- la manutenzione		
SIC.04.04.01 0.a	per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;- la ricarica delle batterie;- l'allontanamento a fine fase di lavoro.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto semaforico.Misurato per ogni giorno d'uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
SIC.04.04.01 0.a	<b>IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE</b> Impianto semaforico mobile, con segnale rosso diametro mm. 300, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto semaforico 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; la ricarica delle batterie; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto semaforico. Misurato per ogni giorno d'uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. <b>SENZA CAVI DI COLLEGAMENTO, ALIMENTATO A BATTERIE euro (trentacinque/00)</b>	cad	35,00
Nr. 65	<b>PACCO DI MEDICAZIONE</b>		
SIC.04.05.00 1	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		
SIC.04.05.00 1	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 <b>euro (novantatre/20)</b>	cad	93,20
Nr. 66	<b>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO</b>		
SIC.04.05.00 5.b	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		
SIC.04.05.00 5.b	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 <b>euro (duecentoventi/00)</b>	cad	220,00
Nr. 67	<b>TROUSSE LEVA SCHEGGE</b>		
SIC.04.05.01 0	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		
SIC.04.05.01 0	facilmente accessibile ed igienicamente idoneo;- l'allontanamento a fine opera.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della trousses 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 <b>euro (venticinque/80)</b>	cad	25,80
Nr. 68	<b>KIT LAVA OCCHI</b>		
SIC.04.05.01 5	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		
SIC.04.05.01 5	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 <b>euro (centoottantatre/00)</b>	cad	183,00
Nr. 69	<b>BARELLA PIEGHEVOLE</b>		
SIC.04.05.02 0.c	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		
SIC.04.05.02 0.c	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		

COMMITTENTE:

