

# AUTOSTRADE PER L'ITALIA

**ACCORDO QUADRO PER LAVORI DI MANUTENZIONE  
ORDINARIA DI IMMOBILI, STAZIONI, PENSILINE DI  
PARCHEGGIO E MANUFATTI UBICATI NEI TRATTI, DI  
COMPETENZA DELLA DIREZIONE V TRONCO DI ROMA  
(FIANO ROMANO), TRATTO FABRO - FROSINONE -  
DELL'AUTOSTRADA A1 MILANO - NAPOLI, NELLE  
DIRAMAZIONI ROMA NORD (D18), ROMA SUD (D19) E  
SULL'AUTOSTRADA A12 ROMA - CIVITAVECCHIA**

**ELENCO PREZZI UNITARI ONERI DI SICUREZZA**

**autostrade** // *per l'italia*

**ELENCO PREZZI SICUREZZA ANNO 2023**

*data*

**Mag-23**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.01</b>	<b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b>		
<b>SIC.01.01</b>	<b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI</b>		
SIC.01.01.001	<p><b>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI</b>  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</p>		
SIC.01.01.001.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE -FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b>	m2	9,86 €
SIC.01.01.001.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE -FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</b>	m2	0,88 €
SIC.01.01.001.c	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE -FORNITURA ALL'INTERNO DI VANI</b> con altezza netta dei medesimi superiore a m 3,50 o spazi circoscritti a cielo aperto	m2	5,81 €
SIC.01.01.001.d	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE -FORNITURA ALL'INTERNO DI VANI</b> con altezza netta dei medesimi superiore a m 3,50 o spazi circoscritti a cielo aperto	m2	0,58 €
SIC.01.01.005	<p><b>PONTEGGIO MODULARE MULTIDIREZIONALE METALLICO</b>  (maglia standard m 1,10 x 1,80), costituito da rosette a più fori solidali ai montanti, alle quali vengono collegati correnti e diagonali in opera. Sono compresi:  -la fornitura di tutti gli elementi necessari per la costruzione del ponteggio;  -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 è effettuata a nodo, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale</p>		
SIC.01.01.005.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE -FORNITURA ALL'ESTERNO DI MANUFATTI</b>	cad	18,78 €
SIC.01.01.005.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE -FORNITURA ALL'ESTERNO DI MANUFATTI</b>	cad	0,88 €
SIC.01.01.005.c	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE -FORNITURA ALL'INTERNO DI VANI</b> con altezza netta dei medesimi superiore a m 3,50 o spazi circoscritti a cielo aperto	cad	12,24 €
SIC.01.01.005.d	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE -FORNITURA ALL'INTERNO DI VANI</b> con altezza netta dei medesimi superiore a m 3,50 o spazi circoscritti a cielo aperto	cad	0,88 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.01.010	<p><b>PONTEGGI A GIUNTO TUBO</b>  metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera.  Sono compresi:  -la fornitura di tutti gli elementi necessari per la costruzione del ponteggio;  -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 piani in legno o metallo o altro materiale idoneo;  -le tavole ferma piede e i parapetti;  -le scale interne di collegamento tra pianale e pianale;  -le basette;  -i diagonal; -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 è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale</p>		
SIC.01.01.010.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	13,18 €
SIC.01.01.010.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	0,93 €
SIC.01.01.013	<p><b>PONTEGGIO SOSPESO ALL'INTRADOSSO IMPALCATO</b>  Ponteggio da costruzione sospeso all'intradosso dell'impalcato tramite catene, composto da travi reticolari o struttura a tubi innocenti e morsetti e tavolato metallico/ ligneo, atto a sopportare carichi di lavoro di 3 kN/mq, utile alla creazione di un piano di lavoro posto a 2.00 m dall'intradosso della campata, con parapetti laterali e un sistema a trabattello per campata.  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;  - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio;  - tutti i materiali necessari all'installazione, quali ancoraggi, resine, tasselli ecc.;  - il sottoponte in rete anticaduta; sono esclusi eventuali teli di contenimento acqua e/o detriti.  Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</p>		
SIC.01.01.013.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b> Dal giorno successivo al montaggio. È escluso dal prezzo eventuale piattaforma tipo by-bridge o similare per il montaggio.	m2	84,00 €
SIC.01.01.013.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	4,00 €
SIC.01.01.015	<p><b>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA</b>  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 quadro di facciata</p>		
SIC.01.01.015.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	2,18 €
SIC.01.01.015.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	0,26 €
SIC.01.01.020	<p><b>SCHERMATURA CON STUOIE</b>  di ponteggio e castelletti e simili con stuoie, fornitura e posa in opera.  Sono compresi:  - ogni onere e magistero per dare la struttura montata;  - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuali, ad opera ultimata, anche in tempi differenti;  - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera;  -il mantenimento in condizioni di sicurezza per tutta la durata dei lavori.  -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</p>		
SIC.01.01.020.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	2,87 €
SIC.01.01.020.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	0,52 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.01.025	<p><b>COPRIGIUNTO PER PONTEGGI</b>  in materiale plastico di vari colori, 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 e per la pubblica e privata incolumità;  -il montaggio;  -lo smontaggio;  -la manutenzione giornaliera comprendente l'eventuale sostituzione o reintegrazione;  -l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.  Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.  Misurato cadauno posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro</p>		
SIC.01.01.025.a	<p><b>-SINGOLO</b>  compreso quanto occorre per l'utilizzo temporaneo dei puntelli</p>	cad	1,82 €
SIC.01.01.025.b	<p><b>-DOPPIO</b>  compreso quanto occorre per l'utilizzo temporaneo dei coprigiunti</p>	cad	2,73 €
SIC.01.01.030	<p><b>TRABATTELLO</b>  misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro</p>		
SIC.01.01.030.a	<p><b>-IN METALLO</b>  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</p>	cad	279,35 €
SIC.01.01.030.b	<p><b>-IN VETRORESINA</b>  per lavori in prossimità di linee elettriche, 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 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 la fase di lavoro;  -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 1,00;  - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 5,00;  -portata kg 180 comprese 2 persone.  È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello</p>	cad	339,33 €
SIC.01.01.035	<p><b>FORMAZIONE DI PUNTELLAMENTI IN LEGNO</b>  di strutture sia verticali che orizzontali di altezza fino a 5,00 m, idonei ad impedire cedimenti di parte della struttura, costituiti principalmente da travature, banchine, controventature e sbadacchiature in legno abete tipo "Trieste" di idonee sezioni.  Nel prezzo si intendono compresi e compensati:  - gli oneri per il nolo dei mezzi d'opera e di sollevamento;  - il nolo dei materiali necessari;  - il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto;  - il taglio;  - lo sfrifo;  - la necessaria ferramenta per fissaggi ed ancoraggi al terreno;  - la manutenzione periodica;  - lo smontaggio ea fine cantiere;  - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;  - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antifortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare la delimitazione in efficienza per tutta la durata del cantiere.  Misurati per metro cubo delle sole travi in legno impiegate per l'intera durata dei lavori</p>	m3	645,45 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.01.040	<p><b>PUNTELLI TELESCOPICI</b></p> <p>a croce, o con piastra, o con piastra piana, o con forca ad U, regolabile per altezza fino a m 5,00, forniti e posti in opera.</p> <p>Da collocare sotto le strutture da costruire al fine di realizzare passaggi e percorsi predefiniti, finalizzati alle vie di fuga, ai passaggi protetti, etc.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- la collocazione in opera verificando la pressione di esercizio sull'oggetto di contrasto;</li> <li>- lo smontaggio;</li> <li>- l'accatastamento a fine opera.</li> </ul> <p>Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei puntelli.</p> <p>Misurati cadauno posti in opera, limitatamente a quelli usati per garantire la sicurezza dei lavoratori e in relazione alla fasi di rifornimento e al tempo necessario per l'esecuzione della fase stessa</p>	cad	10,27 €
SIC.01.01.045	<p><b>IMPLACATI</b></p> <p>a schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensionisignificative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al di sotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera.</p> <p>Sono sostituibili da elementi metallici assemblabili ( tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase.</p> <p>L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piu volte durante l'esecuzione della fase;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato.</p> <p>Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.</p>		
SIC.01.01.045.a	- PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00a M 4,00	m2	12,76 €
SIC.01.01.045.b	- PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01	m2	2,92 €
SIC.01.01.050	<p><b>PONTE A SBALZO</b></p> <p>posto a protezione dei medesimi, da montare al di fuori del filo dell'opera in costruzione o esistente, per consentire la realizzazione delle fasi in condizione di sicurezza, fornito e posto in opera.</p> <p>Da utilizzare solo nei casi in cui non sia possibile montare un normale ponteggio metallico.</p> <p>È costituito da elementi metallici o di legno assemblabili (tipo giunto tubo, morali in legno di adeguata sezione), da un piano (senzainterstizi tali da far passare materiale minuto) costituito da tavole di legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persne previste durante l'esecuzione della fase, da parapetto pieno regolare.</p> <p>L'intavolato non deve avere larghezza utile maggiore di m 1,20, i traversi di sostegno dell'impalcato devono essere solidamente ancorati all'interno a parti stabili dell'edificio o dell'opera, ricorrendo eventualmente all'impiego di saettoni.</p> <p>Non possono essere usati contrappesi come ancoraggio di traversi.</p> <p>I traversi devono poggiare su strutture e materiali resistenti.</p> <p>Le parti interne dei traversi devono essere collegate rigidamente fra di loro con due robusti correnti, di cui uno applicato contro il lato interno del muro o dei pilastri e l'altro alle estremità dei traversi in modo da impedire qualsiasi spostamento.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo;</li> <li>- lo smontaggio;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del ponte a sbalzo.</p> <p>Misurato dal filo esterno dell'opera e fino al punto massimo aggetto del ponte, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro.</p>	m2	25,63 €
SIC.01.01.055	<p><b>TREPPIEDE PER POZZETTI O TOMBINI</b></p> <p>con gambe telescopiche regolabili per terreni irregolari, completo di golfare (anello metallico) di ancoraggio e carrucola di rinvio, fornito e posto in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piu volte durante la fase di lavoro;</li> <li>- il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del treppiede.</p> <p>Misurato cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro</p>	cad	20,75 €
<b>SIC.01.02</b>	<b>BARACCAMENTI</b>		
SIC.01.02.001	<b>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.02.001.a	<b>- IN LEGNO</b> Costituita da travetti in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5.	m2	35,43 €
SIC.01.02.001.b	<b>- IN CALCESTRUZZO</b> Realizzata con getto di platea in cls, di spessore 30 cm, compresa armatura in rete elettrosaldata maglia cm 20 x 20, casseri, scavo e spianamento.	m2	43,14 €
SIC.01.02.005	<b>SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO</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		
SIC.01.02.005.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	346,90 €
SIC.01.02.005.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	cad	156,59 €
SIC.01.02.010	<b>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO</b> maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazioni 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		
SIC.01.02.010.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	266,07 €
SIC.01.02.010.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	cad	27,25 €
SIC.01.02.011	<b>COSTO DI ESERCIZIO DEL SERVIZIO DI MENSA</b> Fino a 20 posti, funzionamento per 30 gg./mese e 2 pasti al giorno (personale, energia, manutenzione).	mese	8.670,61 €
SIC.01.02.012	<b>COSTO DI ESERCIZIO DEL SERVIZIO REFETTORIO</b> Con pulizia giornaliera ed esercizio scaldavivande per 25 giorni al mese fino a 20 posti (personale, energia, manutenzione).	mese	740,55 €
SIC.01.02.013	<b>PREFABBRICATO AD USO MENSA O REFETTORIO</b> 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.		
SIC.01.02.013.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	2.020,00 €
SIC.01.02.013.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	mese	410,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.02.015	<p><b>UFFICIO PREFABBRICATO</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.</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 ogni genere di trasporto;</li> <li>- il posizionamento in cantiere;</li> <li>- tutti gli allacciamenti impiantistici;</li> <li>- le pulizie;</li> <li>- il ritiro del materiale di risulta;</li> <li>- le pulizie periodiche;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antifortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. <p>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente</p> </li></ul>		
SIC.01.02.015.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	295,12 €
SIC.01.02.015.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	cad	117,47 €
SIC.01.02.020	<p><b>SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO</b></p> <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.</p> <p>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</p>		
SIC.01.02.020.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	288,17 €
SIC.01.02.020.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	cad	19,54 €
SIC.01.02.021	<p><b>DORMITORIO PREFABBRICATO PER SINGOLO POSTO LETTO</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 preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguento, 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. 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>		
SIC.01.02.021.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	585,00 €
SIC.01.02.021.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	mese	162,00 €
SIC.01.02.022	<p><b>ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO LOCALE CAMERA DI MEDICAZIONE E ATTREZZATURE DI EMERGENZA</b></p> <p>Con presidi sanitari, ossigeno, ipodermoclasti, 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>		
SIC.01.02.022.a	<b>- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER 1° MESE O FRAZIONE</b>	cad	3.825,94 €
SIC.01.02.022.b	<b>- ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO CAMERA DI MEDICAZIONE</b> Nolo per ogni mese o frazione successivo al primo.	cad	61,64 €
SIC.01.02.023	<p><b>ELEMENTO PREFABBRICATO AD USO INFERMERIA</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).</p>		
SIC.01.02.023.a	<b>- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	2.240,54 €



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.02.023.b	<b>- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	cad	61,64 €
SIC.01.02.025	<b>BAGNO CHIMICO PORTATILE</b> 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: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - 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; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; -il trasporto presso il cantiere; -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		
SIC.01.02.025.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	299,90 €
SIC.01.02.025.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	72,95 €
SIC.01.02.026	<b>PREFABBRICATO PER SERVIZI IGIENICI COMUNI</b> 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 idrofugo 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.). 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). È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco. Esclusa la predisposizione del piano di posa. Misurato al mese o frazione di mese.		
SIC.01.02.026.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	456,00 €
SIC.01.02.026.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE</b>	mese	122,00 €
SIC.01.02.030	<b>BOX IN LAMIERA</b> 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		
SIC.01.02.030.1	<b>DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 3,40 X 2,20</b>		
SIC.01.02.030.1 a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	122,45 €
SIC.01.02.030.1 b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	24,90 €
SIC.01.02.030.2	<b>DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20</b>		
SIC.01.02.030.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	132,83 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.02.030.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>		
		cad	28,02 €
SIC.01.02.032	<b>COSTO DEL RISCALDAMENTO DEI BARACCAMENTI, RISCALDAMENTO ELETTRICO</b> Per ogni mese.	m2	4,29 €
SIC.01.02.033	<b>MANUTENZIONE E PULIZIA DI ALLOGGIAMENTI, BARACCAMENTI E SERVIZI</b> Per ogni mese.	m2	17,57 €
SIC.01.02.035	<b>BOX DI DECONTAMINAZIONE PER GLI OPERATORI NEL SETTORE DELL'AMIANTO</b> da usare per interventi di rimozioni, o incapsulamento o altra fase mirata, dell'amianto. Costituito da struttura prefabbricata coibentata, diviso in tre vani specifici nei quali nel primo l'operatore si spoglia e può usufruire di un lavandino, nel secondo prende la doccia, mentre nel terzo si asciuga e si riveste. Il box deve essere completo di vasca a tenuta per le acque reflue. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - 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; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - 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. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box di decontaminazione. 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		
SIC.01.02.035.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	466,97 €
SIC.01.02.035.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	166,03 €
SIC.01.02.040	<b>ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA IN CANTIERE</b> Costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500Lt, completo di pressostati.		
SIC.01.02.040.a	<b>- MONTAGGIO E SMONTAGGIO</b>	cad	2.536,68 €
SIC.01.02.040.b	<b>- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	mese	200,02 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.01.03</b>	<b>RECINZIONI</b>		
SIC.01.03.001	<b>RECINZIONE IN POLIETILENE</b> 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	m2	6,23 €
SIC.01.03.005	<b>RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA</b> 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 di recinzione		
SIC.01.03.005.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	4,09 €
SIC.01.03.005.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	0,33 €
SIC.01.03.010	<b>RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA</b> formazione di recinzione mobile 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: - pannelli completamente zincati a caldo per recinzione mobile delle dimensioni di 3500x2000 mm costituiti da cornice perimetrale tubolare diametro 41,5 mm tamponata con rete elettrosaldata in tondini di acciaio di diametro 4 mm e maglia di circa 300x100 mm; - piedi di posizionamento in conglomerato cementizio armato eventualmente ancorati al terreno mediante tondini in acciaio e cunei in legno; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e 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; - il taglio; - lo sfrido; - ogni tipo di ancoraggio o fissaggio; - 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		
SIC.01.03.010.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	5,40 €
SIC.01.03.010.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	0,60 €
SIC.01.03.015	<b>ACCESSO CARRABILE</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.03.015.1	<p><b>DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE</b></p> <p>formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto 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>- doppi battenti costituiti da pannelli completamente zincati a caldo per recinzione mobile costituito da cornice perimetrale tubolare di diametro 41,5 mm tamponata con rete elettrosaldata in tondini di acciaio di diametro 4 mm e maglia di circa 300x100 mm;</li> <li>- eventuali piedi di posizionamento in conglomerato cementizio armato eventualmente ancorati al terreno mediante tondini in acciaio e cunei in legno;</li> <li>- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e 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>- 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>		
SIC.01.03.015.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	5,71 €
SIC.01.03.015.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	0,64 €
SIC.01.03.015.2	<p><b>PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE</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; -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>		
SIC.01.03.015.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	16,86 €
SIC.01.03.015.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	1,29 €
SIC.01.03.020	<p><b>STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI</b></p> <p>quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta sicurezza rispetto al contesto lavorativo, fornita e posta in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- la realizzazione della staccionata con diversi materiali che garantiscano la durata nel tempo e l'efficacia;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità;</li> <li>- l'eventuale rimozione del materiale collocato in opera, a fine lavoro, con il trasporto del medesimo fuori dal cantiere.</li> </ul> <p>Altezza minima dei manufatti m 1,00 ed interasse paletti m 1,20 -1,50.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della staccionata. Misurato a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>		
SIC.01.03.020.a	<b>-CON PALETTI DI LEGNO</b>	ml	17,23 €
SIC.01.03.020.b	<b>-CON PALETTI DI METALLO</b>	ml	10,48 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.03.020.c	-CON PALETTI DI PVC	ml	7,99 €
<b>SIC.01.04</b>	<b>VIABILITÀ DI CANTIERE</b>		
SIC.01.04.001	** Articolo soppresso		
SIC.01.04.005	<b>PERCORSO PEDONALE</b>		
SIC.01.04.005.a	-CON GHIAIETTO DI CAVA	m2	21,58 €
SIC.01.04.005.b	-CON STABILIZZATO	m2	19,40 €
SIC.01.04.005.c	-CON LASTRE DI CALCESTRUZZO	m2	20,34 €
SIC.01.04.005.d	-CON TAVOLE IN LEGNO	m2	14,22 €
SIC.01.04.005.e	-CON CONGLOMERATO BITUMINOSO	m2	34,45 €
SIC.01.04.005.f	-CON CALCESTRUZZO NON ARMATO	m2	31,13 €
<b>SIC.01.05</b>	<b>DEPOSITI</b>		
SIC.01.05.001	<b>CASSONE METALLICO MC 6</b> per contenimento di materiali di scavo/macerie. 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 cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
SIC.01.05.001.a	-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	mese	96,30 €
SIC.01.05.001.b	-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE	mese	38,50 €
SIC.01.05.005	<b>CASSONE PER EPLOSIVI</b> rivestito in legno/plastica rinforzata con coperchio e lucchetto, per trasporto e detenzione esplosivi, capacità 0.5 m³. 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 cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
		mese	9,47 €
SIC.01.05.005.a	** Articolo soppresso		
SIC.01.05.005.b	** Articolo soppresso		
SIC.01.05.007	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020		
SIC.01.05.007.1	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.1		
SIC.01.05.007.1.a	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.1.a		
SIC.01.05.007.1.b	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.1.b		
SIC.01.05.007.2	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.2		
SIC.01.05.007.2.a	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.2.a		
SIC.01.05.007.2.b	** Articolo soppresso e sostituito con E.07.020.2.a		
SIC.01.05.010	<b>PALLET DI RACCOLTA</b> in plastica o legno, per stoccaggio materiali, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede il pallet 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 pallet al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
SIC.01.05.010.a	-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	72,64 €
SIC.01.05.010.b	-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE	cad	29,06 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.05.015	<b>VASCA PER BITUME FUSO O SIMILARI</b> in metallo, per contenimento dispersioni di bitume fuso o similari, dimensione in pianta m 2x2, capacità m³ 1. 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 della vasca al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
SIC.01.05.015.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	45,87 €
SIC.01.05.015.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	mese	18,37 €
<b>SIC.01.06</b>	<b>SERBATOI E VASCHE</b>		
SIC.01.06.001	<b>SERBATOI</b> 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		
SIC.01.06.001.1	<b>FUORI TERRA</b>		
SIC.01.06.001.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	155,66 €
SIC.01.06.001.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	62,26 €
SIC.01.06.001.2	<b>INTERRATO</b>		
SIC.01.06.001.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	311,31 €
SIC.01.06.001.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	74,71 €
SIC.01.06.002	<b>VASCHE DI RACCOLTA</b> fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca 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 della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori		
SIC.01.06.002.1	<b>DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00</b>		
SIC.01.06.002.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	72,64 €
SIC.01.06.002.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	29,06 €
SIC.01.06.002.2	<b>DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00</b>		
SIC.01.06.002.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	83,02 €
SIC.01.06.002.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	33,21 €
<b>SIC.01.07</b>	<b>ALTRI APPRESTAMENTI</b>		
SIC.01.07.013	<b>CASTELLO METALLICO CON RAMPE SCALE E PIANEROTTOLI</b> Costituito da elementi metallici prefabbricati. Rampe sfalsate costituite da 8 pedate di larghezza cm. 60 ciascuna; pianerottolo cm. 120x60; dimensioni totali in pianta cm. 120x300; interpiano a cm. 150 di altezza. Complesso di elementi necessari all'assemblaggio di ogni modulo di altezza m. 3,00.		
SIC.01.07.013.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	15,52 €
SIC.01.07.013.b	<b>-PER OGNI ASSEMBLAGGIO IN OPERA DI ELEMENTI MODULARI FINO A M. 3,00 DI ALTEZZA</b> (2 rampe e 2 pianerottoli).	cad	90,92 €
SIC.01.07.034	<b>APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TRASPORTABILE SOSTENUTO DA TREPIEDE</b> Alimentazione 220 V, cavo di alimentazione della lunghezza di m. 20 tipo H07RN -F sez. 1 mm²., spina mobile, lampada 200 W. Nolo per un mese.	cad	6,26 €
SIC.01.07.060	<b>REALIZZAZIONE DI UNA VASCA DI CONTENIMENTO FANGHI PER LA LORO DECANTAZIONE</b> Realizzata in terra, mediante scavo o costruzione di argine (altezza non superiore a 0,50 ml e dimensioni idonee al contenimento del liquido).	m2	7,83 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.01.07.062	<b>FOSSA DI RACCOLTA E DECANTAZIONE ACQUE DI LAVORAZIONE A TENUTA</b> Compreso scavo.		
SIC.01.07.062.a	- <b>VOLUME INDICATIVO 5 M<sup>3</sup></b>	cad	860,27 €
SIC.01.07.062.b	- <b>VOLUME INDICATIVO 10 M<sup>3</sup></b>	cad	1.251,97 €
SIC.01.07.065	<b>PROVVISTA E STESA MECCANICA DI MISTO GRANULARE</b> Composto di sabbia grossa e ciottoli, spessore fino a 12 cm, compresa regolarizzazione e compattazione.	m2	2,60 €
SIC.01.07.076	<b>RILEVATORE PORTATILE PER LA SEGNALAZIONE DI PRESENZA DI GAS</b> Nolo per mese o frazione.	cad	12,73 €
SIC.01.07.077	<b>NASTROPRESSA PER ABBATTIMENTO FANGHI DALLE ACQUE DI LAVORAZIONE</b> (Perforazione di rocce, lavaggio inerti ecc.). Data in opera, formata da: chiarificatore, nastropressa portata 10 m2/ora, centralina per soluzione flocculante, serbatoi e carpenterie.		
SIC.01.07.077.a	- <b>MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER 1° MESE O FRAZIONE</b>	cad	14.192,24 €
SIC.01.07.077.b	- <b>PER OGNI MESE O FRAZIONE DI MESE SUCCESSIVO</b>	cad	4.673,05 €
SIC.01.07.079	<b>IMPIANTO DI ASPIRAZIONE MOBILE CON FILTRO PER GAS DI SALDATURA E SIMILI</b> Tubo di aspirazione orientabile, portata m2 500/ora. Nolo per un mese.	cad	33,87 €
SIC.01.07.080	<b>GORGOGLIATORI IN ACQUA PER LA DEPURAZIONE DEI GAS DI SCARICO DI MOTORI DIESEL IMPIEGATI IN AMBIENTI CONFINATI</b> Fornitura e installazione.	cad	2.662,56 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.02</b>	<b>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI</b>		
<b>SIC.02.01</b>	<b>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO</b>		
SIC.02.01.001	<p><b>DELIMITAZIONE PROVVISORIA</b></p> <p>di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, Ø 33 mm. e barre verticali in tondino, Ø 8 mm, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento: modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2500 mm. Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che le richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo delle delimitazioni.</p> <p>Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>	cad	16,60 €
SIC.02.01.005	<p><b>PARAPETTI</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.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti.</p> <p>Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro</p>		
SIC.02.01.005.a	<p>- <b>IN LEGNO</b></p> <p>assi di legno per la realizzazione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede</p>	ml	14,53 €
SIC.02.01.005.b	<p>-<b>PREFABBRICATI ANTICADUTA</b></p>	ml	13,39 €



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.01.006	<p><b>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 mezzoria pannello.</p>	m2	197,78 €
SIC.02.01.010	<p><b>RETE DI SICUREZZA</b></p> <p>fornita e posta in opera.</p> <p>Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia possibile montare un ponteggio o un idoneo impalcato, o per lavori la cui durata nel tempo è limitata a pochi giorni (max 5).</p> <p>Gli ancoraggi devono essere preventivamente individuati, anche in fase di progetto dell'opera, oppure le reti sono dotate di ancoraggi autonomi, forniti direttamente dalla casa costruttrice.</p> <p>Sono in ogni caso vietati gli ancoraggi di fortuna.</p> <p>Le reti, poste in orizzontale, sono collocate il più vicino possibile al piano di lavoro, devono avere caratteristiche elastiche sufficienti a trattenere la caduta di una o più persone in relazione alla fase o alle fasi di lavoro a cui si fa riferimento.</p> <p>La rete deve essere tesa in modo tale che l'altezza libera residua tra questa e il piano sottostante garantisca l'estensione a cui è sottoposta in caso di caduta dell'operatore, in relazione alla valutazione da fare preventivamente in funzione della elasticità della rete.</p> <p>Le maglie della rete devono avere dimensioni ridotte (consigliato mm 40 x 40) in quanto offrono una maggiore resistenza.</p> <p>I mezzi di ancoraggio (moschettoni, ralinghe, agganci, maniglie, cappi, nodi) devono essere controllati al momento del montaggio e poi con periodicità durante l'esecuzione delle fasi.</p> <p>Non può essere consentito lavorare né transitare sotto la rete durante l'esecuzione delle fasi che ne richiedono l'uso. Ogni tipo di riparazione deve essere eseguita dal produttore della rete stessa.</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 e per la pubblica e privata incolumità;</li> <li>- il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo;</li> <li>- lo smontaggio;</li> <li>- la manutenzione giornaliera;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. La protezione è e resta di proprietà dell'impresa.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della rete.</p> <p>Misurato a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>		
SIC.02.01.010.a	<b>-RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00</b>	m2	17,02 €
SIC.02.01.010.b	<b>-RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A M 2,01, PER OGNI METRO IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	2,28 €
SIC.02.01.015	<b>PASSERELLA</b>		
SIC.02.01.015.1	<p><b>PEDONALE</b></p> <p>prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi ponenti sul vuoto, per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di materiali, completa di parapetti su entrambi i lati, fornita e posta in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro;</li> <li>- il documento che indica le caratteristiche tecniche, con particolare riferimento al carico che può transitare in relazione alla luce da superare e le istruzioni per l'uso e la manutenzione;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della passerella.</p> <p>Misurato al metro lineare posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro</p>		
SIC.02.01.015.1.a	<b>-LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 60</b>	ml	38,08 €
SIC.02.01.015.1.b	<b>-LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120</b>	ml	58,11 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.01.015.2	<p><b>CARRABILE</b></p> <p>metallica per passaggio di veicoli da cantiere, per il superamento di scavi o spazi ponenti sul vuoto, fornita e posta in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;</li> <li>- il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro;</li> <li>- il documento che indica le caratteristiche tecniche, con particolare riferimento al carico che può transitare in relazione alla luce da superare e le istruzioni per l'uso e la manutenzione;</li> <li>- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della passerella.</p> <p>Misurato a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro e per ampiezze da superare non superiori a m 3,00</p>	m2	78,87 €
SIC.02.01.020	<p><b>ANDATOIA</b></p> <p>da realizzare per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di materiali, protetta da entrambi i lati dal parapetto, fornita e posta in opera.</p> <p>La pendenza non può essere maggiore del 50% e se la lunghezza risulta elevata devono essere realizzati pianerottoli di riposo in piano.</p> <p>Sulle tavole delle andatoie devono essere fissati listelli trasversali a distanza non superiore al passo di una persona che trasporta dei carichi.</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.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'andatoia.</p> <p>Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro</p>		
SIC.02.01.020.a	<b>-LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 60</b>	ml	26,36 €
SIC.02.01.020.b	<b>-LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120</b>	ml	31,23 €
SIC.02.01.025	<p><b>ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI</b></p> <p>per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno contrastati con puntoni in legno o in metallo regolabili.</p> <p>L'apprestamento si rende obbligatorio, superata di regola la profondità di m 1,50, quando il terreno scavato non garantisce la tenuta per il tempo necessario alla esecuzione delle fasi da compiere all'interno dello scavo e quando non è possibile allargare la trincea secondo l'angolo di attrito del materiale scavato, oppure realizzando gradoni atti ad allargare la sezione di scavo.</p> <p>L'armatura di protezione deve emergere dal bordo dello scavo almeno cm 30.</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 e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro;</li> <li>-l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.</li> </ul> <p>Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa.</p> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della armatura di protezione.</p> <p>Misurata a metro quadrato di pareti poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>		
SIC.02.01.025.1	<b>CON TAVOLAME</b>		
SIC.02.01.025.1.a	<b>-DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN LEGNO</b> per profondità dello scavo non superiore m 2,00	m2	23,35 €
SIC.02.01.025.1.b	<b>-DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI</b> per profondità dello scavo non superiore m 2,50	m2	30,61 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.01.025.2	<b>CON PANNELLI METALLICI E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI</b> per profondità dello scavo non superiore m 3,50	m2	42,34 €
SIC.02.01.030	<b>PANNELLI METALLICI PER ARMATURA DEGLI SCAVI (PALANCOLE)</b> armatura degli scavi per il contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli metalli modulari (palancole). L'apprestamento si rende obbligatorio, quando il terreno da scavare non garantisce la tenuta per il tempo necessario alla esecuzione delle fasi da compiere all'interno dello scavo, quando non è possibile allargare la trincea secondo l'angolo di attrito del materiale scavato, oppure realizzando gradoni atti ad allargare la sezione di scavo, quando si opera in presenza di edifici o infrastrutture adiacenti al cantiere, ecc. L'armatura di protezione deve emergere dal bordo dello scavo almeno cm 30. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio; la macchina (vibratore semovente, vibratore sospeso da gru, martello idraulico a caduta) per l'infissione delle palancole; - il libretto del mezzo; -il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - le verifiche periodiche delle diverse parti costituenti la macchina; - i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata previsti dalla normativa vigente; - il fermo macchina; - l'allontanamento a fine opera; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera delle palancole Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei pannelli. Misurata al metro quadrato di pannello posto in opera, limitatamente alla fase di lavoro necessaria per l'esecuzione della fase stessa al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	m2	124,52 €
SIC.02.01.035	<b>TETTOIA DI PROTEZIONE</b> (solido impalcato) dalla caduta di oggetti dall'alto, dell'altezza massima di m 3,00, fornita e posta in opera. 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 (giunto tubo per i sostegni verticali, per quelli orizzontali e per i diagonali di stabilizzazione, tavole di legno dello spessore minimo di cm 5, i collegamenti tra giunto tubo e tavole che garantiscano la stabilità e la resistenza meccanica); - lo smontaggio; - la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo della protezione, l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. La protezione è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della tettoia di protezione. Misurata a metro quadrato, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	m2	12,76 €
SIC.02.01.040	<b>BARRIERE DI PROTEZIONE LINEE ELETTRICHE ESTERNE AEREE</b> realizzate mediante apposite strutture di tavole su pali di sostegno in legno idonee a proteggere le linee da urti derivanti dall'azione di macchine operatrici o da movimentazione di carichi sospesi a gru pali altezza fino a 6 m, interasse fino a 6 m, protezione fino ad altezza 1 m circa. 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; - lo smontaggio; - la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo della protezione, l'accatastamento e lo smaltimento a fine lavoro. Misurata a metro lineare posta in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro	m2	369,42 €
SIC.02.01.045	<b>LINEA VITA ANTICADUTA</b> linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. 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; - lo smontaggio; - il documento che indica le caratteristiche tecniche, le istruzioni per l'installazione, per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. - Classi di ancoraggio A1, A2 e C di cui alla UNI EN 795/2002. - La protezione è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della linea vita. Misurato per ogni punto di attacco, fino alla distanza massima tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	m2	369,42 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.01.045.a	<b>-PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15</b>	cad	28,02 €
SIC.02.01.045.b	<b>-PER OGNI PUNTO IN PIÙ CON SUCCESSIVA DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15</b>	cad	3,11 €
SIC.02.01.050	<b>ANCORAGGIO PER FUNI, ECC.</b> realizzato con piastre in acciaio preforate e presagomate, da fissare su idonea resistente porzione di opera realizzata, sia verticale, inclinata o orizzontale, per il sostegno di funi di trattenuta, collegate alle cinte o imbracature di sicurezza, fornito e posto in opera. 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; - lo smontaggio; - il documento che indica le caratteristiche tecniche, le istruzioni per l'installazione, per l'uso e la manutenzione; - lo smaltimento a fine opera. Classi di ancoraggio A1, A2 e C di cui alla UNI EN 795/2002. La protezione è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'ancoraggio. Misurato per ogni punto di attacco, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori	cad	25,94 €
SIC.02.01.055	<b>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA</b>		
SIC.02.01.055.a	<b>-DIAMETRO FERRI 8-18 MM</b>	cad	0,42 €
SIC.02.01.055.b	<b>-DIAMETRO FERRI 19-32 MM</b>	cad	0,52 €
SIC.02.01.060	<b>MICROFONI PER IMPIANTO CITOFONICO</b> Posizionati in appositi armadietti a parete.		
SIC.02.01.060.a	<b>- NOLO PER UN MESE O FRAZIONE</b>	cad	71,06 €
SIC.02.01.060.b	<b>- PER OGNI MESE O FRAZIONE DI MESE SUCCESSIVO</b>	cad	6,05 €
SIC.02.01.070	<b>POSTAZIONE SOS</b> Costituite da un sistema telefonico in grado di comunicare direttamente con 118, 115 e uffici di cantiere, con linea dedicata indipendente collegata alla rete fissa nazionale. Completo di pulsante di allarme ad azionamento manuale, dispositivo acustico e luminoso, illuminazione di emergenza, cartello con istruzioni e dati essenziali. Allestimento, messa in funzione, mantenimento e rimozione finale. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - tutto l'occorrente per il corretto funzionamento; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa		
SIC.02.01.070.a	<b>- ALL'ESTERNO DI GALLERIE</b> Da posizionare all'imbocco della galleria.	cad	4.669,65 €
SIC.02.01.070.b	<b>- ALL'INTERNO DI GALLERIE</b> Da posizionare all'interno della galleria e/o sul fronte.	cad	4.358,34 €
<b>SIC.02.02</b>	<b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>		
SIC.02.02.001	<b>ELMETTO DI SICUREZZA</b> 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		
SIC.02.02.001.a	<b>- IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ</b> con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,16 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.001.b	<b>-IN POLICARBONATO CON VISIERA RETRATTILE</b> 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	cad	0,19 €
SIC.02.02.005	<b>OCCHIALI PROTETTIVI</b> 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 lavoratori		
SIC.02.02.005.a	<b>- PER LA LAVORAZIONE DI METALLI</b> con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc. Di qualsiasi tipo, livello di protezione e montatura. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,05 €
SIC.02.02.005.b	<b>-PER SALDATURA DEL FERRO</b> (escluso acciaio inox, alluminio, ecc). Con stanghette, a protezione laterale, superiore e inferiore e lenti antigraffio. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,04 €
SIC.02.02.010	<b>MASCHERA DI PROTEZIONE</b> 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		
SIC.02.02.010.1	<b>CHIMICA</b> contro schizzi provenienti da liquidi, solidi e da polveri tossiche		
SIC.02.02.010.1.a	<b>-A PROTEZIONE LATERALE, SUPERIORE ED INFERIORE</b> con fascia elastica regolabile. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	2,39 €
SIC.02.02.010.1.b	<b>-A PROTEZIONE LATERALE, SUPERIORE ED INFERIORE CON AERAZIONE INDIRECTA</b> con fascia elastica regolabile e inclinabile. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	3,01 €
SIC.02.02.010.2	<b>DALLE POLVERI</b> contro polveri e concentrazioni		
SIC.02.02.010.2.a	<b>-SENZA VALVOLA (MONOUSO)</b> PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,17 €
SIC.02.02.010.2.b	<b>-CON VALVOLA</b> PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,37 €
SIC.02.02.010.3	<b>CONTRO I VAPORI ORGANICI, ELIMINAZIONE ACCELERATA DELL'UMIDITÀ</b> PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,23 €
SIC.02.02.015	<b>MASCHERA RESPIRATORIA PANORAMICA</b> con schermo in policarbonato, sistema di adduzione aria e filtrazione tramite cartuccia, 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	cad	0,77 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.020	<p><b>SEMI MASCHERA RESPIRATORIA</b>  con sistema di adduzione aria e filtrazione tramite cartuccia, 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</p>	cad	0,93 €
SIC.02.02.025	<p><b>GUANTI DI PROTEZIONE</b>  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 lavoratori</p>		
SIC.02.02.025.1	<p><b>TERMICA</b>  rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da contatto</p>		
SIC.02.02.025.1.a	<p><b>-IN TESSUTO</b>  con protezione termica fino 150°.  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,62 €
SIC.02.02.025.1.b	<p><b>-IN FIORE D'AGNELLO E CROSTA DI BOVINO</b>  resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 100°.  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,21 €
SIC.02.02.025.1.c	<p><b>-IN CROSTA ANTICALORE</b>  resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 100°.  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,31 €
SIC.02.02.025.1.d	<p><b>-IN MATERIALE ANTICALORE CON SOTTOGUANTO</b>  resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 350°. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,62 €
SIC.02.02.025.2	<p><b>DAL FREDDO</b>  rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo convettivo e da contatto</p>		
SIC.02.02.025.2.a	<p><b>-IN MATERIALE ACRILICO, IDROFUGO TERMICO</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,44 €
SIC.02.02.025.2.b	<p><b>-IN PELLE CON IMBOTTITURA</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,83 €
SIC.02.02.025.2.c	<p><b>-IN PELLE CON INTERNO IN LANA, CON TRATTAMENTO OLEOIDROFUGO</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	1,04 €
SIC.02.02.025.2.d	<p><b>-IN PELLE IDROFUGA CON INTERNI IN PELLICCIA</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	1,19 €
SIC.02.02.025.3	<p><b>CHIMICA</b>  rischi meccanici, alle abrasioni, agli strappi, alla foratura, ai tagli, protezione dagli olii, petrolio e derivati, acidi e solventi</p>		
SIC.02.02.025.3.a	<p><b>-CON PELLICOLA IN NITRILE</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,12 €
SIC.02.02.025.3.b	<p><b>-IN NITRILE CON SUPERFICIE STRUTTURATA</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,23 €
SIC.02.02.025.3.c	<p><b>-PLASTIFICATO CON MESCOLO A BASE DI PVC</b>  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,37 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.025.3.d	<b>-PELLICOLA MULTISTRATO</b> PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,44 €
SIC.02.02.030	<b>GUANTI DIELETTRICI</b> in lattice naturale, categoria III di rischio, 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 lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,11 €
SIC.02.02.035	<b>TUTA AD ALTA VISIBILITÀ</b> 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 lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	cad	0,48 €
SIC.02.02.040	<b>GIUBETTO AD ALTA VISIBILITÀ</b> di vari colori, con le bande rinfrangenti, 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 di 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	cad	0,31 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.045	<p><b>PETTORINA AD ALTA VISIBILITÀ</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,26 €
SIC.02.02.050	<p><b>PANTALONE AD ALTA VISIBILITÀ</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,23 €
SIC.02.02.055	<p><b>GILET AD ALTA VISIBILITÀ</b>  di vari colori, con bande rifrangenti, tessuto in poliestere, chiusura con bande al velcro, 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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,04 €
SIC.02.02.060	<p><b>GIACCONE AD ALTA VISIBILITÀ</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,62 €



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.065	<p><b>SCARPE DA LAVORO</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,25 €
SIC.02.02.070	<p><b>CUFFIA ANTIRUMORE</b>  con archetto regolabile, 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</p>		
SIC.02.02.070.a	<b>-CON ARCHETTO TELESCOPICO</b>	cad	0,06 €
SIC.02.02.070.b	<b>-CON ARCHETTO MULTIPOSIZIONE</b>	cad	0,09 €
SIC.02.02.070.c	<b>-PIEGHEVOLE</b>	cad	0,12 €
SIC.02.02.075	<p><b>TAPPI AURICOLARI ANTIRUMORE</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>		
SIC.02.02.075.a	<b>-IN SCHIUMA DI POLIURETANO MORBIDO</b>	cad	0,19 €
SIC.02.02.075.b	<b>-IN SCHIUMA DI PVC</b>	cad	0,42 €
SIC.02.02.080	<p><b>IMBRACATURA ANTICADUTA</b>  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</p>		
SIC.02.02.080.a	<b>-A UN PUNTO DI ATTACCO</b>	cad	0,42 €
SIC.02.02.080.b	<b>-A DUE PUNTI DI ATTACCO</b>	cad	0,52 €
SIC.02.02.080.c	<b>-A TRE PUNTI DI ATTACCO</b>	cad	1,04 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.02.02.085	<p><b>CORDA D'ANCORAGGIO</b>  in tessuto per aggancio ad elemento solido, 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</p>	cad	0,16 €
SIC.02.02.090	<p><b>PINZA D'ANCORAGGIO</b>  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 lavoratori  PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO</p>	cad	0,16 €
SIC.02.02.095	<p><b>FUNE DI SICUREZZA</b>  completa di due moschettoni e dissipatore energia nylon, 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</p>	cad	0,68 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.03</b>	<b>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA</b>		
<b>SIC.03.01</b>	<b>GLI IMPIANTI DI TERRA</b>		
SIC.03.01.001	<b>IMPIANTO DI TERRA</b> 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		
SIC.03.01.001.a	<b>-PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI</b>	cad	375,65 €
SIC.03.01.001.b	<b>-PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI</b>	cad	22,93 €
SIC.03.01.001.c	<b>-PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI</b>	cad	32,17 €
SIC.03.01.005	<b>POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE</b> con sovraimpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30	cad	63,71 €
SIC.03.01.010	<b>CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA</b> fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro		
SIC.03.01.010.a	<b>-SEZIONE 10 MMQ</b>	ml	16,61 €
SIC.03.01.010.b	<b>-SEZIONE 16 MMQ</b>	ml	16,92 €
SIC.03.01.010.c	<b>-SEZIONE 25 MMQ</b>	ml	17,35 €
SIC.03.01.010.d	<b>-SEZIONE 35 MMQ</b>	ml	18,67 €
SIC.03.01.010.e	<b>-SEZIONE 50 MMQ</b>	ml	19,33 €
SIC.03.01.010.f	<b>-SEZIONE 70 MMQ</b>	ml	20,40 €
SIC.03.01.010.g	<b>-SEZIONE 95 MMQ</b>	ml	22,53 €
SIC.03.01.010.h	<b>-SEZIONE 120 MMQ</b>	ml	23,97 €
SIC.03.01.015	<b>CAVO IN CORDA DI RAME ELETTROLITICO ISOLATO IN PVC, NO7 V-K</b> rispondente alle norme CEI 20-22 II e CEI 20-35, con conduttore a corda flessibile di rame rosso ricotto e recante stampigliatura a rilievo della designazione CEI 20-22, della marca o provenienza e del marchio IMQ, unipolare, interrato compreso lo scavo ed il rinterro		
SIC.03.01.015.a	<b>-SEZIONE 16 MMQ</b>	ml	14,69 €
SIC.03.01.015.b	<b>-SEZIONE 25 MMQ</b>	ml	15,29 €
SIC.03.01.015.c	<b>-SEZIONE 35 MMQ</b>	ml	15,96 €
SIC.03.01.015.d	<b>-SEZIONE 50 MMQ</b>	ml	17,09 €
SIC.03.01.020	<b>COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA</b>		
SIC.03.01.020.a	<b>-A PARTI METALLICHE</b> (ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte	cad	3,80 €
SIC.03.01.020.b	<b>-AI DISPERSORI TONDI</b> mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm	cad	5,58 €
SIC.03.01.025	<b>DISPERSORE</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.01.025.1	<b>IN TONDO DI ACCIAIO RAMATO ELETTROLITICAMENTE</b> 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		
SIC.03.01.025.1a	- DIAMETRO 16 MM	cad	12,58 €
SIC.03.01.025.1b	- DIAMETRO 18 MM	cad	13,21 €
SIC.03.01.025.2	<b>DI PROFONDITÀ</b> 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; diametro mm 20		
SIC.03.01.025.2.a	-COMPONIBILE IN ACCIAIO RAME	cad	19,63 €
SIC.03.01.025.2.b	-COMPONIBILE IN ACCIAIO ZINCATO	cad	19,97 €
SIC.03.01.025.2.c	-COMPONIBILE IN ACCIAIO INOX	cad	22,30 €
SIC.03.01.025.3	<b>PROFILATO A CROCE (50X50X5) MM</b> fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori		
SIC.03.01.025.3.a	<b>DI LUNGHEZZA M 1,5</b>		
SIC.03.01.025.3.a.1	-IN ACCIAIO/RAME	cad	23,97 €
SIC.03.01.025.3.a.2	-IN ACCIAIO ZINCATO	cad	23,97 €
SIC.03.01.025.3.b	<b>DI LUNGHEZZA M 2,0</b>		
SIC.03.01.025.3.b.1	-IN ACCIAIO/RAME	cad	29,29 €
SIC.03.01.025.3.b.2	-IN ACCIAIO ZINCATO	cad	29,29 €
SIC.03.01.025.4	<b>A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM</b> completa, in acciaio zincato, dimensione dei lati (500+750+500) mm	cad	80,81 €
SIC.03.01.030	<b>** Articolo soppresso</b>		
SIC.03.01.030.a	<b>** Articolo soppresso e sostituito con SIC.03.02.006</b>		
SIC.03.01.030.b	<b>** Articolo soppresso e sostituito con SIC.03.01.036</b>		
SIC.03.01.035	<b>** Articoli soppressi e sostituiti con SIC.03.01.036</b>		
SIC.03.01.036	<b>VERIFICA PERIODICA DI IMPIANTI ELETTRICI DI MESSA A TERRA</b> Ai sensi del DPR n. 462 del 22/10/2001 e della norma CEI 0-14, biennale o quinquennale, compreso oneri di legge pari al 5% della tariffa ex art. 7 bis c.3 del DPR n. 462/2001; per classe di potenza installata.		
SIC.03.01.036.a	-DA 3 KW FINO A 10 KW	cad	143,86 €
SIC.03.01.036.b	-OLTRE I 10 KW E FINO A 15 KW	cad	191,82 €
SIC.03.01.036.c	-OLTRE I 15 KW E FINO A 25 KW	cad	239,77 €
SIC.03.01.036.d	-OLTRE I 25 KW E FINO A 50 KW	cad	287,73 €
SIC.03.01.036.e	-OLTRE I 50 KW E FINO A 100 KW	cad	479,55 €
SIC.03.01.036.f	-OLTRE I 100 KW E FINO A 150 KW	cad	575,45 €
SIC.03.01.036.g	-OLTRE I 150 KW E FINO A 200 KW	cad	671,36 €
SIC.03.01.036.h	-OLTRE I 200 KW E FINO A 250 KW	cad	815,23 €
SIC.03.01.036.i	-OLTRE I 250 KW E FINO A 400 KW	cad	1.150,91 €
SIC.03.01.036.l	-OLTRE I 400 KW E FINO A 650 KW	cad	1.294,77 €
SIC.03.01.036.m	-OLTRE I 650 KW E FINO A 800 KW	cad	1.438,64 €
SIC.03.01.036.n	-OLTRE I 800 KW E FINO A 1000 KW	cad	1.630,45 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.01.036.o	<b>-OLTRE I 1000 KW</b>	cad	1.918,18 €
<b>SIC.03.02</b>	<b>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE</b>		
SIC.03.02.001	<b>PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE</b> impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 -1 e CEI 81 – 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - 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; - le dichiarazioni 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	cad	179,00 €
SIC.03.02.005	<b>** Articolo soppresso e sostituito con SIC.03.02.006</b>		
SIC.03.02.006	<b>VERIFICA PERIODICA DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE</b> Ai sensi del DPR n. 462 del 22/10/2001 e della norma CEI 0-14, biennale o quinquennale, compreso oneri di legge pari al 5% della tariffa ex art. 7 bis c.3 del DPR n. 462/2001.		
SIC.03.01.036.1	<b>PARAFULMINE AD ASTA</b>		
SIC.03.01.036.1.a	<b>- PER DISPOSITIVO PARAFULMINE AD ASTA</b>	cad	95,91 €
SIC.03.01.036.1.b	<b>- PER OGNI ASTA IN PIÙ DELLO STESSO COMPLESSO PARAFULMINI</b>	cad	47,95 €
SIC.03.01.036.2	<b>PARAFULMINE A GABBIA</b>		
SIC.03.01.036.2.a	<b>- PER SUPERFICI PROTETTE FINO A 100 METRI QUADRI</b>	cad	95,91 €
SIC.03.01.036.2.b	<b>- PER SUPERFICI PROTETTE DA 101 A 350 METRI QUADRI</b>	cad	191,82 €
SIC.03.01.036.2.c	<b>- PER SUPERFICI PROTETTE OLTRE 350 METRI QUADRI</b>	cad	287,73 €
SIC.03.01.036.3	<b>PER STRUTTURE METALLICHE IN GENERE ED ASSIMILATE SE ABBINATE A VERIFICA DI IMPIANTO DI TERRA</b>	cad	47,95 €
SIC.03.01.036.4	<b>PER STRUTTURE METALLICHE IN GENERE ED ASSIMILATE NON ABBINATE A VERIFICA DI IMPIANTO DI TERRA</b>	cad	95,91 €
SIC.03.01.036.5	<b>PER STRUTTURE METALLICHE IN GENERE ED ASSIMILATE NON ABBINATE A VERIFICA DI IMPIANTO DI TERRA</b>	cad	178,39 €
SIC.03.02.010	<b>** Articolo soppresso e sostituito con SIC.03.02.006</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.03.03</b>	<b>IMPIANTO ANTINCENDIO</b>		
SIC.03.03.001	<p><b>CARTELLI ANTINCENDIO</b> 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</p>	cad	0,35 €
SIC.03.03.003	<p><b>EVACUATORE DI FUMO E CALORE CON CUPOLA A PARETE SINGOLA</b> cupola monoblocco a parete singola forma a vela, ottenuta per termoformatura da lastra piana, di metacrilato originale di sintesi, esente da monomero di recupero con caratteristiche meccaniche/ottiche tipiche del polimero puro, completa di guarnizioni ed accessori di fissaggio al basamento metallico, colorazione opaca o trasparente, dispositivo di apertura realizzato in rispetto alla Normativa UNI 9494 per l'evacuazione di fumo e calore. Costituito da telaio e controtelaio in estruso tubolare sagomato. Completo di cerniere ed accessori fissati al telaio tramite piastrine scorrevoli per evitare forature e fessature possibile causa di indebolimento del telaio. Dotato di maniglia di apertura esterna per ispezione ed eventuale manutenzione, completo di attuatore con gruppo di comando tarato a 68°C e di pistone centrale per ribaltamento ad angolo di almeno 165° circa, comandato da bombola di CO2 con ulteriore pistone con funzione di freno per il ribaltamento. Il pistone centrale è dotato di un sistema meccanico di blocco che impedisce la richiusura del lucernaio per effetto del vento spirante a velocità superiore a 15 m/sec. Il telaio è completo di 2 scroccchi di tenuta per il fissaggio contro possibili aperture accidentali. Il tutto funzionante senza alcun collegamento elettrico o di aria compressa. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; le dichiarazioni dell'installatore; l'allontanamento a fine fase lavoro. La cupola è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cupola. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con dimensioni del foro del solaio di cm 100,00 x 100,00</p>		
SIC.03.03.003.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	35,28 €
SIC.03.03.003.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	mese	8,30 €
SIC.03.03.005	<p><b>RILEVATORE LINEARE DI FUMO</b> del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - 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. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170</p>		
SIC.03.03.005.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	mese	533,38 €
SIC.03.03.005.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	mese	66,72 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.03.010	<p><b>GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE ANTINCENDIO</b></p> <p>Conforme alle norme UNI vigenti, composto essenzialmente da: n. 2 elettropompe di servizio e da n. 1 elettropompa pilota, orizzontali o verticali, controllate, ciascuna, da un quadro di comando indipendente, con portata complessiva di 240 l/min e prevalenza 40 m H2O.</p> <p>Inteso come impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere.</p> <p>Costo d'uso mensile.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche;</li> <li>- 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;</li> <li>- l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto;</li> <li>- il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro.</li> </ul>	cad	568,63 €
SIC.03.03.015	<p><b>SERBATOIO PER RISERVA IDRICA IN ACCIAIO ZINCATO CILINDRICO</b></p> <p>Con botola di ispezione, piedi di appoggio, prese filettate, capacità 5000 litri, dimensioni approssimative di diametro 1600 x altezza 2600 mm.</p> <p>Inteso come impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere.</p> <p>Costo d'uso mensile.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche;</li> <li>- 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro.</li> </ul>	cad	71,93 €
SIC.03.03.020	<p><b>ATTACCO MOTOPOMPA UNI 70</b></p> <p>Composto da saracinesca di intercettazione, valvola di ritegno CLAPET, valvola di sicurezza, idrante UNI 70, fornito e posto in opera.</p> <p>Fornitura, montaggio, smontaggio e allontanamento a fine lavoro per l'intera durata della fase di lavoro che lo richiede compresa la manutenzione e le prove periodiche al fine di verificare il funzionamento.</p>		
SIC.03.03.020.1	<b>GRUPPO VERTICALE O ORIZZONTALE DA 2" SINGOLO</b>		
SIC.03.03.020.1.a	- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	12,56 €
SIC.03.03.020.1.b	- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE	cad	1,31 €
SIC.03.03.020.2	<b>GRUPPO VERTICALE O ORIZZONTALE DA 2" ½ SINGOLO</b>		
SIC.03.03.020.2.a	- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	15,98 €
SIC.03.03.020.2.b	- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE	cad	1,20 €
SIC.03.03.020.3	<b>GRUPPO VERTICALE O ORIZZONTALE DA 3" DOPPIO</b>		
SIC.03.03.020.3.a	- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	29,57 €
SIC.03.03.020.3.b	- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE	cad	3,02 €
SIC.03.03.020.4	<b>GRUPPO VERTICALE O ORIZZONTALE DA 4" DOPPIO</b>		
SIC.03.03.020.4.a	- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	40,89 €
SIC.03.03.020.4.b	- NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE	cad	4,20 €
SIC.03.03.025	<p><b>CASSETTA ANTINCENDIO</b></p> <p>In lamiera verniciata di colore rosso RAL 3.000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200</p> <p>per UNI 45 e mm 655 x 450 x 200 per UNI 70, completa di: a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone; c) lancia a leva in ottone/poliammide triplo effetto.</p> <p>Inteso come impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere.</p> <p>Montaggio, smontaggio e nolo per ogni mese o frazione.</p>		
SIC.03.03.025.1	<b>UNI 45</b>		
SIC.03.03.025.1.a	- MANICHETTA DA M 15	cad	3,74 €
SIC.03.03.025.1.b	- MANICHETTA DA M 20	cad	4,23 €
SIC.03.03.025.1.c	- MANICHETTA DA M 25	cad	4,42 €
SIC.03.03.025.1.d	- MANICHETTA DA M 30	cad	4,60 €
SIC.03.03.025.2	<b>UNI 70</b>		
SIC.03.03.025.2.a	- MANICHETTA DA M 15	cad	4,92 €
SIC.03.03.025.2.b	- MANICHETTA DA M 20	cad	5,16 €
SIC.03.03.025.2.c	- MANICHETTA DA M 25	cad	5,66 €
SIC.03.03.025.2.d	- MANICHETTA DA M 30	cad	6,30 €
SIC.03.03.030	<p><b>TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO SENZA SALDATURE</b></p> <p>Filettata, conforme alle norme UNI antincendio vigenti, complete di raccorderia, pezzi speciali, giunzioni con raccordi filettati, guarnizioni e staffaggi.</p> <p>DN 50.</p> <p>Inteso come impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere.</p>	ml	16,84 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.03.035	<b>AEROTUBO DI VENTILAZIONE INTESSUTO DI POLIETILENE GR/MC 320</b> Con cresta di sospensione occhiellata ogni cm 50 cm; spezzoni da m 30; Ø mm 1.400. Tratta di m 100; comprensiva di giunti ermetici in p.v.c., kit di riparazione. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. <i>L'impianto è a cura di proprietà dell'impresa</i>		
SIC.03.03.035.a	- <b>MONTAGGIO E SMONTAGGIO COMPRESI ACCESSORI DI SOSPENSIONE</b> Ganci e tasselli.	cad	1.744,27 €
SIC.03.03.035.b	- <b>NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	mese	47,88 €
SIC.03.03.040	<b>MISURATORE MULTIPLO DI GAS OMOLOGATO ATEX II 2G EEX IAD IIC T4</b> <i>Nolo per ogni mese o frazione.</i>	cad	25,01 €
SIC.03.03.045	<b>MISURATORE DI SINGOLO GAS OMOLOGATO ATEX II 1G EEX IA IIC T4 / ATEX II 2G EEX IA D IIC T4 (EEX IA (D) IIC T3/ T4)</b> <i>Nolo per ogni mese o frazione.</i>	cad	13,00 €
SIC.03.03.050	<b>IMPIANTO DI VENTILAZIONE DELLA CAPACITÀ DI MC/ORA 500</b> Compresa tubazione flessibile in pvc della lunghezza di m 20, filtro per le polveri.		
SIC.03.03.050.a	- <b>MONTAGGIO E SMONTAGGIO E NOLO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	384,28 €
SIC.03.03.050.b	- <b>NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	mese	33,87 €
SIC.03.03.055	<b>VENTILATORE ELETTRICO DA MC/ORA 4.000</b> Compresa posa in opera e collegamento elettrico fino a m 20. <i>Costo orario.</i>	h	6,23 €
SIC.03.03.060	<b>ELETTROVENTILATORE ASSIALE BISTADIO CON PORTATA D'ARIA MC/S40</b> Potenza assorbita kW 44, riferimento tubazione Ø mm 1.400.		
SIC.03.03.060.a	- <b>MONTAGGIO E SMONTAGGIO E NOLO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	915,09 €
SIC.03.03.060.b	- <b>NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	mese	16,60 €
<b>SIC.03.04</b>	<b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE</b>		
SIC.03.04.001	<b>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA</b> compreso il rinterro	m3	13,30 €
SIC.03.04.005	<b>LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA</b> realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-22111, 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		
SIC.03.04.005.a	- <b>DA 3X2,5 MM 2</b>	ml	6,62 €
SIC.03.04.005.b	- <b>DA 3X4 MM 2</b>	ml	8,25 €
SIC.03.04.005.c	- <b>DA 3X6 MM 2</b>	ml	10,65 €
SIC.03.04.005.d	- <b>DA 3X10 MM 2</b>	ml	12,26 €
SIC.03.04.005.e	- <b>DA 3X16 MM 2</b>	ml	5,73 €
SIC.03.04.010	<b>TUBI PORTACAVI RIGIDI</b> 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		
SIC.03.04.010.a	- <b>DIAMETRO NOMINALE 1/4"</b>	ml	8,14 €
SIC.03.04.010.b	- <b>DIAMETRO NOMINALE 1/2"</b>	ml	8,14 €
SIC.03.04.010.c	- <b>DIAMETRO NOMINALE 1"</b>	ml	8,14 €
SIC.03.04.010.d	- <b>DIAMETRO NOMINALE 2"</b>	ml	8,14 €



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.04.015	<b>CASSETTA DI DERIVAZIONE</b>		
SIC.03.04.015.1	<b>DA ESTERNO</b> grado di protezione IP55, in metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera; dimensioni mm 185x250x85	cad	23,41 €
SIC.03.04.015.2	<b>PER IMPIANTI ANTIDIFLAGRANTI</b> in metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera		
SIC.03.04.015.2.a	<b>-DIMENSIONI MM 200X200X100 CIRCA</b>	cad	28,44 €
SIC.03.04.015.2.b	<b>-DIMENSIONI MM 300X300X120 CIRCA</b>	cad	50,68 €
SIC.03.04.020	<b>QUADRO ELETTRICO GENERALE</b> completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile		
SIC.03.04.020.a	<b>-DA 32 A</b>	cad	20,93 €
SIC.03.04.020.b	<b>-DA 64 A</b>	cad	23,00 €
SIC.03.04.020.c	<b>-DA 100 A</b>	cad	25,45 €
SIC.03.04.025	<b>TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA</b> in alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile	cad	9,54 €
SIC.03.04.030	<b>APPARECCHIO DI COMANDO PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ANTIDIFLAGRANTE</b> fornito e posto in opera	cad	46,59 €
SIC.03.04.035	<b>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65</b> montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile		
SIC.03.04.035.a	<b>-DA 500 W</b>	cad	1,44 €
SIC.03.04.035.b	<b>-DA 1000 W</b>	cad	2,39 €
SIC.03.04.035.c	<b>-DA 1500 W</b>	cad	3,00 €
SIC.03.04.040	<b>FARO ALOGENO PORTATILE A PILE</b> costituito da materiali molto resistente agli urti e all'acqua; costo mensile	cad	3,43 €
SIC.03.04.045	<b>FARETTO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 E ATTACCO E27, 50 W</b> fornito in opera	cad	27,44 €
SIC.03.04.050	<b>FARO PORTATILE A PILE</b> costo mensile		
SIC.03.04.050.a	<b>- COSTITUITO DA MATERIALI RESISTENTE AGLI URTI CON AUTONOMIA 2H</b>	cad	4,98 €
SIC.03.04.050.b	<b>- CON LAMPADA ALLO JODIO, COSTITUITO DA MATERIALI MOLTO RESISTENTE AGLI URTI, ALL'ACQUA ED A SOSTANZE CHIMICHE</b>	cad	7,50 €
SIC.03.04.055	<b>TORCIA ANTIDIFLAGRANTE A PILE COSTITUITO DA MATERIALE ANTIURTO</b> costo mensile	cad	1,83 €
SIC.03.04.060	<b>LAMPADA ANTIDIFLAGRANTE</b>		
SIC.03.04.060.a	<b>- PORTATILE A BATTERIA RICARICABILE</b> costo mensile	cad	14,14 €
SIC.03.04.060.b	<b>- FISSA, FINO A 32W</b> fornita e posta in opera	cad	200,23 €
SIC.03.04.065	<b>LANTERNA SEGNALETICA</b> con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile		
SIC.03.04.065.a	<b>-LAMPEGGIANTE CREPUSCOLARE A LUCE GIALLA</b>	cad	0,86 €
SIC.03.04.065.b	<b>-A LUCE ROSSA FISSA</b>	cad	0,91 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.03.04.070	<b>SEMAFORO SU PALO A LUCE LAMPEGGIANTE</b> con batteria ricaricabile, compreso il montaggio e lo smontaggio; costo mensile	cad	28,72 €
SIC.03.04.075	<b>COPPIA DI SEMAFORI SU PALO A TRE LUCI</b> con batterie ricaricabili da 15 ore di autonomia, compreso dispositivo di regolazione del traffico, cavo da 100 m, il montaggio e lo smontaggio; costo mensile	cad	81,24 €
<b>SIC.03.10</b>	<b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE/ESTRAZIONE DI FUMO IN GALLERIA IN FASE DI REALIZZAZIONE</b>		
SIC.03.10.001	<b>IMPIANTO DI ESTRAZIONE FUMI IN GALLERIA PER LUNGHEZZE FINO A KM 2</b> Nolo giornaliero 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, nonché l'installazione, la rimozione e l'alimentazione con collegamento alla rete.	gg	407,95 €
SIC.03.10.005	<b>SOVRAPPREZZO PER GALLERIA DI LUNGHEZZA DA 2 KM FINO A 3 KM</b> Il sovrapprezzo si applica esclusivamente alla voce del costo giornaliero.	%	15,57 €
SIC.03.10.010	<b>SOVRAPPREZZO PER GALLERIA DI LUNGHEZZA OLTRE I 3 KM</b> Il sovrapprezzo si applica esclusivamente alla voce del costo giornaliero.	%	20,75 €
SIC.03.10.020	<b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IN GALLERIA</b> 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 Kva 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.	gg	24,93 €
SIC.03.10.025	<b>IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA</b> Costituito da lampade di emergenza costruite secondo la norma CEI EN 2-22. Grado di protezione IP 55. Alimentazione: 230V.50Hz. Ricarica completa in 12 ore per i modelli da 1 ora di autonomia. Batteria al Ni-Cd per alta temperatura da 3.6 V 2Ah Ni-Cd. Autonomia 1 ora Lampada 8 W. Peso: Kg 1,3. Dim: larghezza mm 382, altezza mm 370, spessore mm 66. Da collegarsi all'impianto di illuminazione del cantiere e delle gallerie. Sono compresi: il cablaggio per l'alimentazione, l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea; la manutenzione e le revisioni periodiche; 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 di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; l'allontanamento a fine fase lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Valutato al mese.	cad	10,78 €
SIC.03.10.030	<b>MOTOGENERATORE ELETTRICO DI EMERGENZA TRASPORTABILE</b> Oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. Costo di esercizio.	h	7,13 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.04</b>	<b>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA</b>		
<b>SIC.04.01</b>	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE</b>		
SIC.04.01.001	<b>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE</b> 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 delle 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		
SIC.04.01.001.a	-PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12	ml	0,39 €
SIC.04.01.001.b	-PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15	ml	0,42 €
SIC.04.01.001.c	-PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25	ml	0,62 €
SIC.04.01.001.d	-PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 30	ml	0,80 €
SIC.04.01.001.e	-PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI	m2	4,05 €
SIC.04.01.005	<b>CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA</b> 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		
SIC.04.01.005.a	-PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE	ml	1,87 €
SIC.04.01.005.b	-PER STRISCE DI ARRESTO, FRECCHE, ZEBRATURE, ISCRIZIONI	m2	9,45 €
<b>SIC.04.02</b>	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE</b>		
SIC.04.02.001	<b>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2</b> 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, 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		
SIC.04.02.001.1	<b>LATO/DIAMETRO CM 60</b>		
SIC.04.02.001.1.a	-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	20,98 €
SIC.04.02.001.1.b	-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE	cad	4,45 €
SIC.04.02.001.2	<b>LATO/DIAMETRO CM 90</b>		
SIC.04.02.001.2.a	-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	28,14 €
SIC.04.02.001.2.b	-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE	cad	5,97 €
SIC.04.02.001.3	<b>LATO/DIAMETRO CM 120</b>		
SIC.04.02.001.3.a	-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	cad	44,29 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.02.001.3.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	9,39 €
SIC.04.02.005	<b>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2</b> 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, 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		
SIC.04.02.005.1	<b>DIAMETRO/LATO CM 40</b>		
SIC.04.02.005.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	20,14 €
SIC.04.02.005.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	4,28 €
SIC.04.02.005.2	<b>DIAMETRO/LATO CM 60</b>		
SIC.04.02.005.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	26,83 €
SIC.04.02.005.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	5,69 €
SIC.04.02.005.3	<b>DIAMETRO/LATO CM 90</b>		
SIC.04.02.005.3.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	44,68 €
SIC.04.02.005.3.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	9,47 €
SIC.04.02.010	<b>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2</b> 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		
SIC.04.02.010.1	<b>FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE</b>		
SIC.04.02.010.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	67,36 €
SIC.04.02.010.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	14,29 €
SIC.04.02.010.2	<b>DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE</b>		
SIC.04.02.010.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	74,69 €
SIC.04.02.010.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	15,84 €
SIC.04.02.010.3	<b>DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE</b>		
SIC.04.02.010.3.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	76,27 €
SIC.04.02.010.3.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	16,18 €
SIC.04.02.010.4	<b>OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE</b>		
SIC.04.02.010.4.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	m2	78,14 €
SIC.04.02.010.4.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	m2	16,57 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.02.015	<b>SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE</b> 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		
SIC.04.02.015.1	<b>IN PVC RIGIDO</b>		
SIC.04.02.015.1.a	<b>-DIMENSIONI CM 100X140</b>	cad	25,14 €
SIC.04.02.015.1.b	<b>-DIMENSIONI CM 50X70</b>	cad	7,14 €
SIC.04.02.015.2	<b>IN MATERIALE PLASTICO</b>		
SIC.04.02.015.2.a	<b>-DIMENSIONI CM 100X140</b>	cad	13,15 €
SIC.04.02.015.2.b	<b>-DIMENSIONI CM 50X70</b>	cad	3,74 €
SIC.04.02.020	<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	cad	22,51 €
SIC.04.02.028	<b>MOVIERE</b> Moviere incaricato di regolare a vista il traffico stradale a senso unico alternato o di entrata /uscita di mezzi in cantiere o comunque di mantenere sgombrato il raggio d'azione dei mezzi operativi, inclusi gli oneri per l'utilizzo di palette, bandiere, spade luminose per segnalazioni in notturno e apparati ricetrasmittenti.	h	28,45 €
SIC.04.02.030	<b>SEGNALETICA TEMPORANEA</b> Prevista dal decreto ministeriale 10 luglio 2002 e s.m.e i.		
SIC.04.02.030.15	<b>PER LA CHIUSURA DELLA CORSIA PER LA SOSTA DI EMERGENZA - RIF. TAV. 15</b>		
SIC.04.02.030.15.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	89,55 €
SIC.04.02.030.15.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	44,78 €
SIC.04.02.030.15.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.15.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	18,30 €
SIC.04.02.030.15.3.b	<b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.	gg	18,58 €
SIC.04.02.030.15.3.c	<b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b> Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.	%	0,30
SIC.04.02.030.16	<b>PER LA CHIUSURA DELLA CORSIA DI MARCIA/SORPASSO SU CARREGGIATA A DUE CORSIE - RIF. TAV. 16/17</b>		
SIC.04.02.030.16.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	738,73 €
SIC.04.02.030.16.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	369,37 €
SIC.04.02.030.16.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.16.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	27,30 €
SIC.04.02.030.16.3.b	<b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.	gg	27,58 €
SIC.04.02.030.16.3.c	<b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b> Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.	%	0,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.02.030.18	<b>PER LA CHIUSURA DELLA CORSIA DI DESTRA/SORPASSO SU CARREGGIATA A TRE CORSIE - RIF. TAV. 18/19</b>		
SIC.04.02.030.18.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	673,07
SIC.04.02.030.18.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	336,53
SIC.04.02.030.18.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.18.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	25,01
SIC.04.02.030.18.3.b	<b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.	gg	25,28
SIC.04.02.030.18.3.c	<b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b> Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.	%	0,30
SIC.04.02.030.20	<b>PER LA CHIUSURA DELLA CORSIA DI DESTRA/CENTRALE O CENTRALE/SORPASSO SU CARREGGIATA A TRE CORSIE - RIF. TAV. 20/21</b>		
SIC.04.02.030.20.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	1.398,66
SIC.04.02.030.20.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	699,33
SIC.04.02.030.20.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.20.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	41,52
SIC.04.02.030.20.3.b	<b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.	gg	43,18
SIC.04.02.030.20.3.c	<b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b> Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.	%	0,30
SIC.04.02.030.64	<b>PER LAVORI SULLA CARREGGIATA CON TRANSITO A SENSO UNICO ALTERNATO - RIF. TAV. 64</b>		
SIC.04.02.030.64.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	252,99
SIC.04.02.030.64.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	126,49
SIC.04.02.030.64.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.64.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	24,86
SIC.04.02.030.64.3.b	<b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.	gg	24,86
SIC.04.02.030.64.3.c	<b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b> Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.	%	0,30
SIC.04.02.030.66	<b>PER LAVORI SULLA CARREGGIATA CON TRANSITO A SENSO UNICO ALTERNATO REGOLATO DA IMPIANTO SEMAFORICO - RIF. TAV. 66</b>		
SIC.04.02.030.66.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	208,21
SIC.04.02.030.66.2	<b>SPOSTAMENTO O INVERSIONE</b> Traslazione laterale che non richiede il carico della segnaletica sull'autocarro.	cad	104,11
SIC.04.02.030.66.3	<b>NOLEGGIO</b>		
SIC.04.02.030.66.3.a	<b>- PER CANTIERI DI DURATA FINO A 2 GG</b> Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m.	gg	27,17

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.02.030.66.3.b	<p><b>- PER CANTIERI DI DURATA SUPERIORE A 2 GG ED INFERIORI AD UN MESE</b></p> <p>Con zona lavori di estensione fino a 22,50 m. Per cantieri la cui durata è superiore a 7 giorni, la segnaletica orizzontale dovrà essere computata con la relativa voce di elenco. Per durata del cantiere sino 30 giorni. Per durate superiori ad un mese la figura sarà computata con i prezzi dei noleggi mensili per i singoli segnali.</p>	gg	27,45
SIC.04.02.030.66.3.c	<p><b>- SOVRAPPREZZO ALLE VOCI PRECEDENTI (%)</b></p> <p>Per zona lavori di estensione superiore a 22,50 m, per ogni ml in più.</p>	%	0,30
SIC.04.02.030.70	<b>PER DEVIAZIONE OBBLIGATORIA PER CHIUSURA DELLA STRADA - RIF. TAV. 70</b>		
SIC.04.02.030.70.1	<b>INSTALLAZIONE E RIMOZIONE</b>	cad	201,49
SIC.04.02.030.70.3	<b>NOLEGGIO</b>	gg	24,50
<b>SIC.04.03</b>	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE</b>		
SIC.04.03.001	<p><b>CONI IN GOMMA</b></p> <p>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</p>		
SIC.04.03.001.a	<b>-CONO ALTEZZA CM 30</b>	cad	0,21 €
SIC.04.03.001.b	<b>-CONO ALTEZZA CM 50</b>	cad	0,36 €
SIC.04.03.001.c	<b>-CONO ALTEZZA CM 75</b>	cad	0,73 €
SIC.04.03.005	<p><b>DELINEATORE</b></p> <p>flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 392), utilizzati per delineare zone di lavoro di lunga durata, deviazioni, incanalamenti e separazioni dei sensi di marcia. Sono compresi: - allestimento in opera e successiva rimozione di ogni delineatore con utilizzo di idoneo collante; - il riposizionamenti 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</p>	cad	0,42 €
SIC.04.03.010	<p><b>STRISCE ANTISCIVOLO AUTOADESIVE</b></p> <p>in granuli di silicio, per gradini, rampe, ecc., fornite e poste in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede l'applicazione delle strisce 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 di riferimento: larghezza mm 25. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo delle strisce. Misurate a metro lineare di strisce poste in opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>	ml	1,27 €
SIC.04.03.015	<p><b>SACCHETTI DI ZAVORRA</b></p> <p>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.</p>	cad	0,26 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.03.020	<p><b>VERNICE ANTISCIVOLO</b></p> <p>composta da una base di gomma e contenente granuli di silicio, applicabile a pennello, con rullo, a spruzzo o a spatola, fornita e posta in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase che prevede l'applicazione della vernice al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere 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>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro del materiale di risulta.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vernice.</p> <p>Misurate a metro quadrato di vernice posta in opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>	m2	62,26 €
SIC.04.03.025	<p><b>SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE</b></p> <p>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.</p> <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>- il taglio;</li> <li>- lo sfrido;</li> <li>- gli accessori di fissaggio;</li> <li>- la manutenzione periodica;</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 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.</li> </ul> <p>Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione.</p> <p>PER OGNI MESE O FRAZIONE</p>	ml	3,40 €
SIC.04.03.030	<p><b>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE</b></p> <p>sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;</li> <li>- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;</li> <li>- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;</li> <li>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro</li> </ul>		
SIC.04.03.030.1	<b>CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY</b>		
SIC.04.03.030.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	ml	15,93 €
SIC.04.03.030.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	ml	6,59 €
SIC.04.03.030.2	<b>CON ELEMENTI IN PLASTICA TIPO NEW JERSEY</b>		
SIC.04.03.030.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	ml	10,90 €
SIC.04.03.030.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	ml	4,36 €
<b>SIC.04.04</b>	<b>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA</b>		
SIC.04.04.001	<p><b>LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED</b></p> <p>di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere 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>- l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante.</p> <p>Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>	cad	0,88 €



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.04.005	<p><b>IMPIANTO DI PREAVVISO SEMAFORICO MOBILE</b></p> <p>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 40Ah.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le staffe di ancoraggio;</li> <li>- le viti;</li> <li>- il sostegno;</li> <li>- 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;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- la ricarica delle batterie;</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 dell'impianto di preavviso.</p> <p>Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori</p>	cad	1,66 €
SIC.04.04.010	<p><b>NOLO DI IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE</b></p> <p>Noleggio di impianto semaforico mobile, con lanterne da 20 cm posto in opera, completo di centralina di regolazione, compresa l'installazione, il controllo, con accumulatore (compreso quota batteria) o collegato a rete elettrica, compreso eventuali cavi di collegamento ed ogni onere occorrente per il corretto funzionamento.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;</li> <li>- la ricarica delle batterie;</li> <li>- l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto semaforico.</p> <p>L'impianto è e rimane di proprietà dell'Impresa.</p>		
SIC.04.04.010.1	** Articolo soppresso		
SIC.04.04.010.2	<b>A 2 VIE</b>		
SIC.04.04.010.2.a	<p><b>- POSA, RIMOZIONE E NOLO PRIMO GIORNO</b></p> <p>Per il primo giorno di utilizzo.</p>	cad	89,13 €
SIC.04.04.010.2.b	<p><b>- NOLO GIORNI SUCCESSIVI AL PRIMO</b></p> <p>Per ogni giorno di utilizzo effettivo successivo al primo.</p>	cad	18,58 €
SIC.04.04.010.3	<b>A 3 VIE</b>		
SIC.04.04.010.3.a	<p><b>- POSA, RIMOZIONE E NOLO PRIMO GIORNO</b></p> <p>Per il primo giorno di utilizzo.</p>	cad	133,41 €
SIC.04.04.010.3.b	<p><b>- NOLO GIORNI SUCCESSIVI AL PRIMO</b></p> <p>Per ogni giorno di utilizzo effettivo successivo al primo.</p>	cad	21,06 €
SIC.04.04.010.4	<b>A 4 VIE</b>		
SIC.04.04.010.4.a	<p><b>- POSA, RIMOZIONE E NOLO PRIMO GIORNO</b></p> <p>Per il primo giorno di utilizzo.</p>	cad	177,97 €
SIC.04.04.010.4.b	<p><b>- NOLO GIORNI SUCCESSIVI AL PRIMO</b></p> <p>Per ogni giorno di utilizzo effettivo successivo al primo.</p>	cad	23,83 €
SIC.04.04.015	<p><b>SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON LUCI FISSE O LAMPEGGIANTI</b></p> <p>formazione di delimitazione lineare, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da luci fisse o lampeggianti provviste di crepuscolare per l'accensione automatica, posate ad altezza opportuna ed a distanza non superiore a 5,00 m.</p> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per il nolo;</li> <li>- il carico;</li> <li>- lo scarico ed ogni genere di trasporto;</li> <li>- il posizionamento;</li> <li>- la manutenzione periodica;</li> <li>- il ritiro a fine lavori;</li> <li>- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare i D.lgs 81/08 e quanto altro necessario per dare la segnaletica in efficienza per tutta la durata del cantiere.</li> </ul> <p>Sarà misurato lo sviluppo in metri della segnalazione per ogni giorno d'uso</p>	ml	0,60 €
<b>SIC.04.05</b>	<b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.05.001	<p><b>PACCO DI MEDICAZIONE</b>  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.  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</p>	cad	96,71 €
SIC.04.05.005	<p><b>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO</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 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</p>		
SIC.04.05.005.a	<b>-PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI</b>	cad	87,17 €
SIC.04.05.005.b	<b>-PER OLTRE DUE DIPENDENTI</b>	cad	228,29 €
SIC.04.05.010	<p><b>TROUSSE LEVA SCHEGGE</b>  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</p>	cad	26,77 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.05.015	<b>KIT LAVA OCCHI</b> 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	cad	189,90 €
SIC.04.05.020	<b>BARELLA PIEGHEVOLE</b> 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		
SIC.04.05.020.a	<b>-IN ALLUMINIO PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA</b>	99	0,31 €
SIC.04.05.020.b	<b>-IN ALLUMINIO, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA</b>	99	0,36 €
SIC.04.05.020.c	<b>-IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA</b> munita di 2 ruote gommate	99	0,88 €
SIC.04.05.025	<b>DISPONIBILITÀ DI APPARECCHI RICETRASMETTITORI DELLA POTENZA DI CIRCA 5W MANTENUTI IN CONDIZIONE DI UTILIZZO</b> Nolo per un mese o frazione.	coppia	14,41 €
SIC.04.05.030	<b>SEDIA SOSPESA PER L'ACCESSO AI POZZI MEDIANTE APPARECCHIO DI SOLLEVAMENTO</b> Nolo per un mese o frazione.	cad	15,39 €
SIC.04.05.035	<b>KIT DI SOCCORSO PER IL RECUPERO VERTICALE</b> Composto da: - discensore antipanico conforme alla norma UNI EN 341 classe A; - corda semistatica conforme alla norma UNI EN 353 lunghezza m 5, connessa a sistema di bloccaggio per il sollevamento breve dell'infortunato; - tre connettori conformi alla norma UNI EN 362; - fettuccia da utilizzarsi quale punto di ancoraggio conforme alla norma UNI EN 795 tipo B; - sacca di trasporto; - fune di lavoro Ø mm 11. Nolo per ogni mese o frazione.		
SIC.04.05.035.a	<b>- LUNGHEZZA CAVO 20 MT</b>	cad	15,76 €
SIC.04.05.035.b	<b>- LUNGHEZZA CAVO 30 MT</b>	cad	20,33 €
SIC.04.05.040	<b>DISPOSITIVO DI RECUPERO E SOLLEVAMENTO CONFORME UNI EN 354</b> Inclusi tre moschettoni standard. Nolo per un mese o frazione.	cad	4,89 €
SIC.04.05.045	<b>DISPOSITIVO DI RECUPERO PER TREPIEDE CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1496 CLASSE B</b> Freno di bloccaggio automatico, carico di lavoro massimo 180 Kg. Diametro cavo: 6,3 mm. Cavo in acciaio galvanizzato lunghezza 25 mt. Peso: 13 Kg. Nolo per un mese o frazione	cad	4,89 €
<b>SIC.04.06 ATTREZZATURE ANTINCENDIO</b>			
SIC.04.06.001	<b>ESTINTORE</b>		
SIC.04.06.001.1	<b>ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA</b> 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		
SIC.04.06.001.1.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	22,83 €
SIC.04.06.001.1.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	4,15 €
SIC.04.06.001.2	<b>ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA</b> 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		
SIC.04.06.001.2.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	87,79 €
SIC.04.06.001.2.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	20,48 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.04.06.001.3	<b>ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA</b> 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		
SIC.04.06.001.3.a	<b>-PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	cad	124,42 €
SIC.04.06.001.3.b	<b>-PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	cad	27,08 €
<b>SIC.04.07</b>	<b>AVVISATORI ACUSTICI</b>		
SIC.04.07.001	<b>SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA</b> 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.		
SIC.04.07.001.a	<b>- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER IL PRIMO MESE</b>	cad	141,65 €
SIC.04.07.001.b	<b>- NOLO MESI SUCCESSIVI O FRAZIONE</b>	cad	5,40 €
SIC.04.07.005	<b>SIRENA DI ALLARME DA INTERNO AUTOPROTETTA</b> Alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione no 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.		
SIC.04.07.005.a	<b>- MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER IL PRIMO MESE</b>	cad	49,29 €
SIC.04.07.005.b	<b>- NOLO MESI SUCCESSIVI O FRAZIONE</b>	cad	2,70 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.05</b>	<b>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA</b>		
<b>SIC.05.01</b>	<b>COORDINAMENTO</b>		
SIC.05.01.001	<b>ASSEMBLEE</b> 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		
SIC.05.01.001.a	<b>-COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE</b>	h	34,84 €
SIC.05.01.001.b	<b>-COSTO AD PERSONAM LAVORATORI</b> l'assemblea anche tra coordinatore e lavoratori da svolgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità	h	24,12 €
<b>SIC.05.02</b>	<b>INFORMAZIONE E FORMAZIONE</b>		
SIC.05.02.001	<b>INFORMAZIONI</b> ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile <b>INFORMAZIONI</b>		
SIC.05.02.001.a	<b>-COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE</b>	h	34,84 €
SIC.05.02.001.b	<b>-COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE</b>	h	24,12 €
SIC.05.02.002	<b>** Articolo soppresso</b>		
SIC.05.02.003	<b>DISTRIBUZIONE MATERIALE INFORMATIVO AI LAVORATORI</b> costo annuo pro capite	cad	29,91 €
SIC.05.02.004	<b>CORSO DI AGGIORNAMENTO E RICHIAMO</b> costo annuo per ogni lavoratore	cad	109,98 €
<b>SIC.05.03</b>	<b>SORVEGLIANZA SANITARIA</b>		
SIC.05.03.001	<b>SERVIZIO SORVEGLIANZA SANITARIA</b> 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	cad	107,18 €
SIC.05.03.002	<b>ACCERTAMENTI SANITARI SPECIFICI</b> previsti in relazione alle attività svolte. Per accertamento, secondo le periodicità necessarie valore medio per lavoratore	cad	26,87 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
<b>SIC.06 - CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19</b>			<a href="#">indice</a>
<b>SIC.06</b>	<b>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19</b>		
SIC.06.005	<b>MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE</b> 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. Il DPI deve essere accompagnato dal Certificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.		
SIC.06.005.a	- <b>TIPO FFP2 SENZA VALVOLA</b> Certificata CE ai sensi della UNI EN 149, o nel caso non siano provviste di marcatura CE, devono avere l'attestazione di INAIL di rispondenza alle norme vigenti ai sensi dell'art. 15 DL n.18 del 17 Marzo 2020.	cad	1,92 €
SIC.06.005.b	- <b>TIPO FFP3 SENZA VALVOLA</b> Certificata CE ai sensi della UNI EN 149, o nel caso non siano provviste di marcatura CE, devono avere l'attestazione di INAIL di rispondenza alle norme vigenti ai sensi dell'art. 15 DL n.18 del 17 Marzo 2020.	cad	3,42 €
SIC.06.005.c	- <b>CHIRURGICA</b> Certificata CE ai sensi della EN 14683 di tipo II (minimo tre strati) sterilizzata prima del confezionamento e fornita in busta sigillata e termosaldata.	cad	0,52 €
SIC.06.010	<b>GUANTI DI PROTEZIONE</b> Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della EN 420, EN 374-2, EN 455. Nel caso non siano provviste di certificazione CE, devono avere l'attestazione di INAIL di rispondenza alle norme vigenti ai sensi del Decreto Legge 17/03/2020 n°18, art. 15. 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. Il DPI deve essere accompagnato dal Certificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.		
SIC.06.010.a	- <b>CON PELLICOLA IN NITRILE/LATTICE O MATERIALE ELASTOMERICO (DPI III CAT)</b>	cad	0,07 €
SIC.06.015	<b>TUTA MONOUSO IN POLIPROPILENE - TESSUTO NON TESSUTO - MATERIALE EQUIVALENTE</b> Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della UNI EN 14126, con cappuccio, elastico al viso, polsi, caviglie e vita tali da garantire l'isolamento, la resistenza a sostanze chimiche, essere impermeabile ed idonea ad impedire agli agenti infettivi di raggiungere la cute oltre impedire il diffondersi degli agenti infettivi, con cerniera ricoperta, cuciture esterne, adatta alle sostanze biologiche. Da custodirsi ed utilizzarsi in caso di particolari lavorazioni. 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. Il DPI deve essere accompagnato dal Certificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.	cad	7,78 €
SIC.06.020	<b>OCCHIALI PROTETTIVI</b> Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della UNI EN 166. 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. Il DPI deve essere accompagnato dal Certificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.		
SIC.06.020.a	- <b>TIPO OCCHIALI SEMPLICI (DPI II CAT.)</b>	cad	1,81 €
SIC.06.020.b	- <b>TIPO OCCHIALI A MASCHERA (DPI III CAT.)</b>	cad	3,01 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.06.025	<b>SCHERMO FACCIALE (VISIERA)</b> Fornitura di schermo facciale DPI III cat. (visiera) per la protezione di viso ed occhi in polycarbonato incolore, trasparente, antiriflesso mm. 200, antigraffio, classe ottica 1, certificato CE ai sensi della UNI EN 166:2004 - F 34 (F: resistenza all'impatto 45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane con trattamento anti-appannamento. 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 lavoratori. Il DPI deve essere accompagnato dal Certificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.	cad	7,78 €
SIC.06.030	<b>DISPENSER DI SOLUZIONI IDROALCOLICHE</b> Fornitura e installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e dalle normative di riferimento emanate in materia, esclusa la fornitura dei prodotti igienizzanti. Prezzo per dispenser manuale da parete con capienza 500ml integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto.	cad	31,01 €
SIC.06.035	<b>SOLUZIONE DISINFETTANTE IN GEL PER IGIENIZZAZIONE MANI</b> Fornitura di prodotti classificati "Biocidi" per l'igiene umana o come PMC (Presidio Medico Chirurgico) conforme al regolamento (UE) 528/2012 e al DPR 392/1998, a base di etanolo (Alcool Etílico), ipocloruro di Sodio, Propan-2-olo (Alcool isopropilico), Perossido di Idrogeno (acqua ossigenata), ammonio quaternario e acido lattico in contenitori con tappo. Il presente articolo si intende comprensivo degli oneri per il riempimento dei dispenser (dispenser pagato a parte).	lt	7,26 €
SIC.06.040	<b>SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19</b> Fatta da ditte specializzate per sanificare ambienti chiusi mediante operazioni previste di cui al comma 1 lettera b) art. 1 del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n. 274, che definisce l'attività di disinfezione quelle che riguardano il complesso dei procedimenti e operazioni atti a rendere sani determinati ambienti, mediante la distruzione o inattivazione di microorganismi patogeni. Trattamento eseguito scegliendo almeno tra i seguenti prodotti contenenti: - ipoclorito di sodio diluito al 0,1%; - etanolo al 70%; - perossido di idrogeno al 0,1%. Il prezzo non comprende le operazioni connesse strettamente alla pulizia degli ambienti, in quanto riconducibili ad adempimenti di natura igienico-sanitaria obbligatori, già compresi nel prezzo a nolo dell'apprestamento compensato con altra voce di Elenco Prezzi, mentre comprende i prodotti e i DPI necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del materiale di risulta.		
SIC.06.040.a	<b>- DEI LOCALI AD USO SERVIZI IGIENICO-ASSISTENZIALI INCLUSO MENSE E SPOGLIATOI</b> Posizionati all'interno del cantiere, ivi comprese le attrezzature in essi collocate (tavoli, sedie, ante degli armadietti, maniglie, tastiere, monitor, ecc.), ricompresi nell'allegato XIII del d.lgs 81/2008, con la sola eccezione della sanificazione dei locali ad uso gabinetto compensata con altra voce di Elenco Prezzi, ma compresa la sanificazione del box ad uso ufficio di cantiere, da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare no 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute. Prezzo al mq, per ciascuna sanificazione, per ciascun box modulare a uno o più locali escluso il wc in presenza di caso confermato COVID-19.	m2	1,12 €
SIC.06.040.b	<b>- DEL GABINETTO DI CANTIERE</b> Di cui all'allegato XIII del d.lgs 81/2008, da svolgersi con l'uso dei prodotti previsti per ambienti di lavoro non sanitari della Circolare no 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute. Prezzo per ciascuna sanificazione, per ciascun box modulare a uno o più locali a uso gabinetto o antibagno, in presenza di caso confermato COVID-19.	cad	2,95 €
SIC.06.045	<b>DISINFEZIONE DELL'ABITACOLO O DELLA CABINA DI GUIDA DELL'AUTOMEZZO IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19</b> Utilizzati nel cantiere di uso comune, compresi comandi esterni tipo dispositivi per azionamento macchine, fatta da ditte specializzate mediante operazioni previste di cui al comma 1 lettera b) art. 1 del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n. 274. Trattamento eseguito scegliendo almeno tra i seguenti prodotti contenenti: - ipoclorito di sodio diluito al 0,1%; - etanolo al 70%; - perossido di idrogeno al 0,1%. Il presente articolo comprende i prodotti e i DPI necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del materiale di risulta. Prezzo per ciascuna disinfezione, in presenza di caso confermato COVID-19.	cad	2,87 €
SIC.06.050	<b>PRODOTTO PER LA DISINFEZIONE DEGLI STRUMENTI DI LAVORO IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19</b> Utilizzati nel cantiere di uso comune, fatta da ditte specializzate mediante operazioni previste di cui al comma 1 lettera b) art. 1 del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n. 274. Trattamento eseguito scegliendo almeno tra i seguenti prodotti contenenti: - ipoclorito di sodio diluito al 0,1%; - etanolo al 70%; - perossido di idrogeno al 0,1%. Il presente articolo comprende i prodotti e i DPI necessari per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del materiale di risulta. In presenza di caso confermato COVID-19.	lt	0,54 €
SIC.06.055	<b>CARTELLONISTICA</b> Fornitura e posa in opera cartellonistica di prescrizione, obblighi, di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori da ancorare su pareti o su palo o su strutture esistenti nel cantiere rettangolare/quadrato.		
SIC.06.055.1	<b>IN PLASTICA/FOREX</b>		
SIC.06.055.1.a	<b>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A4</b>	cad	2,28 €
SIC.06.055.1.b	<b>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A3</b>	cad	2,55 €
SIC.06.055.1.c	<b>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO 50x70 O COMUNQUE MQ 0,35</b>	cad	5,40 €
SIC.06.055.2	<b>IN ALLUMINIO</b>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
SIC.06.055.2.a	- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A4	cad	4,36 €
SIC.06.055.2.b	- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A3	cad	5,08 €
SIC.06.055.2.c	- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO 50x70 O COMUNQUE MQ 0,35	cad	12,66 €
SIC.06.060	<b>SCHERMO PROTETTIVO</b> Fornitura e posa in opera di schermo in plexiglass parafiate dello spessore di almeno 5 mm, trasparente, bordo filo lucido, per scrivanie, tavoli mensa, completo di appoggio e/o ancoraggi o predisposto con fori per l'ancoraggio verticale o al tavolo, dimensioni minime L=50 cm H=100 cm.	cad	53,96 €
SIC.06.065	<b>SISTEMA DI VENTILAZIONE CONTINUA PER LOCALI</b> Fornitura e posa in opera di sistema di ventilazione continua per locali completo di valvola di ventilazione per mandata o ripresa aria da ambiente, diffusore circolare del diametro almeno di 100 mm, cablaggi elettrici e sistema di ancoraggio, compreso il costo di installazione. Portata minima 250 mc/h.	cad	253,17 €



**autostrade** // *per l'italia*

**PREZZIARIO SEGNALETICA**

*data*

Maggio-23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	P.U.
<a href="#">BSIC01.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie con chiusura di una via di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schemi F.2-F.3)		
		€/sett.	1.174,40 €
<a href="#">BSIC01.b-2C</a>	Idem come al BSIC01.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	68,21 €
<a href="#">BSIC01.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC01.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	412,20 €
<a href="#">BSIC01.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC01.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	151,14 €
<a href="#">BSIC01.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC01.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC02.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie con chiusura delle corsie di marcia e di sorpasso, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.4)		
		€/sett.	1.720,39 €
<a href="#">BSIC02.b-2C</a>	Idem come al BSIC02.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	98,88 €
<a href="#">BSIC02.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC02.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.841,16 €
<a href="#">BSIC02.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC02.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	233,99 €
<a href="#">BSIC02.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC02.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC03.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso su autostrada a 2 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.5)		
		€/sett.	1.470,33 €
<a href="#">BSIC03.b-2C</a>	Idem come al BSIC03.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	83,73 €
<a href="#">BSIC03.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di flesso su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC03.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.841,16 €
<a href="#">BSIC03.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di flesso su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC03.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	207,45 €

<a href="#">BSIC03.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per segnaletica di di flesso su autostrada a 2, descritta al BSIC03.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC04.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per senso di marcia, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.6)	€/sett.	3.587,35 €
<a href="#">BSIC04.b-2C</a>	Idem come al BSIC04.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	197,44 €
<a href="#">BSIC04.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC04.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.850,32 €
<a href="#">BSIC04.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC04.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	539,02 €
<a href="#">BSIC04.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC04.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC05.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con prerestringimento, una sola corsia per la corrente di traffico non deviata (schema 7), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.7)	€/sett.	4.297,27 €
<a href="#">BSIC05.b-2C</a>	Idem come al BSIC05.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	225,96 €
<a href="#">BSIC05.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC05.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.941,92 €
<a href="#">BSIC05.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC05.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	794,87 €
<a href="#">BSIC05.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC05.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC06.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.8)	€/sett.	4.218,85 €
<a href="#">BSIC06.b-2C</a>	Idem come al BSIC06.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	224,66 €
<a href="#">BSIC06.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC06.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.638,08 €
<a href="#">BSIC06.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC06.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	737,13 €
<a href="#">BSIC06.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC06.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC07.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico con flesso su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.9)	€/sett.	4.807,96 €

<a href="#">BSIC07.b-2C</a>	Idem come al BSIC07.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	260,07 €
<a href="#">BSIC07.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC07.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	3.544,92 €
<a href="#">BSIC07.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC07.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	812,63 €
<a href="#">BSIC07.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC07.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC08.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.10)	€/sett.	3.876,74 €
<a href="#">BSIC08.b-2C</a>	Idem come al BSIC08.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	209,08 €
<a href="#">BSIC08.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC08.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.612,16 €
<a href="#">BSIC08.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC08.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	677,43 €
<a href="#">BSIC08.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico con flessu su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC08.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC10.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada 2 corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.12)	€/sett.	1.571,75 €
<a href="#">BSIC10.b-2C</a>	Idem come al BSIC10.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	121,97 €
<a href="#">BSIC10.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC10.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	870,20 €
<a href="#">BSIC10.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC10a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	189,43 €
<a href="#">BSIC10.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC10.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79 €
<a href="#">BSIC11.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana o frazione ad eccezione di lampade, sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 5c: restringimento su autostrada a 2 corsie in galleria)	€/sett.	1.187,07 €
<a href="#">BSIC11.b-2C</a>	Idem come al BSIC11.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	73,28 €
<a href="#">BSIC11.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC11.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.813,68 €
<a href="#">BSIC11.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC11.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	24,62 €

<a href="#">BSIC11.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC11.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC12.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata con deviazione su autostrada a 2 carreggiate e 2 corsie per lo stesso senso di marcia, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6c)	€/sett.	2.103,81 €
<a href="#">BSIC12.b-2C</a>	Idem come al BSIC12.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	130,06 €
<a href="#">BSIC12.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata con deviazione su autostrada a 2 carreggiate e 2 corsie descritta al BSIC12.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.648,80 €
<a href="#">BSIC12.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per chiusura della carreggiata con deviazione su autostrada a 2 carreggiate e 2 corsie descritta al BSIC12a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	360,02 €
<a href="#">BSIC12.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della carreggiata con deviazione su autostrada a 2 carreggiate e 2 corsie descritta al BSIC12.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79 €
<a href="#">BSIC13.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata sinistra su autostrada a 2 corsie che da 1 carreggiata diventa a 2 carreggiate, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schemi 60)	€/sett.	906,11 €
<a href="#">BSIC13.b-2C</a>	Idem come al BSIC13.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	51,61 €
<a href="#">BSIC13.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di chiusura della carreggiata sinistra descritta al BSIC13.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	4.580,00 €
<a href="#">BSIC13.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura della carreggiata sinistra descritta al BSIC13.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	87,40 €
<a href="#">BSIC13.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di chiusura della carreggiata sinistra descritta al BSIC13.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC14.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 10a)	€/sett.	5.391,18 €
<a href="#">BSIC14.b-2C</a>	Idem come al BSIC14.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	287,69 €
<a href="#">BSIC14.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessa su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC14.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	3.260,96 €
<a href="#">BSIC14.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico con flessa su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC14.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	838,95 €
<a href="#">BSIC14.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico con flessa su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC14.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €

<a href="#">BSIC15.a-2C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata destra/sinistra con deviazione su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6d-6e)</p>	€/sett.	3.876,34 €
<a href="#">BSIC15.b-2C</a>	Idem come al BSIC15.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	264,77 €
<a href="#">BSIC15.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di chiusura della carreggiata destra/sinistra con deviazione su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, descritta al BSIC15.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	3.031,96 €
<a href="#">BSIC15.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura della carreggiata destra/sinistra con deviazione su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, descritta al BSIC15.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	513,94 €
<a href="#">BSIC15.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento per segnaletica di chiusura della carreggiata destra/sinistra con deviazione su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, descritta al BSIC15.a-2C., ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79 €
<a href="#">BSIC16.a-2C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada 2 corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 12a)</p>	€/sett.	1.070,82 €
<a href="#">BSIC16.b-2C</a>	Idem come al BSIC16.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	70,83 €
<a href="#">BSIC16.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC16.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	870,20 €
<a href="#">BSIC16.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC16.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	91,80 €
<a href="#">BSIC16.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC16.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC17.a-2C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di velocità delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana o frazione ad accezione di lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 5c: riduzione di velocità su autostrada a 2 corsie in galleria)</p>	€/sett.	477,11 €
<a href="#">BSIC17.b-2C</a>	Idem come al BSIC17.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	29,33 €
	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC17.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di velocità su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC17.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	11,66 €
<a href="#">BSIC17.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di velocità su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC17.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €

<a href="#">BSIC18.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per senso di marcia (CASO A), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6f)	€/sett.	4.382,03 €
<a href="#">BSIC18.b-2C</a>	Idem come al BSIC18.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	241,48 €
<a href="#">BSIC18.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO A) descritta al BSIC18.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.335,80 €
<a href="#">BSIC18.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO A) descritta al BSIC18.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	562,87 €
<a href="#">BSIC18.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO A) descritta al BSIC18.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC19.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per senso di marcia (CASO B), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6g) NOTA. Esclusa la segnaletica di chiusura della corsia marcia precedentemente autostrada 3 corsie)	€/sett.	3.528,12 €
<a href="#">BSIC19.b-2C</a>	Idem come al BSIC19.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	191,73 €
<a href="#">BSIC19.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO B) descritta al BSIC19.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.923,60 €
<a href="#">BSIC19.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO B) descritta al BSIC19.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	498,78 €
<a href="#">BSIC19.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia (CASO B) descritta al BSIC19.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC20.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'INGRESSO) su autostrada a 2 corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 11a) NOTA. Compresa la segnaletica di avvicinamento degli schemi 2 e 3 autostrada a 2 corsie	€/sett.	4.728,93 €
<a href="#">BSIC20.b-2C</a>	Idem come al BSIC20.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	266,39 €
<a href="#">BSIC20.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'INGRESSO) su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC20.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	3.572,40 €
<a href="#">BSIC20.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'INGRESSO) su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC20.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	738,53 €
<a href="#">BSIC20.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'INGRESSO) su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC20.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €

<a href="#">BSIC21.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'USCITA) su autostrada a 2 corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 11b) NOTA. Compresa la segnaletica di avvicinamento dello schema 3 del sommario a 2 corsie	€/sett.	3.907,93 €
<a href="#">BSIC21.b-2C</a>	Idem come al BSIC21.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	198,81 €
<a href="#">BSIC21.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'USCITA) su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC21.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.923,60 €
<a href="#">BSIC21.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'USCITA) su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC21.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	765,54 €
<a href="#">BSIC21.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico parziale in zona di svincolo monodirezionale con prerestringimento (DEVIAZIONE DAL LATO DELL'USCITA) su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC21.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC22.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso in sinistra o in destra con restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 5a)	€/sett.	1.445,30 €
<a href="#">BSIC22.b-2C</a>	Idem come al BSIC22.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	78,01 €
<a href="#">BSIC22.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di flesso in sinistra o in destra con restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC22.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	4.122,00 €
<a href="#">BSIC22.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di flesso in sinistra o in destra con restringimento delle corsie su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC22.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	207,69 €
<a href="#">BSIC22.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per segnaletica di flesso in sinistra o in destra con restringimento delle corsie su autostrada a 2, descritta al BSIC22.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC23.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica aggiuntiva per passaggio da schema di flesso in sinistra a riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie con chiusura di una via di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Passaggio dallo schema 5a allo schema 5b)	€/sett.	471,27 €
<a href="#">BSIC23.b-2C</a>	Idem come al BSIC23.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	29,38 €
<a href="#">BSIC23.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica aggiuntiva per passaggio da schema di flesso a sinistra a riduzione di traffico di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC23.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	5,28 €
<a href="#">BSIC23.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica aggiuntiva per passaggio da schema di flesso a sinistra a riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC23.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €
<a href="#">BSIC24.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica aggiuntiva per passaggio dallo schema 5 allo schema 4 su autostrada a 2 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio dallo schema 5-2c allo schema 4-2c)	€/sett.	891,72 €
<a href="#">BSIC24.b-2C</a>	Idem come al BSIC24.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	55,79 €



<a href="#">BSIC24.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica aggiuntiva per passaggio da schema 5 allo schema 4 di riduzione di traffico (stretta) su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC24.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	6,84 €
<a href="#">BSIC24.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica aggiuntiva per passaggio dallo schema 5 allo schema 4 su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC24.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €
<a href="#">BSIC25.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6a (smaltimento code sulla carreggiata interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio dallo schema 6 allo schema 6a)	€/sett.	845,37 €
<a href="#">BSIC25.b-2C</a>	Idem come al BSIC25.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	48,12 €
<a href="#">BSIC25.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC25.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6a (smaltimento code sulla carreggiata interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente descritta al BSIC25.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	83,10 €
<a href="#">BSIC25.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6a (smaltimento code sulla carreggiata interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente descritta al BSIC25.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	153,15 €
<a href="#">BSIC26.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6b (smaltimento code sulla carreggiata opposta a quella interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio dallo schema 6 allo schema 6b)	€/sett.	623,01 €
<a href="#">BSIC26.b-2C</a>	Idem come al BSIC26.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	34,30 €
<a href="#">BSIC26.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC26.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6b (smaltimento code sulla carreggiata opposta a quella interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, come descritta al BSIC26.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	79,42 €
<a href="#">BSIC26.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 6b (smaltimento code sulla carreggiata opposta a quella interessata dai lavori) su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente come descritta al BSIC26.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €
<a href="#">BSIC27.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di passaggio dallo schema 6 allo schema 7 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio dallo schema 6 allo schema 7)	€/sett.	716,96 €
<a href="#">BSIC27.b-2C</a>	Idem come al BSIC27.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	39,85 €
<a href="#">BSIC27.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC27.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di passaggio dallo schema 6 allo schema 7 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, come descritta al BSIC27.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	84,86 €
<a href="#">BSIC27.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di passaggio dallo schema 6 allo schema 7 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, come descritta al BSIC27.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €
<a href="#">BSIC28.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 3 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio da schema 6 a schema 3)	€/sett.	466,58 €
<a href="#">BSIC28.b-2C</a>	Idem come al BSIC28.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	24,65 €

<a href="#">BSIC28.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC28.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 3 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, come descritta al BSIC28.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	75,74 €
<a href="#">BSIC28.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per il passaggio dallo schema 6 allo schema 3 su autostrada a 2 corsie, in caso di particolari esigenze di traffico e su richiesta della Sala Radio competente, come descritta al BSIC28.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €
<a href="#">BSIC29.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con una sola corsia per senso di marcia, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6 bis)	€/sett.	2.419,51 €
<a href="#">BSIC29.b-2C</a>	Idem come al BSIC29.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	129,69 €
<a href="#">BSIC29.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC29.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.061,00 €
<a href="#">BSIC29.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC29.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	361,88 €
<a href="#">BSIC29.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC29.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC30.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata su strada 1 corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 12 ridotto)	€/sett.	491,01 €
<a href="#">BSIC30.b-2C</a>	Idem come al BSIC30.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/cad	38,05 €
<a href="#">BSIC30.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata su strada a 1 corsie descritta al BSIC30.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/giorno	458,00 €
<a href="#">BSIC30.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per chiusura della carreggiata su strada a 1 corsie descritta al BSIC30a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	71,66 €
<a href="#">BSIC30.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della carreggiata su strada a 1 corsie descritta al BSIC30.a2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC31.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso su autostrada a 2 corsie, associato a segnaletica di deviazione di traffico (parziale o totale) in carreggiata opposta compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 5*)	€/sett.	1.897,21 €
<a href="#">BSIC31.b-2C</a>	Idem come al BSIC31.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	137,36 €
<a href="#">BSIC31.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di flesso su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC31.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.519,00 €
<a href="#">BSIC31.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di flesso su autostrada a 2 corsie descritta al BSIC31.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	220,97 €
<a href="#">BSIC31.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per segnaletica di flesso su autostrada a 2, descritta al BSIC31.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €

<a href="#">BSIC32.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, con una corsia ridotta per la corrente deviata e 2 corsie ridotte con flessione in emergenza per la corrente non deviata compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6*)		
		€/sett.	1.987,66 €
<a href="#">BSIC32.b-2C</a>	Idem come al BSIC32.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	110,53 €
<a href="#">BSIC32.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC32.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	925,16 €
<a href="#">BSIC32.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC32.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	349,50 €
<a href="#">BSIC32.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento per passaggio ad altro schema di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie senso di marcia descritta al BSIC32.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79 €
<a href="#">BSIC33.a-2C</a>	Compenso per la segnaletica integrativa di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, per passaggio dallo schema 6* allo schema 7* di deviazione parziale con prerstringimento, con chiusura della corsia di marcia ed emergenza e una corsia di transito della carreggiata interessata dai lavori e bivio con una corsia ridotta in carreggiata opposta e 2 corsie ridotte con flessione in emergenza per la corrente non deviata compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Da schema 6* a schema 7*)	€/sett.	684,80 €
<a href="#">BSIC33.b-2C</a>	Idem come al BSIC33.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	46,70 €
<a href="#">BSIC33.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC33.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	760,28 €
<a href="#">BSIC33.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC33.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	117,86 €
<a href="#">BSIC33.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento per passaggio ad altro schema di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie senso di marcia descritta al BSIC33.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC34.a-2C</a>	Compenso per la segnaletica integrativa di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie, per passaggio dallo schema 6* allo schema 8* di deviazione parziale con chiusura della corsia di sorpasso e parte della corsia di marcia e flessione in emergenza e una corsia di transito della carreggiata interessata dai lavori e bivio con una corsia ridotta in carreggiata opposta e 2 corsie ridotte con flessione in emergenza per la corrente non deviata compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Da schema 6* a schema 8*)	€/sett.	824,50 €
<a href="#">BSIC34.b-2C</a>	Idem come al BSIC34.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	56,80 €
<a href="#">BSIC34.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC34.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.712,92 €
<a href="#">BSIC34.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC34.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	117,78 €
<a href="#">BSIC34.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento per passaggio ad altro schema di deviazione di traffico su autostrada a 2 corsie senso di marcia descritta al BSIC34.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40 €
<a href="#">BSIC35.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su carreggiata con 2 corsie ridotte per la corrente deviata e 2 corsie ridotte con flessione in emergenza per la corrente non deviata compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 29a*)	€/sett.	2.619,73 €
<a href="#">BSIC35.b-2C</a>	Idem come al BSIC35.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	164,33 €

<a href="#">BSIC35.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su carreggiata con 2 corsie ridotte per la corrente deviata e 2 corsie ridotte con flessio in emergenza per la corrente non deviata descritta al BSIC35.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	5.880,72 €
<a href="#">BSIC35.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su carreggiata con 2 corsie ridotte per la corrente deviata e 2 corsie ridotte con flessio in emergenza per la corrente non deviata descritta al BSIC35.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	187,81 €
<a href="#">BSIC35.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento per passaggio ad altro schema di deviazione di traffico su carreggiata con 2 corsie ridotte per la corrente deviata e 2 corsie ridotte con flessio in emergenza per la corrente non deviata descritta al BSIC35.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79 €
<a href="#">BSIC36.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica rientro da scambio della carreggiata su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 6h)	€/sett. €/sett.	730,84 € 30,90 €
<a href="#">BSIC36.b-2C</a>	Idem come al BSIC36.a-2C.Per ogni se" mana in più.	€/sett.	30,90 €
<a href="#">BSIC36.c-2C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica rientro da scambio della carreggiata su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, descritta al BSIC36.a-2C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	792,00 €
<a href="#">BSIC36.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza di segnaletica rientro da scambio della carreggiata su autostrada a 2 carreggiate per lo stesso senso di marcia, descritta al BSIC36.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	121,39 €
<a href="#">BSIC37.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale con prerestringimento di traffico su autostrada a 2 corsie, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 7a)	€/sett.	4.465,62 €
<a href="#">BSIC37.b-2C</a>	Idem come al BSIC37.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	239,30 €
<a href="#">BSIC37.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC37.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale con prerestringimento di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC37.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	731,31 €
<a href="#">BSIC37.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale con prerestringimento di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC37.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC38.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 8a)	€/sett.	4.478,62 €
<a href="#">BSIC38.b-2C</a>	Idem come al BSIC38.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	239,66 €
<a href="#">BSIC38.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC38.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC38.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	665,41 €
<a href="#">BSIC38.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC38.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €

<a href="#">BSIC39.a-2C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 7b)</p>		
		€/sett.	4.758,44 €
<a href="#">BSIC39.b-2C</a>	Idem come al BSIC39.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	257,86 €
<a href="#">BSIC39.c-2C</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC39.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC39.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	736,17 €
<a href="#">BSIC39.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione parziale di traffico su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC39.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19 €
<a href="#">BSIC40.a-2C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di velocità delle corsie su autostrada a 2 corsie per senso di marcia, compresi e compensati :		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana o frazione ad eccezione di lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 2a)</p>		
		€/sett.	483,80 €
<a href="#">BSIC40.b-2C</a>	Idem come al BSIC40.a-2C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	31,71 €
<a href="#">BSIC40.d-2C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di velocità su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC40.a-2C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	15,18 €
<a href="#">BSIC40.e-2C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di velocità su autostrada a 2 corsie per senso di marcia descritta al BSIC40.a-2C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70 €

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	P.U.
<a href="#">BSIC01.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schemi F14-F.18)	€/sett.	1.093,49
<a href="#">BSIC01.b-3C</a>	Idem come al BSIC01.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	62,52
<a href="#">BSIC01.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC01.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	412,20
<a href="#">BSIC01.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC01a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	148,72
<a href="#">BSIC01.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC01.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC02.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.15)	€/sett.	996,85
<a href="#">BSIC02.b-3C</a>	Idem come al BSIC02.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	47,61
<a href="#">BSIC02.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC02.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	412,20
<a href="#">BSIC02.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC02a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	288,57
<a href="#">BSIC02.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una via di traffico descritta al BSIC02.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC03.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schemi F.16-F.19)	€/sett.	1.870,86
<a href="#">BSIC03.b-3C</a>	Idem come al BSIC03.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	107,06
<a href="#">BSIC03.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC03.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	824,40
<a href="#">BSIC03.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC03a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	231,29
<a href="#">BSIC03.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC03.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79
<a href="#">BSIC04.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. e carrelli raffiguranti alcune figure del CdS (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.17)	€/sett.	1.774,22
<a href="#">BSIC04.b-3C</a>	Idem come al BSIC04.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	92,16

<a href="#">BSIC04.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC04.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	824,40
<a href="#">BSIC04.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC04.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	371,15
<a href="#">BSIC04.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC04.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	548,49
<a href="#">BSIC05.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso su autostrada a 3 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.20)	€/sett.	1.416,45
<a href="#">BSIC05.b-3C</a>	Idem come al BSIC05.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	80,11
<a href="#">BSIC05.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC05.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.802,96
<a href="#">BSIC05.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC05.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	216,21
<a href="#">BSIC05.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC03.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC06.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso con prerestringimento su autostrada a 3 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana o frazione ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.21)	€/sett.	2.197,62
<a href="#">BSIC06.b-3C</a>	Idem come al BSIC06.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	128,27
<a href="#">BSIC06.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso con prerestringimento su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC06.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.802,96
<a href="#">BSIC06.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso con prerestringimento su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC06.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	245,23
<a href="#">BSIC06.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC04.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	658,19
<a href="#">BSIC07.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella interna+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.22)	€/sett.	4.998,41
<a href="#">BSIC07.b-3C</a>	Idem come al BSIC07.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	365,19
<a href="#">BSIC07.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC07.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.418,24
<a href="#">BSIC07.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC07.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	842,13
<a href="#">BSIC07.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC07.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	877,59



<a href="#">BSIC09.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella interna su corsia di marcia+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.24)		€/sett.	4.733,43
<a href="#">BSIC09.b-3C</a>	Idem come al BSIC09.a-3C.		€/sett.	342,70
<a href="#">BSIC09.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC09.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	3.589,84
<a href="#">BSIC09.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella interna su corsia di marcia+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), descritta al BSIC09.a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	709,99
<a href="#">BSIC09.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC09.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	877,59
<a href="#">BSIC11.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella esterna+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.26)		€/sett.	4.639,11
<a href="#">BSIC11.b-3C</a>	Idem come al BSIC11.a-3C. Per ogni settimana in più.		€/sett.	333,09
<a href="#">BSIC11.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC11.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	1.859,48
<a href="#">BSIC11.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC11.a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	755,01
<a href="#">BSIC11.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC11.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	877,59
<a href="#">BSIC12.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica di deviazione su una corsia, con 2 corsie di scorrimento per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.27)		€/sett.	4.465,74
<a href="#">BSIC12.b-3C</a>	Idem come al BSIC12.a-3C. Per ogni settimana in più.		€/sett.	248,14
<a href="#">BSIC12.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC12.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	2.262,52
<a href="#">BSIC12.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC12.a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	623,25
<a href="#">BSIC12.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC12.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	1.096,99



<a href="#">BSIC14.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica di deviazione su due corsie, con 1 corsia di scorrimento per la corrente di traffico non deviata, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.29)	€/sett.	4.956,95
<a href="#">BSIC14.b-3C</a>	Idem come al BSIC14.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	279,29
<a href="#">BSIC14.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC14.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.690,64
<a href="#">BSIC14.a-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC14.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	632,11
<a href="#">BSIC14.a-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC14.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	1.096,99
<a href="#">BSIC18.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada 3 corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.33)	€/sett.	2.263,04
<a href="#">BSIC18.b-3C</a>	Idem come al BSIC18.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	160,75
<a href="#">BSIC18.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC18.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1.282,40
<a href="#">BSIC18.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per chiusura della carreggiata su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC18.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	261,09
<a href="#">BSIC18.a-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC18.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79
<a href="#">BSIC19.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura di una via di traffico (marcia o sorpasso) su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 54f)	€/sett.	1.506,64
<a href="#">BSIC19.b-3C</a>	Idem come al BSIC19.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	95,20
<a href="#">BSIC19.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura di una via di traffico (marcia o sorpasso) su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto descritta al BSIC19.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	412,20
<a href="#">BSIC19.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura di una via di traffico (marcia o sorpasso) su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto descritta al BSIC19.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	156,34
<a href="#">BSIC19.a-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura di una via di traffico (marcia o sorpasso) su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto descritta al BSIC19.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC20.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della corsia di sorpasso e centrale su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 54g)	€/sett.	2.352,01
<a href="#">BSIC20.b-3C</a>	Idem come al BSIC20.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	136,17

<a href="#">BSIC20.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della corsia di sorpasso e centrale su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto, descritta al BSIC20.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	824,40
<a href="#">BSIC20.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura della corsia di sorpasso e centrale su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto descritta al BSIC20.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	272,67
<a href="#">BSIC20.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della corsia di sorpasso e centrale su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza e con rampa di innesto descritta al BSIC20.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC21.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia lenta e marcia veloce su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 52a)	€/sett.	292,24
<a href="#">BSIC21.b-3C</a>	Idem come al BSIC21.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	20,32
<a href="#">BSIC21.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia lenta e marcia veloce su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza, descritta al BSIC21.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	16,86
<a href="#">BSIC21.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia lenta e marcia veloce su autostrada 3 corsie senza corsia di emergenza, descritta al BSIC21.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	109,70
<a href="#">BSIC22.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica aggiuntiva per passaggio dallo schema 24 allo schema 22 su autostrada a 3 corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio dallo schema 24 allo schema 22)	€/sett.	914,22
<a href="#">BSIC22.b-3C</a>	Idem come al BSIC22.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	81,36
<a href="#">BSIC22.c-3C</a>	PREZZO NON PREVISTO	-	-
<a href="#">BSIC22.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica aggiuntiva per passaggio da schema 24 allo schema 22 su autostrada a 3 corsie descritta al BSIC22.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	131,51
<a href="#">BSIC22.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica aggiuntiva per passaggio dallo schema 24 allo schema 22 su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC22.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	438,79
<a href="#">BSIC23.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di passaggio da 3 corsie a 4 corsie con chiusura delle tre corsie (marcia, marcia lenta e sorpasso) e traffico sull'emergenza. Compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 19b)	€/sett.	2.519,86
<a href="#">BSIC23.b-3C</a>	Idem come al BSIC23.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	145,66
<a href="#">BSIC23.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di passaggio da 3 corsie a 4 corsie con chiusura delle tre corsie (marcia, marcia lenta e sorpasso) e traffico sull'emergenza descritta al BSIC23.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2.061,00
<a href="#">BSIC23.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di passaggio da 3 corsie a 4 corsie con chiusura delle tre corsie (marcia, marcia lenta e sorpasso) e traffico sull'emergenza descritta al BSIC23.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	309,67
<a href="#">BSIC21.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di passaggio da 3 corsie a 4 corsie con chiusura delle tre corsie (marcia, marcia lenta e sorpasso) e traffico sull'emergenza descritta al BSIC23.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40

<a href="#">BSIC24.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico con l'installazione di segnaletica aggiuntiva necessaria al passaggio dalla chiusura di una corsia di traffico alla chiusura di 2 vie di traffico su autostrada a 3 corsie, (passaggio dallo schema 14 allo schema 16 e/o passaggio dalla schema 18 allo schema 19) , compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (passaggio da schema 14 a schema 16; e/o da schema 18 a schema 19)	€/sett.	848,68
<a href="#">BSIC24.b-3C</a>	Idem come al BSIC24.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	43,59
<a href="#">BSIC24.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale aggiuntiva necessaria al passaggio dalla chiusura di una corsia di traffico alla chiusura di 2 vie di traffico su autostrada a 3 corsie, (passaggio dallo schema 14 allo schema 16 e/o passaggio dalla schema 18 allo schema 19) descritta al BSIC24.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	412,20
<a href="#">BSIC24.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica aggiuntiva necessaria al passaggio dalla chiusura di una corsia di traffico alla chiusura di 2 vie di traffico su autostrada a 3 corsie, (passaggio dallo schema 14 allo schema 16 e/o passaggio dalla schema 18 allo schema 19) descritta al BSIC24.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	143,90
<a href="#">BSIC24.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica aggiuntiva necessaria al passaggio dalla chiusura di una corsia di traffico alla chiusura di 2 vie di traffico su autostrada a 3 corsie, (passaggio dallo schema 14 allo schema 16 e/o passaggio dalla schema 18 allo schema 19) ) descritta al BSIC24.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC25.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica di deviazione su una corsia, con 1 corsia per la corrente di traffico non deviata e corsia cuscinetto, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 27a)	€/sett.	5.122,64
<a href="#">BSIC25.b-3C</a>	Idem come al BSIC25.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/sett.	280,84
<a href="#">BSIC25.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC25.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	4.002,92
<a href="#">BSIC25.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC25.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	714,43
<a href="#">BSIC25.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC25.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	1.096,99
<a href="#">BSIC26.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella interna su corsia di marcia+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led.(per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 24a)	€/sett.	4.613,80
<a href="#">BSIC26.b-3C</a>	Idem come al BSIC26.a-3C. Per ogni settimana in più.	€/cad	332,34
<a href="#">BSIC26.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC26.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	3.281,16
<a href="#">BSIC26.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione parziale, con due corsie per la corrente di traffico non deviata, prerestringimento in marcia su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica atta a mantenere, ove richiesto, 2 corsie di scorrimento per senso di marcia (bretella interna su corsia di marcia+deviata sulla carreggiata interessata dai lavori), descritta al BSIC26.a-3C. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	705,45
<a href="#">BSIC26.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC26.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	877,59

<a href="#">BSIC27.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di flesso su autostrada a 3 corsie associato a segnaletica di deviazione di una corsia da carreggiata opposta, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accensione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 20S)		€/sett.	1.714,97
<a href="#">BSIC27.b-3C</a>	Idem come al BSIC27.a-3C. Per ogni settimana in più.		€/sett.	93,62
<a href="#">BSIC27.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 3 corsie associato a segnaletica di deviazione di una corsia da carreggiata opposta descritta al BSIC27.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	2.802,96
<a href="#">BSIC27.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 3 corsie associato a segnaletica di deviazione di una corsia da carreggiata opposta descritta al BSIC27a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	216,35
<a href="#">BSIC27.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di segnaletica di flesso su autostrada a 3 corsie associato a segnaletica di deviazione di una corsia da carreggiata opposta descritta al BSIC27.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	219,40
<a href="#">BSIC28.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica per realizzazione di 3 corsie ridotte per la corrente di traffico non deviata, preristringimento in sorpasso, 2 corsie ridotte nella carreggiata oggetto dei lavori e una corsia in carreggiata opposta compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 26S)		€/sett.	3.641,79
<a href="#">BSIC28.b-3C</a>	Idem come al BSIC11.a-3C. Per ogni settimana in più.		€/sett.	265,94
<a href="#">BSIC28.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC11.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	1.859,48
<a href="#">BSIC28.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC11.a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	564,08
<a href="#">BSIC28.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC11.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	877,59
<a href="#">BSIC29.a-3C</a>	Compenso per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, con posa in opera di segnaletica per realizzazione di 3 corsie ridotte per la corrente di traffico non deviata, con 2 corsie ridotte nella carreggiata oggetto dei lavori e una corsia in carreggiata opposta compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 22S)		€/sett.	3.787,13
<a href="#">BSIC29.b-3C</a>	Idem come al BSIC07.a-3C. Per ogni settimana in più.		€/sett.	294,63
<a href="#">BSIC29.c-3C</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC07.a-3C. Per ogni installazione/rimozione.		€/cad	2.418,24
<a href="#">BSIC29.d-3C</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su su autostrada a 3 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC07.a-3C. Per giorno di utilizzo.		€/giorno	562,43
<a href="#">BSIC29.e-3C</a>	Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 3 corsie per senso di marcia descritta al BSIC07.a-3C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.		€/cad	877,59

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<a href="#">BSIC01.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di una via di traffico, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led., carrelli raffiguranti alcune figure del CdS (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.35)</p>	€/sett.	€ 948,69
<a href="#">BSIC01.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC01.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 41,79
<a href="#">BSIC01.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC01.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 412,20
<a href="#">BSIC01.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, carrelli raffigurante alcune figure del CdS e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, escluso il primo giorno, escluso il primo giorno, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC01.a-4C. Per goirno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 285,13
<a href="#">BSIC01.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC01.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 438,79
<a href="#">BSIC02.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana o frazione ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 far led., carrelli raffiguranti alcune figure del CdS (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.36)</p>	€/sett.	€ 1.720,74
<a href="#">BSIC02.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC02.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 89,79
<a href="#">BSIC02.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC02.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 824,40
<a href="#">BSIC02.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, carrelli raffigurante alcune figure del CdS e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC02.a-4C. Per giorno di utilizzo</p>	€/giorno	€ 371,91
<a href="#">BSIC02.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC02.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 438,79

<a href="#">BSIC03.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di una via di traffico (corsia di sorpasso), compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led., carrelli raffiguranti alcune figure del CdS (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.38)</p>	€/sett.	€ 1.491,54
<a href="#">BSIC03.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC03.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 87,60
<a href="#">BSIC03.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) con chiusura di una via di traffico (corsia di sorpasso) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC03.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 412,20
<a href="#">BSIC03.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, carrelli raffigurante alcune figure del CdS e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, escluso il primo giorno, escluso il primo giorno, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) con chiusura di una via di traffico (corsia di sorpasso) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC03.a-4C. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 156,08
<a href="#">BSIC03.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) con chiusura di una via di traffico (corsia di sorpasso) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC03.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC04.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.39)</p>	€/sett.	€ 2.269,54
<a href="#">BSIC04.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC04.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 132,14
<a href="#">BSIC04.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC04.a-4c. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 824,40
<a href="#">BSIC04.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, carrelli raffigurante alcune figure del CdS e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di due vie di traffico descritta al BSIC02.a-4C. Per giorno di utilizzo</p>	€/giorno	€ 241,07
<a href="#">BSIC04.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC04.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 658,19

<b>BSIC05.a-4C</b>	<p>Compenso per la realizzazione di flesso su autostrada a 4 corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 40)</p>	€/sett.	1331,60
<b>BSIC05.b-4C</b>	<p>Idem come al BSIC05.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	71,70
<b>BSIC05.c-4C</b>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC05.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	3458,40
<b>BSIC05.d-4C</b>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannello 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di flesso su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC05.a-4C. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	194,21
<b>BSIC05.e-4C</b>	<p>Compenso per l'abbattimento di segnaletica di flesso su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC05.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	212,30
<b><u>BSIC13.a-4C</u></b>	<p>Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada 4 corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 37a)</p>	€/sett.	€ 3.415,25
<b><u>BSIC13.b-4C</u></b>	<p>Idem come al BSIC13.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 199,43
<b><u>BSIC13.c-4C</u></b>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di chiusura della carreggiata su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC13.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 1.694,60
<b><u>BSIC13.d-4C</u></b>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di deviazione di traffico su autostrada a 4 corsie per senso di marcia, descritta al BSIC13.a-4C. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 346,50
<b><u>BSIC13.e-4C</u></b>	<p>Compenso per l'abbattimento di deviazione di traffico su autostrada a 4 corsie per senso di marcia descritta al BSIC13.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 1.096,99



<a href="#">BSIC14.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di tre vie di traffico (corsia di marcia e centrali adiacenti), compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo, il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana o frazione ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 far led., carrelli raffiguranti alcune figure del CdS (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.37)</p>	€/sett.	€ 2.514,98
<a href="#">BSIC14.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC14.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 135,28
<a href="#">BSIC14.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di tre vie di traffico (corsia di marcia e centrali adiacenti) descritta al BSIC14.a-4C. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 1.236,60
<a href="#">BSIC14.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, carrelli raffigurante alcune figure del CdS e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di tre vie di traffico (corsia di marcia e centrali adiacenti) descritta al BSIC14.a-4C. Per giorno di utilizzo</p>	€/giorno	€ 463,86
<a href="#">BSIC14.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di tre vie di traffico (corsia di marcia e centrali adiacenti) descritta al BSIC14.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 438,79
<a href="#">BSIC15.a-4C</a>	<p>Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie con chiusura di tre vie di traffico, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalla Normativa vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e della DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90X90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema 39a)</p>	€/sett.	€ 2.898,34
<a href="#">BSIC15.b-4C</a>	<p>Idem come al BSIC15.a-4C. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 174,78
<a href="#">BSIC15.c-4C</a>	<p>Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC15.a-4c. Per ogni installazione/rimozione.</p>	€/cad	€ 1.236,60
<a href="#">BSIC15.d-4C</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti e pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC15.a-4C Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 660,81
<a href="#">BSIC15.e-4C</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 4 corsie descritta al BSIC15.a-4C, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 658,19



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	P.U.
<a href="#">BSIC01.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di presegnale per cantieri di durata minore o uguale di 2 giorni solari, compresi e compensati: gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; il nolo di tutto il materiale; l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigenti e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per ogni turno di lavoro.	€/cad	€ 245,18
<a href="#">BSIC02.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di presegnale per cantieri di durata superiore o uguale 3 giorni, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigenti e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di lampeggianti, sacchi di zavorra e carrello PMV (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 538,53
<a href="#">BSIC02.b-COM</a>	Idem come al BSIC02.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 32,76
<a href="#">BSIC02.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di lampeggianti, sacchetti e carrello PMV, compreso il mantenimento in efficienza, per presegnale per cantieri di durata superiore o uguale 3 giorni descritta al BSIC02.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 8,92
<a href="#">BSIC02.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di presegnale per cantieri di durata superiore o uguale 3 giorni descritta al BSIC03.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC03.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di presegnale per cantieri di durata superiore 7 giorni (*), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigenti e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di lampeggianti, sacchi di zavorra e fig II 400 (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 433,26
<a href="#">BSIC03.b-COM</a>	Idem come al BSIC03.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 21,84
<a href="#">BSIC03.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di lampeggianti, sacchetti e carrello PMV, compreso il mantenimento in efficienza, per presegnale per cantieri di durata superiore 7 giorni (*) descritta al BSIC03.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 79,34
<a href="#">BSIC03.e-COM</a>	(*) = Riduzione di almeno una corsia di transito, personale operante all'interno del cantiere nei soli tratti aventi corsia di emergenza in grado di contenere completamente l'ingombro del carrello Compenso per l'abbattimento di presegnale per cantieri di durata superiore 7 giorni (*) descritta al BSIC03.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC04.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di chiusura della corsia di emergenza, del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigenti e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad eccezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.1_2C, schema F.13_3C, schema F.34_4C)	€/sett.	€ 272,58
<a href="#">BSIC04.b-COM</a>	Idem come al BSIC04.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 12,95

[BSIC04.d-COM](#)

Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura della corsia di emergenza del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro descritta al BSIC04.a-COM.  
Per giorno di utilizzo.

€/giorno € 78,92

[BSIC04.e-COM](#)

Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura della corsia di emergenza del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro descritta al BSIC04.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco.  
Per ogni abbattimento/rialzamento.

€/cad € 219,40

---

<a href="#">BSIC05.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a senso unico, (schema F.48 del sommario) per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Schema F.48)		
		€/sett.	€ 298,63
<a href="#">BSIC05.b-COM</a>	Idem come al BSIC05.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 18,38
<a href="#">BSIC05.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC05.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a senso unico descritta al BSIC05.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 7,10
<a href="#">BSIC05.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a senso unico descritta al BSIC05.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC06.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.49) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.  Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.49)		
		€/sett.	€ 555,24
<a href="#">BSIC06.b-COM</a>	Idem come al BSIC06.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 33,94
<a href="#">BSIC06.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC06.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.49) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie descritta al BSIC06.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 14,26
<a href="#">BSIC06.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.49) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie descritta al BSIC06.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC07.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.50) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.  Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema F.50)		
		€/sett.	€ 533,86
<a href="#">BSIC07.b-COM</a>	Idem come al BSIC07.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 32,14
<a href="#">BSIC07.c-COM</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.50) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie descritta al BSIC07.a-COM.. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 687,00

<a href="#">BSIC07.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.50) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie descritta al BSIC07.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 17,16
<a href="#">BSIC07.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica chiusura di una semicarreggiata su ramo di svincolo a doppio senso (schema F.50) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie descritta al BSIC07.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC08.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di uscita obbligatoria da un ramo di svincolo a doppio senso, (schema F.51) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno. (schema F.51- schema 51a)	€/sett.	€ 291,16
<a href="#">BSIC08.b-COM</a>	Idem come al BSIC08.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 18,23
<a href="#">BSIC08.c-COM</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di uscita obbligatoria da un ramo di svincolo a doppio senso descritta al BSIC08.a-COM. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 229,00
<a href="#">BSIC08.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di uscita obbligatoria da un ramo di svincolo a doppio senso descritta al BSIC08.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 13,76
<a href="#">BSIC08.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di uscita obbligatoria da un ramo di svincolo a doppio senso descritta al BSIC08.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC09.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di sorpasso, (schema F.52) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno. (schema F.52).	€/sett.	€ 115,82
<a href="#">BSIC09.b-COM</a>	Idem come al BSIC09.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 7,08
<a href="#">BSIC09.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC09.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di sorpasso descritta al BSIC09.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 3,42
<a href="#">BSIC09.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di sorpasso descritta al BSIC09.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 54,85

<a href="#">BSIC10.a-COM</a>	<p>Compenso per l'installazione di segnaletica di entrata in zona di deviazione su carreggiata a doppio senso (schema F.53) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno. (schema F.53)</p>	€/sett.	€ 154,21
<a href="#">BSIC10.b-COM</a>	<p>Idem come al BSIC10.a-COM. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 9,43
<a href="#">BSIC10.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC10.d-COM</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di entrata in zona di deviazione su carreggiata a doppio senso descritta al BSIC10.a-COM. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 4,56
<a href="#">BSIC10.e-COM</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di deviazione su carreggiata a doppio senso descritta al BSIC10.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC11.a-COM</a>	<p>Compenso per l'installazione di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia, (schema F.54) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno. (schema F.54)</p>	€/sett.	€ 265,40
<a href="#">BSIC11.b-COM</a>	<p>Idem come al BSIC11.a-COM. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 17,71
<a href="#">BSIC11.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC11.d-COM</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia descritta al BSIC11.a-COM. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 7,88
<a href="#">BSIC11.e-COM</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia descritta al BSIC11.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC12.a-COM</a>	<p>Compenso per l'installazione di segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia, (schema F.55) del sommario per il segnalamento temporaneo su autostrada a due, tre e quattro corsie, compresi e compensati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa;</li> <li>- il nolo di tutto il materiale;</li> <li>- l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL;</li> <li>- il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione;</li> <li>- la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.</li> </ul> <p>Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno. (schema F.55)</p>	€/sett.	€ 225,22
<a href="#">BSIC12.b-COM</a>	<p>Idem come al BSIC12.a-COM. Per ogni settimana in più.</p>	€/sett.	€ 14,45
<a href="#">BSIC12.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC12.d-COM</a>	<p>Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia descritta al BSIC12.a-COM. Per giorno di utilizzo.</p>	€/giorno	€ 7,62
<a href="#">BSIC12.e-COM</a>	<p>Compenso per l'abbattimento di segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia descritta al BSIC12.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.</p>	€/cad	€ 109,70

<a href="#">BSIC13.a-COM</a>	Compenso orario per una squadra composta da tre unità e un autocarro delle caratteristiche e allestito come da disciplinare autostrade per l'Italia, destinata alla movimentazione, installazione o rimozione, abbattimento o rialzamento della segnaletica stradale di cantiere Per ogni ora di lavoro.	€/ora	€ 131,42
<a href="#">BSIC14.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di entrata in zona di restringimento su carreggiata a due corsie compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno.	€/sett.	€ 154,21
<a href="#">BSIC14.b-COM</a>	Idem come al BSIC14.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 9,43
<a href="#">BSIC14.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC14.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di entrata in zona di restringimento su carreggiata a due corsie descritta al BSIC14.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 4,56
<a href="#">BSIC14.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di restringimento su carreggiata a due corsie descritta al BSIC14.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC15.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletiche necessarie all'apertura e successiva chiusura a fine lavori di varchi di qualunque genere per la realizzazione di deviazione di traffico su autostrada di qualunque corsia per senso di marcia, con MOVIMENTAZIONE delle segnaletiche di scambio a chiusura delle corsie di sorpasso. Per ogni apertura/chiusura.	€/cad	€ 438,79
<a href="#">BSIC16.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.02 sommario 2-3-4 corsie), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 419,90
<a href="#">BSIC16.b-COM</a>	Idem come al BSIC16.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 26,59
<a href="#">BSIC16.c-COM</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.02 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC16.a-COM. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 229,00
<a href="#">BSIC16.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.02 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC16.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 7,88
<a href="#">BSIC16.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.02 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC16.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC17.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura di una pista di stazione (schema S.03 sommario 2-3-4 corsie), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 254,62

<a href="#">BSIC17.b-COM</a>	Idem come al BSIC17.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 16,15
<a href="#">BSIC17.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC17.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura di una pista di stazione (schema S.03 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC17.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 7,10
<a href="#">BSIC17.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di chiusura di una pista di stazione (schema S.03 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC17.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento..	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC18.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di limitazione del piazzale dell'area di servizio (schema S.04 sommario 2-3-4 corsie), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schema S.04 sommario 2-3-4 corsie)	€/sett.	€ 263,43
<a href="#">BSIC18.b-COM</a>	Idem come al BSIC18.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 21,12
<a href="#">BSIC18.c-COM</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di limitazione del piazzale dell'area di servizio (schema S.04 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC18.a-COM. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 458,00
<a href="#">BSIC18.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di limitazione del piazzale dell'area di servizio (schema S.04 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC18.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 16,02
<a href="#">BSIC18.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di limitazione del piazzale dell'area di servizio (schema S.04 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC18.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento..	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC19.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.01 sommario 2-3-4 corsie), compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 382,40
<a href="#">BSIC19.b-COM</a>	Idem come al BSIC19.a-COM. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 24,24
<a href="#">BSIC19.c-COM</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale per segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.01 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC19.a-COM. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 229,00
<a href="#">BSIC19.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti, sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.01 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC19.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 7,62
<a href="#">BSIC19.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di limitazione di piazzale di stazione (schema S.01 sommario 2-3-4 corsie) descritta al BSIC19.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento..	€/cad	€ 109,70

<a href="#">BSIC20.a-COM</a>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura uscita da autostrada o tangenziale con qualsiasi numero di corsie, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per il primo mese o frazione ad accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra.		
		€/sett.	€ 509,72
<a href="#">BSIC20.b-COM</a>	Idem come al BSIC20.a-COM. Per ogni settimana in più.		
		€/sett.	€ 33,59
<a href="#">BSIC20.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE		
<a href="#">BSIC20.d-COM</a>	Sovrapprezzo giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di chiusura uscita da autostrada a 2 o 3 corsie o tangenziale descritta al BSIC20.a-COM. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 19,90
<a href="#">BSIC20.e-COM</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per segnaletica di chiusura uscita da autostrada a 2 o 3 corsie o tangenziale descritta al BSIC20.a-COM, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 109,70
<a href="#">BSIC21.a-COM</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica integrativa da applicare in caso di cantieri a maggior impatto ove è già prevista la segnaletica di deviazione di traffico (schema S06_2C), compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.  Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno).		
		€/sett.	€ 1.122,68
<a href="#">BSIC21.b-COM</a>	Idem come al BSIC21.a-COM. Per ogni settimana in più.		
		€/sett.	€ 118,66
<a href="#">BSIC21.c-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC21.d-COM</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica descritta al BSIC21.a-COM. Per giorno di utilizzo.		
		€/giorno	€ 78,40
<a href="#">BSIC21.e-COM</a>	PREZZO NON PRESENTE	-	-



<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<a href="#">BSIC01.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori a fianco della banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T60 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati: - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Schema T60)	€/sett.	€ 147,60
<a href="#">BSIC01.b-EXT</a>	Idem come al BSIC01.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 7,82
	PREZZO NON PRESENTE	-	-
<a href="#">BSIC01.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori a fianco della banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T60 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC01.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 32,08
<a href="#">BSIC01.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per lavori a fianco della banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T60 del D.M. del 10/07/2002, descritta al BSIC01.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC02.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T61 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Schema T61)	€/sett.	€ 188,00
<a href="#">BSIC02.b-EXT</a>	Idem come al BSIC02.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 10,19
<a href="#">BSIC02.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica di lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane) descritta al BSIC02.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 1.230,88
<a href="#">BSIC02.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T61 del D.M. del 10/07/2002, descritta al BSIC02.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 34,90
<a href="#">BSIC02.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T61 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC02.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 54,85
<a href="#">BSIC03.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori sul margine della carreggiata su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T63 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Schema T63)	€/sett.	€ 524,50
<a href="#">BSIC03.b-EXT</a>	Idem come al BSIC03.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 29,80
<a href="#">BSIC03.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica sul margine della carreggiata su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T63 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC03.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 5.095,13
<a href="#">BSIC03.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T63 del D.M. del 10/07/2002, descritta al BSIC03.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 68,66

<a href="#">BSIC03.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di segnaletica per lavori sulla banchina su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T63 del D.M. del 10/07/2002, descritta al BSIC03.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC04.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T64 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno. (Schema T64)	€/sett.	€ 668,78
<a href="#">BSIC04.b-EXT</a>	Idem come al BSIC04.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 41,65
<a href="#">BSIC04.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T64 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC04.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	€ 1.248,05
<a href="#">BSIC04.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T64 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC04.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 43,10
<a href="#">BSIC04.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T64 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC04.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC06.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T66 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno. (Schema T66)	€/sett.	€ 706,66
<a href="#">BSIC06.b-EXT</a>	Idem come al BSIC06.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	63,07
<a href="#">BSIC06.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T66 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC06.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	1425,31
<a href="#">BSIC06.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T66 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC06.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	44,26
<a href="#">BSIC06.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T66 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC06.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 219,40
<a href="#">BSIC07.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di deviazione obbligatoria per chiusura della strada su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T70 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno. (Schema T70)	€/sett.	740,07
<a href="#">BSIC07.b-EXT</a>	Idem come al BSIC07.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	49,77

<a href="#">BSIC07.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica di deviazione obbligatoria per chiusura della strada su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T70 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	548,96
<a href="#">BSIC07.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di deviazione obbligatoria per chiusura della strada su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T70 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	13,64
<a href="#">BSIC07.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento segnaletica di deviazione obbligatoria per chiusura della strada su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T70 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC09.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica di deviazione di un senso di marcia su altra strada per chiusura della strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T68 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra (per questi ultimi solo per il primo giorno. (Schema T68)	€/sett.	794,48
<a href="#">BSIC09.b-EXT</a>	Idem come al BSIC09.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	50,49
<a href="#">BSIC09.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica di deviazione di un senso di marcia su altra strada per strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T68 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	153,75
<a href="#">BSIC09.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica di deviazione di un senso di marcia su altra strada per strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T68 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	27,52
<a href="#">BSIC09.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento segnaletica di deviazione di un senso di marcia su altra strada per strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T68 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC07.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40
<a href="#">BSIC11.a-EXT</a>	Compenso per l'installazione di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da movieri con palette e impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T65a, modifica dello schema T65 del D.M. del 10/07/2002, compresi e compensati : - gli oneri per la fornitura, il carico, il prelievo e il trasporto dal magazzino dell'Impresa; - il nolo di tutto il materiale; - l'installazione del materiale per segnaletica verticale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigente e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica verticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino. Per la prima settimana ad accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra e servizio moviere con palette (per questi ultimi solo per il primo giorno. (Schema T65a)	€/sett.	1379,99
<a href="#">BSIC11.b-EXT</a>	Idem come al BSIC11.a-EXT. Per ogni settimana in più.	€/sett.	69,14
<a href="#">BSIC11.c-EXT</a>	Compenso per installazione e rimozione, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica orizzontale prevista dalla segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da movieri con palette e impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T65a, modifica dello schema T65 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC11.a-EXT. Per ogni installazione/rimozione.	€/cad	2621,41
<a href="#">BSIC11.d-EXT</a>	Compenso giornaliero, escluso il primo giorno, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T65a, modifica dello schema T65 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC11.a-EXT. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	620,04
<a href="#">BSIC11.e-EXT</a>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica per lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da movieri con palette e impianto semaforico su strada di tipo C ed F (extraurbane secondarie e locali extraurbane), schema T65a modifica dello schema T65 del D.M. del 10/07/2002 descritta al BSIC11.a-EXT, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	219,40

# **autostrade // per l'Italia**

Costi per la sicurezza per minimizzare il rischio Covid-19

*data*

Gen-23

# AUTOSTRADE PER L'ITALIA

**LINEE GUIDA PER L'INDIVIDUAZIONE  
DEI POTENZIALI COSTI LEGATI ALL'ADOZIONE DELLE MISURE  
DI CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 NEI CANTIERI  
(rev.3 Gennaio 2020)**

	<b>Ente aziendale</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Firma</b>
<b>Proposta da:</b>	<b>DACPICMA</b>	<b>Paolantonio MAZZARELLA</b>	
<b>Autorizzata da:</b>	<b>BUIP</b>	<b>Luca FONTANA</b>	
	<b>BUOP</b>	<b>Fernando DE MARA</b>	

1. PREMESSA

La presente Rev.3 della Linea Guida, costituisce aggiornamento dei fP]V R]V QV N [ [WPNc]ZYRg PZY RY` i anche YR]W 8]WRTN Z <]RYPZ D]RccV : Za]Q-19 riportato alla fine del documento. I contenuti del suddetto aggiornamento sono di seguito evidenziati in colore verde, mentre per facilità di riferimento restano in rosso le revisioni della Rev.2 di giugno 2022.

In PZY^VQR]Nc]ZYR QR]W]C]QVYNYcN QRW ,2\*,1\*... QRW AVYV^ ]Z QR]W GNW R( QV PZYPR] Z PZY W AVYV^ ]Z delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili e del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, che N]W]N] \*. W]XV N NW /- QVPRXO]R ... W [R]VZOZ di validità delle f@]YRR >`]QON [R] W [ ]RaRYc]ZYR QR]W]N] diffusione del Covid--5 YRV PNY VR]Vg, si rappresenta che a decorrere dal 01.01.2023 non trovano più applicazione i Costi della Sicurezza di cui al seguente Capitolo 2 ed i costi Gestionali ed Organizzativi di cui al Capitolo 3 (questi ultimi in realtà già non più riconoscibili da giugno 22 come da definito nella rev.2 della presente Linee Guida)

A quanto sopra potranno fare eccezione unicamente i costi relativi alle sanificazioni eseguite a valle del riscontro di eventuali casi di positività al Covid-19, da quantificare a cura del Coordinatore della Sicurezza secondo i prezzi e le modalità definite ai punti 1, 2 e 3 del Capitolo . f: Z^ V QR]W]N] GVP` ]RccNg R QR]W]N]WRTN Z f]Elenco Prezzi Covid-19 e Crite]V QV 8 [ [WPNc]ZYRg.

Ea i V \ZaZeV\_Z\* i V e^Zi Vgb X]Z \^Z[[Zgg^ X]Z \_Z` Ze\ZamV ?bi ^Y-19 è suscettibile di determinare nella gestione dei XVag^Ze^fbab YZ\_ghggb ZfgeVaZ^V\_zV` W^gb Y^eZfcbaFVW^\_gn YZ\_V fgVm^baZ VccV\_gVagZ\* Xba b\^a^ correlata conseguenza sotto il profilo della imputabilità, a carico della stessa, degli eventuali maggiori costi che potrebbe sostenere \_zAppaltatore.

In tal senso, ed in attesa di possibili interventi normativi volti a fornire chiarimenti sul tema, si ritiene indispensabile X]Z ^ ?b` ` ^ggZagZ bcZe^ hazVggZagV i V\_hgVm^baZ\* XVfb cZe XVfb\* YZ\_Z ceZYggZ baZebf^gn\* baYZ VXXZegVeZ\* fh\_V fXbegV della specif^X^gn YZ\_Z fgZffZ Z YZ\_V \_beb Xb\_bXWV^\_gn aZ\_zV` W^gb YZ\_zV\_ZV YZ\_zVccV\_gb\* \_V fhff^fgZamV b ` Zab Y^ eventuali margini di riconoscibilità, anche a prescindere dalla effettiva responsabilità di Autostrade nella relativa causazione.

Fermo ed impregiudicato quanto sopra, a mezzo delle presenti Linee Guida, si intendono fornire dei primi criteri per una valutazione, sotto il profilo del quantum, di detti maggiori costi, onde addivenire ad una stima di massima delle potenziali ricadute economiche ad esse correlate, con riferimento ai cantieri la cui procedura di gara è stata avviata prima del 2 marzo 2020.

Va rimarcato come detta stima va effettuata in via prudenziale, con esclusiva valenza interna, e, dunque, non può costituire legittimazione alcuna delle istanze degli appaltatori.

Tale stima è oggetto di continuo monitoraggio e aggiornamento al fine di valutare possibili cambiamenti in Xbaf^YZeVm^baZ YZ\_zVaYV` Zagb YZ\_ ` ZeXVgb Z YZ\_Z XbaY^m^ba^ \ZaZeV^Y^ bcZeVg^i ^gn, nonché dei riscontri effettivi, sui costi sostenuti, rilevati sui cantieri operativi nel periodo di riferimento.

A seguito di attività di monitoraggio e variazioni di mercato sui costi considerati nelle prime stime, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo costi per DPI come mascherine FFP2 e tute da lavoro nonché costi gestionali e

organizzativi, con le presenti linee guida si indicano i nuovi costi della sicurezza e, per i costi gestionali ed organizzativi, le ^aX^YZamZ Y^[[ZeZam^VgZ ^a [ham^baZ YZ\_V g^cb\_b^V Y^XVag^ZeZ YV Vcc\_XVeZ V\_r^` cbegb\_Vi be^al netto degli oneri della sicurezza, come nel seguito dettagliato.

Si specifica che le disposizioni di seguito riportate potranno avere efficacia pattiziamente vincolante nei confronti YZ\_l=ccV\_gVgbeZ solamente a fronte della formalizzazione di opportuni atti contrattuali modificativi debitamente sottoscritti dalla Committente e dagli Appaltatori stessi. Tali atti modificativi verranno predisposti, ai sensi e per gli effetti della normativa di riferimento del contratto stesso, a fronte di preventivi atti di sottomissione recanti il contenuto specifico della modifica da apportare a ciascun specifico appalto. Il contenuto economico dei predetti negozi modificativi, pertanto, avverrà sulla scorta delle indicazioni di seguito riportate V\_r^agZeab YZ\_Z ceZfZag^ Linee guida.

## 2. COSTI DELLA SICUREZZA:

Le indicazioni contenute nelle presenti Linee guida fanno riferimento alle disposizioni normative relative al contenimento del contagio, ivi inclusi i protocolli condivisi di regolamentazione per il contenimento della diffusione del Covid-19 nei cantieri edili condiviso dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, e possono essere integrate con le disposizioni emanate dalle autorità locali.

Con specifico riferimento ai cantieri i cui contratti risultano in fase di stipula e/o in corso di efficacia per il periodo di Emergenza Covid-19, le imprese presenti in cantiere sono tenute ad attuare alcune specifiche misure di contenimento per la tutela della salute degli operatori nei cantieri temporanei o mobili.

Al riguardo, in adempimento al Decreto del Consiglio dei Ministri del 26 aprile 2020, il Coordinatore della Sicurezza cZe\_lZsecuzione dei lavori provvede a integrare il PSC e a redigere la relativa stima dei costi.

Ai fini YZ\_l^agZ^Vm^baZ del Piano di Sicurezza e Coordinamento, ogni Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione individua, con riferimento al proprio cantiere di competenza, le specifiche procedure, apprestamenti, dispositivi di protezione in accordo alle presenti Linee guida, cui dedicare apposita sezione.

I prezzi unitari inclusi nella stima dei costi relativi alle procedure, apprestamenti, dispositivi di protezione individuati, sono determinati sulla base dei prezziari correnti, Xb` Z YV V\_Z\Vgb V\_ ceZfZagZ YbXh` Zagb xA\_ZaXb Prezzi Covid-/7 Z ?e^gZe^ Y^ =cc\_XVm^baZy\* quali a titolo prioritario quelli diffusi da ANAS e CTP e, ove non presenti nei suddetti prezziari, da ricerche di mercato o apposite analisi prezzi.

A supporto di quanto stimato dal Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione potranno essere presi a riferimento eventuali costi sostenuti dalle imprese appaltatrici.

Si specifica X]Z ^ XbagZahgb YZ\_Z ceZfZag^ G^aZZ \h^YV^ abaX]o YZ\_lV\_Z\Vgb xA\_ZaXb KeZmm^ ?ovid-19 e Criteri di Applicazioney, si basa sugli elementi noti alla data di emissione del documento e potrà essere aggiornato alla luce di ulteriori provvedimenti.

Resta inteso che le indicazioni e le prescrizioni contenute nelle presenti Linee guida, saranno valide fintanto che rimarranno in vigore le suddette disposizioni normative.

Ai fini della valutazione dei potenziali costi della sicurezza\* Ybi hg^V\_V fb\_V xZ` Ze\ZamV XbebaVi ^ehfy\* si adottano le seguenti assunzioni:



1. sanificazione dei locali di cantiere, si conteggiano operazioni di sanificazione nella misura di n. 1/settimana, **(Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito dello spazio comune)** che dovranno essere riportate in apposito registro di controllo, con prezzi diversificati **fh\_v WWfZ YZ\_Z fhcZe[<sup>X</sup> YV fVa[<sup>X</sup>VeZ8 3\*. 2 {-` d cZe fhcZe[<sup>X</sup> [^ab V / . . ` d\* 0\*73 Z-` d cZe fhcZe[<sup>X</sup> [^ab V 500 mq e 1,99 e/mq per superfici oltre 500 mq. I prodotti utilizzati per la sanificazione dovranno essere conformi ai requisiti indicati nella Circolare del Ministero della Salute n. 5443 del 22.02.2020 e successive modifiche/integrazioni/aggiornamenti;**
2. sanificazione dei mezzi **Y^geVfcbegb Z YzbcZeV\* i^ZaZ e^XbabfX^hgV aZ\_V ` ^fheV Y^ a, /** interventi a settimana. **(Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito del mezzo).** Per **\_Z abe` V^bcZeVm^ba^Y^ch^m^V ZfZ\h^gZ YV\^bcZeVgbe^YZ^` Zmm^ce^` V YZ\_z^a^m^b Y^b^a^gheab^** si conteggia **aZ\_zV\_Z\Vgb V\_Z ceZfZag^G^aZZ \h^YV^ fb\_b ^ Xbfgb YZ^cebYbgg^hg^mmVg^cZe \_V ch^m^V aZ\_V ` ^fheV** di 1 lt al giorno ogni 10 mezzi;
3. sanificazione WC chimici si considera la sanificazione nella misura di n. 1 interventi a settimana **(Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito del wc);**
4. gestione del servizio mensa: ove previsto, si valuta un potenziale maggior costo complessivo per estensione della fascia oraria del servizio, che sarà valutato in base alle ore di servizio supplementari erogate dagli addetti del servizio mensa, previa presentazione di apposti giustificativi atti a dimostrare le maggiori quantità orario di servizio paragonate alla gestione ante-COVID **(fino alla data del 31 MAGGIO 2022);**
5. DPI: laddove non sia possibile rispettare, per la specificità delle lavorazioni, la distanza interpersonale minima di un metro, le imprese appaltatrici sono tenute a mettere a disposizione dei lavoratori idonei DPI (occhiali di protezione, n. 1 mascherina e n. 2 guanti di protezione per ogni giorno/uomo, etc.), fatte salve eventuali disposizioni più stringenti dettate da normativa locale, che è, quindi, da intendersi prevalente sulle presenti indicazioni. Il numero medio di uomini va calcolato in base alla presenza media effettiva del mese di riferimento deducibile dai Giornali Lavori, escludendo quelli per cui erano già previste tali dotazioni dovute al tipo di attività svolta, così come per il tipo di mascherina da assegnare (semplice monouso o FFP2S). **I DPI andranno riconosciuti solo se prescritti aZ\_KN?^ ^a XVag^ZeZ aZ i^ZaZ e^fXbageVgb \_z[[Zgg^i b hg^mmb Z \_VccV\_gVgbeZ e^cbegV Zi^YZamZ YbXh` ZagV^ X^eXV \_Vccebi i^baV` Zagb Z \_V XbafZ\av V\^bcZeVgbe^, N^ Zi^YZamV X]Z cZe \^VccV\_gi affidati post marzo 2020, potrà essere riconosciuto solo se correlato ad un rischio interferenziale. Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
6. mascherine chirurgiche monouso: per il periodo circoscritto che va dal 2 Marzo 2020 al 31 Dicembre 2020 **^aX\_hf^\* p Vcc^XVgb ha fbi eVcceZmmb V\_ ceZmmb WWfZ [^ab V\_ eV\^ha\^` Zagb YZ\_ ceZmmb Y^ . \*3. {-XVYVhaV^ ^a Vcc^XVm^baZ YZ\_zeY^aVamV a, //-0.0. YZ\_V KeZf^YZamV YZ\_ ?baf^lio dei Ministri a firma del Commissario NgeVbeY^aVe^b cZe \_VgghVm^baZ Z ^ XbbeY^aV` Zagb YZ\_Z ` ^fheZ Y^ XbagZa^` Zagb Z XbageVfgb YZ\_zZ` Ze\ZamV** epidemiologica COVID-19. Nessun sovrapprezzo sarà applicato successivamente al predetto periodo.
7. mascherine di classe FFP2S: è applicato un sovrapprezzo al prezzo base fino al raggiungimento del prezzo **Y^ 2\*. . {-XVYVhaV,** per il periodo di operatività del cantiere che intercorre dal 2 marzo al 31 dicembre 2020. Nessun sovrapprezzo sarà applicato successivamente al predetto periodo;



8. tute da lavoro monouso e/o in tessuto lavabile: è applicato un sovrapprezzo al prezzo base delle fino al periodo di operatività del cantiere che intercorre dal 2 marzo al 31 dicembre 2020. Nessun sovrapprezzo sarà applicato successivamente al predetto periodo;
9. altre tipologie di DPI: quali ad esempio visiere di protezione o altra tipologia di DPI, se previste, sono eventualmente da computare a consuntivo in base ai casi specifici delle lavorazioni. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
10. rilevamento della temperatura ai visitatori, si considera la dotazione di misuratori elettronici e il costo di un addetto al servizio nella misura di 2h ogni 50 operai presenti presso il cantiere **fino alla data del 31 MAGGIO 2022. Dopo tale data riconoscere 15 minuti ogni 30 operai desunti dalla presenza effettiva del giornale lavori. Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
11. Informazione: e la pubblicizzazione e delle prescrizioni adottate in numero proporzionale agli accessi alle aree di cantiere e delle aree comuni quali mensa, baraccamenti e spogliatoi. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
12. Riunioni di Coordinamento si considerano solo le riunioni aggiuntive rispetto a quelle già previste dal normale svolgimento delle attività. Alle riunioni parteciperanno i rappresentanti strettamente necessari in numero proporzionale agli spazi a disposizione per la riunione stessa, tale da garantire le distanze minime ed evitare assembramenti, nel caso prevedendo riunioni aggiuntive ove necessario **fino alla data del 31 MAGGIO 2022;**
13. formazione dei lavoratori quella di legge e già ricompresa nel PSC, nella misura di 2h/anno per il numero medio di presenze in cantiere **fino alla data del 31 MAGGIO 2022. Dopo tale data riconoscere 30 minuti anno per la presenza media indicata nel PSC ad integrazione di quanto già previsto nei PSC. Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
14. cartellonistica di sicurezza, per la quantità e distribuzione, si considera un cartello in corrispondenza di ogni accesso locali e aree di lavoro presenti nelle aree di cantiere. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
15. WC chimici: si considera di incrementarne il numero per predisporre servizi dedicati ad uso esclusivo di visitatori esterni, fornitori, e chiunque non sia ricompreso nelle normali maestranze operanti in cantiere, nella misura di 1 WC per ogni area in cui è consentita l'attività. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**
16. rimorchio allestito per permettere il ricovero temporaneo dei lavoratori, per i lavori esclusivamente in carreggiata autostradale, , ove già prevista in PSC, si considera un dimezzamento dei posti disponibili nei locali mensa, mentre si dovranno calcolare gli spazi disponibili negli uffici in funzione delle distanze minime
17. apprestamenti modulari prefabbricati, denominati baraccamenti, si prevede un aumento degli spazi necessari per ogni utilizzatore, a titolo esemplificativo e non esaustivo si considera un dimezzamento dei posti disponibili nei locali mensa, mentre si dovranno calcolare gli spazi disponibili negli uffici in funzione delle distanze minime

da garantire tra gli occupanti pari almeno a 1,5 m. In funzione del calcolo dei nuovi spazi minimi necessari, le imprese appaltatrici provvedono, in accordo col Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione, alla messa a disposizione di ulteriori apprestamenti. E Ybe` ^gbe^ ^ai ZXZ fbab \^h Y^` Zaf^baVg^ cZe cZe` ZggZeZ \_zV\_b\\V` Zagb Y^ ha fb\_b bXXhcVagZ cZe fgVamV Z f^ dovranno solo prevedere le adeguate misure per evitare permanenza nei corridoi e assembramenti nei locali lavanderia o spazi comuni, ove previsti. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**

18. smaltimento delle dotazioni fornite (mascherine, guanti, ecc.), sono previsti dei contenitori appositi per questo tipo di rifiuti, i quali sono da considerarsi come normali rifiuti da smaltirsi secondo quanto già previsto cZe \^ V\_ge^ e^[^hg^, ?^babaY^` Zab\* cZe gZaZe Xbagb YZ\_zi ZagbV\_ign Y^ Ybi Ze f^ V\_g^eZ gV^ YbgVm^ba^ ^a XVfb Y^ riscontro di personale positivo al COVID-19, viene previsto un costo eventuale da adottarsi per lo smaltimento di tali rifiuti speciali. **Non più applicabile da GENNAIO 2023;**

19. delimitazioni: cZe Xbai b\^VeZ ^ \_Vi beVgbe^\* V\_z^a\zeZffb YZ^ XVag^Ze^\* YZ\_XV` cb WWfZ Z bi Z aZXZffVe^b\* V\_ [^aZ Y^ creare un percorso obbligato per il rilievo della temperatura corporea, separare il percorso dei visitatori bXXVf^baV^-[bea^gbe^ cZe \_zVXXZffb V\_Z VeZZ V \_beb YZY^XVgZ^ Y^i ^YZeZ ^ [hff^YZ^ \_Vi beVgbe^ ^a ^a\zeZffb-hfX^gV YV^ locali di uso comune. **Non più applicabile da GENNAIO 2023.**

**3. COSTI GESTIONALI ED ORGANIZZATIVI:**

Gz^aZi ^gVW^Z Z[[Zggb YZ\_zVcc^XVm^baZ YZ\_Z fhYYZggZ ` ^fheZ YV cVegZ YZ\_Z ^` ceZfZ VccV\_gVge^X^ p haV ` VaXVgV fVgheVm^baZ YZ\_Z cbff^W^\_ign cebYhgg^i Z YZ\_zbe\Va^mmVm^baZ ceZfZagZ ^a XVag^ZeZ^ b\_geZX]o ha Vh` Zagb YZ\_Z attività \_Z\VgZ V\_zVgg^i Vm^baZ YZ\_Z procedure anti-contagio.

=\_ [^aZ Y^ ` ^g^VeZ \^ Z[[Zgg^X]Z \_zVcc^XVm^baZ YZ\_Z ` ^fheZ Vag^contagio ]Vaab fh\_zbe\Va^mmVm^baZ YZ\_Z ^` ceZfZ appaltatrici, sono state determinate delle incidenze\* YV Vcc^XVeZ V\_z^` corto lavori nelle modalità descritte di seguito, diversificate sulla base della tipologia di cantiere e della presenza media mensile di Uomini-Giorno (UG) in cantiere.

Si precisa preliminarmente che dette incidenze devono essere applicate a tutti gli Appalti con affidamento VagZXZYagZ V\_z^a^m^b YZ\_V emergenza Covid-19, mentre non trova applicazione per gli appalti affidati successivamente, ove tali costi cbfffb ZffZeZ i V\_hgVg^Z dhVag^[^XVg^ YV\_zV[[^YVgVe^b Z e^Xb` ceZf^aZ\_Z spese generali.

Tali incidenze tengono conto di:

- attività connesse all'adozione delle misure di contenimento riferiti alle maestranze:  
 si considera X]Z \_zbe\Va^mmVm^baZ ceZY^fcbfgV YV\_Z ^` ceZfZ VccV\_gVge^X^ i Za\V ^` c^Z\VgV ^a haV ` ^fheV inferiore e^fcZggb V\_zhg^\_mmb X]Z f^Vi eZWWZ ^a VffZamV Y^YZggZ X^eXbfgVamZ Z` Ze\Zam^V^Z dh^aY^aZ\_Z abe` V^XbaY^m^ba^ procedurali di lavoro.

Le Vgg^i ^gn^ cZe bcZeV^b^ X]Z ^aX^Ybab fh\_gZ` cb YZY^XVgb V\_V abe` V\_Z Vgg^i ^gn \_Vi beVg^i V^ aZ\_zVeXb YZ\_Z 6 &bggb^ ore lavorative per turno, sono le seguenti: raggiungimento del luogo di lavoro, misurazione della temperatura XbecbeZV bWW^\_Vgbe^V V\_zVXXZffo al cantiere, esecuzione di tamponi rapidi/molecolari e test sierologici secondo quanto definito nelle procedure anti-XbagV^b YZ\_Z=ccV\_gVgbeZ^ disinfezione di mezzi/attrezzature prima YZ\_z^a^m^b YZ\_gheab^ accesso agli spogliatoi e al servizio mensa;

- attività connesse ai costi indiretti per tener conto della definizione e applicazione di procedure anti-contagio: produzione di documentazione esplicativa e/o linee guida, produzione di materiale e il personale necessario alla distribuzione delle ^a[be` Vg`i Z` V\_V [be` Vm`baZ\* V\_zV[[^ff`baZ YZ^ Xb` ha^XVg^ Z dhVagb V\_geb aZXZffVe`b V\_zVcc\_`XVm`baZ Y`eZggV YZ\_Z ` ^fheZ ^aY`i ^YhVgZ\* abaX]o Vff`fgZamV V [bea`gbe`\* geVfcbegVgbe`\* subappaltatori e chiunque a vario titolo debba accedere alle aree di cant`ZeZ` i Ze`[`XV YZ\_zVcc\_`XVm`baZ YZ\_Z misure anti-contagio e della loro efficacia, gestione delle procedure, ivi incluso il personale indiretto, anche di sede, per la definizione dei contratti specifici con fornitori, subappaltatori, società specializzate, a vario titolo Xb`ai b\_gZ aZ\_V \Zfg`baZ YZ\_zZ` Ze\ZamV &cZe ZfZ` c`b fbX`Zgn Y^ ch\_`m`Z\* [bea`gbe^ Y^ Y`fcbf`g`i^ Y^ cebgZm`baZ\* trasportatori, ecc.), mantenimento delle condizioni di pulizia e sanificazione dei sistemi di raffreddamento/riscaldamento, iv`^aX\_hfb ^\_ ` ba`gbeV\\`b V` W`ZagV\_Z YZ\_Z XbaY`m`ba^ Y^ fV\_hWe`gn YZ\_zVe`V &cZe ZfZ` c`b Xba VaV\_`f^ Z gZfg ` ^XebW`b\_b`X^ YZ\_zVe`V cebi Za`ZagZ YV\_z`^ c`Vagb VZeVh\_`Xb`\* raccolta, gestione e smaltimento di eventuali DPI contaminati, gestione dello stato di emergenza conseguente al rilevamento di un caso positivo di contagio da Covid-19, ecc.;
- costi diretti che rientrano nelle spese generali: ivi inclusi eventuali mezzi aggiuntivi e relativi materiali di consumo, esecuzione di tamponi rapidi/molecolari e test sierologici, ampliamento dei locali mensa, nonché eventuali forniture necessarie alla fruizione dello stesso.

A tale fine si considerano forfettariamente le seguenti percentuali, da applicare alle produzioni a SAL nel periodo di riferimento relative V\_z`^ cbegb \_Vi be^ al netto degli oneri della sicurezza, diversificate sulla base della presenza media mensile di Uomini-Giorno (UG) in cantiere\* b\_gZX]o Y^ haV h\_gZe`beZ Y`i Zef`[`XVm`baZ V\_z`agZeab YZ^ cluster A e B in funzione della presenza o meno di alloggi già previsti e compensati per il cantiere, i quali ove presenti costituiscono una struttura completa e autonoma per la gestione dellzbcZratività del cantiere e delle maestranze, e di una ulteriore diversificazione per il cluster C in funzione della prevalenza o meno di scavo meccanizzato, il quale se presenta costituisce fonte di incremento di oneri per il cantiere in termini di uomini, ammortamenti e procedure:

- 2,9% per cantieri con un numero di UG inferiore a 30 (cluster A) con alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza;
- 3,4% per cantieri con un numero di UG inferiore a 30 (cluster A) senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza;
- 5,1% per cantieri con un numero di UG compreso tra 30 e 100 (cluster B) con alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza, o con un numero di UG compreso tra 50 e 100 senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza;
- 5,6% per cantieri con un numero di UG compreso tra 30 e 50 (cluster B) senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza;
- 7,4% per cantieri con un numero di UG maggiore di 100 (cluster C) senza prevalenza di scavo meccanizzato;
- 8,9% per cantieri con un numero di UG maggiore di 100 (cluster C) con prevalenza di scavo meccanizzato.

Cluster	uu/gg	Incidenza %	Parametri di verifica
A	uu.gg < 30	2,9%	cantieri con alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza
		3,4%	cantieri senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza
B	30 < uu.gg < 100	5,1%	cantieri con alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza uu.gg - 50 e cantieri senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza
		5,6%	uu.gg < 50 e cantieri senza alloggi compensati negli Oneri della Sicurezza
C	uu.gg > 100	7,4%	senza prevalenza scavo mezzanizzato
		8,9%	con prevalenza scavo mezzanizzato

In conclusione, per procedere alla stima dei potenziali maggiori costi contenimento della diffusione del Covid-19 nei cantieri, il RUP/DL/CSE dovrà, in primo luogo, individuare il cluster di appartenenza di ogni cantiere.

Una volta individuato il cluster, il RUP/DL/CSE dovrà verificare:

- con riferimento ai cluster A, se non sia incluso, nella stima dei costi della sicurezza, il riconoscimento dei
- con riferimento ai cluster B, se la forza lavoro media sia inferiore alle 50 unità e se, al contempo, non sia
- con riferimento al cluster C

Svolte le suddette verifiche, il potenziale maggiore costo potrà essere valutato applicando, al netto degli oneri della sicurezza, di cui ai SAL emessi nel periodo di riferimento per la sola parte dei lavori eseguiti nel periodo di riferimento del SAL medesimo, con esclusione quindi di eventuali contabilità relative a lavori afferenti a periodi precedenti al 2 marzo 2020, le percentuali riportate nella tabella precedente.

Si evidenzia che:

- per quanto attiene il riconoscimento dei costi diretti (costi della sicurezza) di cui al Capitolo 2 delle presenti Linee Guida, il periodo di applicazione ricorre dal 2 marzo 2020 fino alla dichiarazione del termine dello stato di emergenza da parte degli organi preposti (secondo i tempi e le condizioni di cui
- per quanto attiene il metodo di calcolo dei Costi Gestionali ed Organizzativi di cui al Capitolo 3 delle presenti Linee Guida, la presente Rev. delle Linee Guida annulla e sostituisce quanto previsto nella precedente Rev. Il periodo di applicazione intercorre dal 2 marzo 2020 al 31 dicembre 2021, fatta salva la possibilità, per i cantieri complessi ricadenti nel cluster C, di estendere detto periodo fino al 30 giugno 2022, in funzione del graduale ripiegamento del cantiere.

Si rappresenta, inoltre, che la stima di detti costi è da ritenersi valida a partire dalla data di avvenuto adeguamento alle suddette misure e fino al periodo di applicazione.

Gli importi, così determinati, si intendono compensativi per qualsiasi onere derivante dalla gestione dello stato di emergenza Covid-19 aZ\_zZfZXhm^baZ YZ^\_Vi be^ YzVccV\_gb.

Gli stessi verranno provvisoriamente compensati [^ab V\_V XbaXbeeZamV ` Vff^ V YZ\_z60,00% (ottanta per cento) aZ\_Z ` beZ YZ\_zVccebV Vm^baZ della spesa massima da parte del concedente Ministero, a valle della quale avverrà la contabilizzazione definitiva.

Per quanto altro non specificato, si rimanda V\_ YbXh` Zagb xElenco Prezzi Covid-19 e Criteri di Applicazioney allegato alle presenti Linee guida.

Si precisa infine che la stima sarà oggetto di monitoraggio ed eventuale aggiornamento trimestrale al fine di valutare possibili variazioni in considerazione [QRWNYQNXYR Z QRWXRJPN Z R QRWR PZYQVcIZYV TRYRINW di operatività.](#)

Si rappresenta, inoltre, che, per quegli interventi che si configurino come attività di manutenzione ordinaria della rete autostradale, saltuarie e/o non continuative, o che siano caratterizzati da cantieri di breve durata e/o mobili, da presenza ridotta di uomini giorno e/o privi di installazioni fisse di supporto al cantiere quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, dormitorio, mensa, spogliatoio, ecc., il DL/DEC/Referente Tecnico, sentiti eventualmente il Committente e il CSE, se previsto, o assistenza specialistica, potrà riconoscere, in funzione delle XVeVggZe^fg^X]Z YZ\_zVccV\_gb Z YZ\_zZfgZaf^baZ Z YheVgV YZ\_XVag^ZeZ\* ^ Xbfg^ YZ\_V f^XheZmmV YV i V\_hgVeZ ^a WwfZ V\_Z ceZfZag^ G^aZZ Ch^YV fh\_V WwfZ YZ\_zV\_ZVgb xElenco Prezzi Covid-19 Z ?e^gZe^ Y^ =cc^XVm^baZy e, oltre a tali costi YZ\_V f^XheZmmV^ VaX]Z ^ Xbfg^ \Zfg^baV\_^ZY be\Va^mmVg^i ^ YV YZgZe` ^aVef^geV` ^gZ\_zVcc^XVm^baZ\* V\_z^` cbebg\_Vi be^ V\_ netto degli oneri della sicurezza, fino ad un massimo del 17% delle percentuali del cluster A di cui alla presente Linea Guida.

Fatto salvo quanto determinato alle presenti Linee [T` VQN\( WmRaRY ` NWR \]VPZYZ^PVXRY Z QRV \[Z RYcVNW maggiori costi sarà effettuato tramite atto di sottomissione o atto aggiuntivo ai singoli contratti e \[WNPPZTWXRY Z QV QR R XV^` \\]R XROVNY R WN ^Z Z^P\\]VcVZYR QRV \\[ \\]RQR V N V PZX\\[Z\\] N WN QRPNQRYcN QV even ` NW \\]V^R\\]aR N^P\\]V R YRW \\]RTV^ \\]Z \\]V^R\\]aR QNWN8 \\[ \\[NW N Z\\]R\\\*\]\(#\)](#)

Per gli appalti affidati post marzo 2020, ivi inclusi i contratti attuativi seppure riferiti ad Accordi Quadro affidati prima di marzo 2020, coerentemente a quanto previsto nei documenti contrattuali, gli eventuali oneri gestionali e o]TNYVccN Val ^ZYZ N PN]VPZ QRWN8ppaltatore ed i costi della sicurezza saranno riconosciuti limitatamente a quelli derivanti da rischi interferenziali, valutati dai Coordinatori della Sicurezza, in coerenza anche con quanto previsto da:

- [Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del Covid-19 nei cantieri 24.04.2020, allegato al dpcm 2.3.21](#)
- [Linee di Indirizzo Sicurezza e Salute nei Cantieri di Opere Pubbliche in Emergenza Covid-19 emesse approvato dalla Commissione Infrastrutture, mobilità e governo del 16 giugno 2020 e dalla Conferenza delle Regioni e delle Province autonome nella seduta del 18 giugno 2020.](#)



**Allegato: Elenco prezzi COVID-19 e Criteri di Applicazione**

Le evidenze in Rosso costituiscono aggiornamento della Rev.2

Le evidenze in Verde costituiscono aggiornamento della Rev.3

PREZZO DI APPLICAZIONE	unità	COSTO	PREZZARIO	CRITERI PER APPLICAZIONE
<b>INFORMAZIONE:</b>				
SIC.05.02.001.b Informazione ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile: costo orario di ogni lavoratore.	cad	{ 01'02	Anas 2019	Riconoscere n.2 ora anno per la presenza media indicata nel psc ad integrazione di quanto già previsto nel PSC fino alla data del 31 MAGGIO 2022. Dopo tale data riconoscere 30 MINUTI anno per la presenza media indicata nel psc ad integrazione di quanto già previsto nel PSC Non più applicabile da GENNAIO 2023
S.1.05.12 Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il XbbeY'alpbeZ cZe_ZfZzhirbaZ YZ'..VI be* ceZi f'ijv V_a'irb YZ'..VI be*Z Y'b'a'..anbiV [WZ'..VI be'ig'V o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione.	procapite	{ 07'77	Cip 2012 agg. istat 2019	Il CSE computerà le riunioni integrative rispetto a quelle già previste nel PSC in conseguenza al rischio COVID-19 fino alla data del 31 MAGGIO 2022
SIC.04.02.010.1.a Pannello aggiuntivo, integrativo e di indicazione in lamiera di alluminio dello spessore di mm.25/10 scatoiato 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 nei 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 pannelli, 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 lavoro.PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE FINO A 0.25 MQ DI SUPERFICIE.	mq	{ 42'77	Anas 2019	Prevedere : - 1 cartello informativo/di prescrizione/pericolo per ogni baracca/wc/locale spogliatoio/mensa/uffici/dormitori previsti da psc - 1 cartello per ogni locale aggiuntivo COVID-19. - 1 cartello in area delimitata covid secondo l' aggiornamento lay out di cantiere. La Cartellonistica potrà essere di Tipo 0.33x0.50 = 0.165mq a cartello rettangolare; 0.45x0.45=0.2025 mq a cartello quadrato Non più applicabile da GENNAIO 2023
SIC.04.02.010.1. b idem c.s. ....lavoro.PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE	mq	{ 7'155	Anas 2019	Non più applicabile da GENNAIO 2023
<b>LOGISTICA:</b>				
SIC.01.02.025.a Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche.....Dimensioni esterne massime in 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Nolo per il primo mese o frazione.	cad	{ 067'..	Anas 2019	Computare 1 WC COVID-19, in aggiunta a quelli previsti nel PSC, dedicati in modo esclusivo a visitatori esterni, fornitori , etc.. Non più applicabile da GENNAIO 2023
SIC.01.02.025.b Idem c.s. ....lavoratori.Per ogni mese in piu' o frazione	cad	{ 5'..1.	Anas 2019	Non più applicabile da GENNAIO 2023
S .1.01.2.17.a Elemento prefabbricato contenente un wc alla turca, un piatto doccia, un lavandino a canale a tre rubinetti, boyler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (base m² 5). Montaggio, smontaggio e nolo per un mese.	cad	{ 3'3'52	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare, monoblocchi wc COVID-19, in aggiunta a quelli previsti nel PSC, dedicati in modo esclusivo a visitatori esterni, fornitori, etc.. - Prevedere in base ai mq dei monoblocchi, la piattaforma su cui poggiano i monoblocchi. Il prezzo si riferisce ad ha ib_h` Z`_zha gn Y`^`*thev p`a` `X` bXXbeeZ dh'a Y`^` b_j'c`_WeZ`_WeZV cZe ha altezza di 0,15ml (traverse)+0.05 (tavolato)=0.20. ESEMPIO In presenza di 12mq di baracca avro: 12*0.2=2.4mc Prevedere per ogni monoblocco (se separati in cantiere) un estintore. Non più applicabile da GENNAIO 2023
S .1.01.2.17.b Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	45,92	Cip 2012 agg. istat 2019	
S .1.01.2.18.a Elemento prefabbricato contenente tre wc alla turca, tre piatti doccia, due lavandini a canale a tre rubinetti, boyler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (base m² 15). Montaggio, smontaggio e nolo per un mese.	cad	{ 375'21	Cip 2012 agg. istat 2019	
S .1.01.2.18.b Nolo per ogni mese successivo o frazione	cad	{ 7'15'4/	Cip 2012 agg. istat 2019	
S .1.01.2.26 Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traverse in legno distanziate di mt. 1, di sezione cm. 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm. 5.	mc	{ 06'00	Cip 2012 agg. istat 2019	
S.1.04.6.1.d Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. nolo per mese o frazione. Da 6 Kg. classe 34 A 233 Bc.	cad	{ 7'47	Cip 2012 agg. istat 2019	
S.1.01.2.1.a Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici etc...con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi).	mq	{ 70'25	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare, monoblocchi spogliatoi COVID-19, in aggiunta a quelli previsti nel PSC, dedicati in modo esclusivo a visitatori esterni, fornitori , etc... Si fa presente che va considerata una superficie di 1,2mq a persona. - Computare la predisposizione degli armadietti e sedili - Prevedere in base ai mq dei monoblocchi, la piattaforma su cui poggiano i monoblocchi. Il prezzo si

S. 1.01.2.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).	mq	{ 121	Cip 2012 agg. istat 2019	e{Ze'fXZ W ha i b h Z' zha'n Y' ' fheV p a ` X` bXXbeeZ dh'aY'` b'g'c` XVeZ `WeZV cZe ha VgZmmlV Y' ` /3` - ESEMPIO In presenza di 12mq di baracca avrò: 12*0,2=2,4mc - Prevedere per ogni monoblocco (se separati in cantiere) un estintore. <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b>
S. 1.01.2.3.a	Predisposizione di locale ad uso spogliatoio con armadietti doppi e sedili, minimo sei posti. Montaggio, smontaggio e nolo per 1 mese o frazione.	addeito	{ 376	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare, se prevista, una roulotte in aggiunta rispetto a quella prevista dal PSC. (Per lavori esclusivamente in carreggiata autostradale o lavori inferiori ai 5gg lavorativi) <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b>
S. 1.01.2.3.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione	addeito	{ 731	Cip 2012 agg. istat 2019	
S. 1.01.2.26	Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traversine in legno distanziate di mt. 1, di sezione cm. 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm. 5.	mc	{ 0600	Cip 2012 agg. istat 2019	
S.1.04.6.1.d	Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. nolo per mese o frazione. Da 6 Kg. classe 34 A 233 Bc.	cad	{ 747	Cip 2012 agg. istat 2019	
BSIC-AM004	Rimorchio allestito per permettere il ricovero temporaneo dei lavoratori (roulotte), contenente provvista di acqua potabile e riscaldamento, comprese le spese per il trasporto da e per il cantiere. Al giorno, compreso trasporto da e per il cantiere.	giorno	{ 2355	Analisi di Mercato (prezzo già inserito nei psc)	
DORMITORI					
S. 1.01.2.1.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici etc..con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi).	mq	{ 7025	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare, monoblocchi dormitori COVID-19, in aggiunta a quelli previsti nel PSC. Si fa presente che va considerata una superficie di 12mq a baracca - Computare la predisposizione degli alloggi - Prevedere in base ai mq dei monoblocchi, la piattaforma su cui poggiano i monoblocchi. Il prezzo si e{Ze'fXZ W ha i b h Z' zha'n Y' ' fheV p a ` X` bXXbeeZ dh'aY'` b'g'c` XVeZ `WeZV cZe ha VgZmmlV Y' ` /3` - ESEMPIO In presenza di 12mq di baracca avrò: 12*0,2=2,4mc - Prevedere per ogni monoblocco (se separati in cantiere) un estintore. <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b>
S. 1.01.2.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).	mq	{ 121	Cip 2012 agg. istat 2019	
S. 1.01.2.26	Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traversine in legno distanziate di mt. 1, di sezione cm. 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm. 5.	mc	{ 0600	Cip 2012 agg. istat 2019	
S.1.04.6.1.d	Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. nolo per mese o frazione. Da 6 Kg. classe 34 A 233 Bc.	cad	{ 747	Cip 2012 agg. istat 2019	
S. 1.01.2.10.a	Predisposizione di dormitorio singolo provvisto di branda, comodino, tavolino, sedia ed armadietto, lampada notturna . Montaggio, smontaggio e nolo per un mese.	addeito	{ 1424	Cip 2012 agg. istat 2019	
S. 1.01.2.10.b	nolo per ogni mese successivo o frazione.	addeito	{ 60/	Cip 2012 agg. istat 2019	
S. 1.01.2.12	Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza KIW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente.	mq	{ 730	Cip 2012 agg. istat 2019	Da prevedere ad integrazione rispetto a quanto previsto nel PSC per Locali aggiuntivi COVID-19 (locale spogliatoio, monoblocco docce, locali dormitori) <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b>
S. 1.01.2.13	Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese.	mq	{ 207	Cip 2012 agg. istat 2019	
DPI					
S. 1.02.2.11	Occhiale a mascherina EN 166 ed EN 170 con ventilazione indiretta, creata per resistere alle aggressioni di sostanze chimiche etc. Costo d'uso per mese o frazione	cad	{ 743	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare un occhiale per la presenza media effettiva in cantiere (come da giornale lavori) <b>solo se il DPI p ceZfXe'gpb aZ` KV?` a` XVeZ'ZeZ aZ` h'ZaZ e'fXbaqelglo zZ[[Zg'1b hq'`hmb Z` WccvJg'gbeZ e'c'baYl Z1`Y'ZaMz YbXh` ZapV` X'eXV `Ncc'ebi i `baV` Zapb Z` V` XbaFZ`aV`V` `bcZelgbe'` N' Z1`Y'ZaMz X]Z`cZe ` VccVJ`g`V[[idati post marzo 2020, potrà essere riconosciuto solo se correlato ad un rischio interferenziale. <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b></b>
SIC.02.02.010.2.a	Mascherina di protezione SENZA VALVOLA (monouso) per ogni gg di utilizzo	cad	{ 74	Anas 2019	Computare una mascherina per la presenza media effettiva in cantiere come da giornale lavori (Prezzo come da disposizioni ministeriali maggio 2020) <b>solo se il DPI è prescritto nel PSC, in cantiere ne viene riscontrato</b> .Z[[Zg'1b hq'`hmb Z` WccvJg'gbeZ e'c'baYl Z1`Y'ZaMz YbXh` ZapV` X'eXV `Ncc'ebi i `baV` Zapb Z` V` XbaFZ`aV`V` correlato ad un rischio interferenziale. <b>Non più applicabile da GENNAIO 2023</b>

	cad	{ /5/	NUOVO PREZZO	Computare una mascherina per la presenza media effettiva in cantiere (come da giornale lavori. Prezzo come da disposizioni ministeriali maggio 2020) dal 2 marzo 2020 al 31 dicembre 2020
NP.01 SIC.02.010.2.b Sovrapprezzo per attualizzazione costo di mercato per MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683:2019. Mascherina monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante: a. tipo II b. tipo IIR	cad	{ /5/	Cip 2012 agg. istat 2019	Computare una mascherina per il n° di operai per i quale era già stato riconosciuto nel PSC il DPI in base al rischio trattato. Computare inoltre le ulteriori mascherine in funzione delle disposizioni del Datore di Lavoro in considerazione anche delle Normative degli Enti Locali (Regioni, Comuni, etc..). Il DPI andrà e'Xbaf7hgb fb b fz p cèZfXe'gpb aZ_KN?`a XlWag'Zez aZ i'Zaz e'fXbape'gpb iZ[[Zag'i b hg'`mb Z .j/ccl/g'g'pbeZ e'c'be'g'Zi`Y'ZamZ_YbXh`Zag'l`X'eXV`_j/ccebi i`^'baV`Zagb Z .j XbafZav V`^bcZelgbe`W` Non più applicabile da GENNAIO 2023
S. 1.02.2.17 mascherine monouso per polveri e fumi. class FFP2S . Fornitura	cad	{ /07	NUOVO PREZZO	dal 2 marzo 2020 al 31 dicembre 2020
NP.02 S102217 Sovrapprezzo per attualizzazione costo di mercato	cad	{ /07	NUOVO PREZZO	
S. 1.02.2.53 Tuta da lavoro monouso per la protezione dell'epidermide. Fornitura	cad	{ /36/	Cip 2012 agg. istat 2019	Da computare solo se il DPI è ce'fXe'gpb aZ_KN?`a XlWag'Zez aZ i'Zaz e'fXbape'gpb iZ[[Zag'i b hg'`mb Z .j/ccl/g'g'pbeZ e'c'be'g'Zi`Y'ZamZ_YbXh`Zag'l`X'eXV`_j/ccebi i`^'baV`Zagb Z .j XbafZav V`^bcZelgbe`W` evidenza che per gli appalti affidati post marzo 2020, potrà essere riconosciuto solo se correlato ad un rischio interferenziale. Non più applicabile da GENNAIO 2023
NP.03 S. 1.02.2.53 Sovrapprezzo per attualizzazione costo di mercato di Tuta da lavoro monouso	cad	{ /77	NUOVO PREZZO	dal 2 marzo 2020 al 31 dicembre 2020
SIC.02.02.025.3.a Guanti di protezione CON PELLICOLA IN NITRILE per ogni gg di utilizzo	cad	{ /70	Anas 2019	2 paia per ogni operaio per la presenza media effettiva in cantiere (come da giornale lavori) solo se il DPI è ce'fXe'gpb aZ_KN?`a XlWag'Zez aZ i'Zaz e'fXbape'gpb iZ[[Zag'i b hg'`mb Z .j/ccl/g'g'pbeZ e'c'be'g'Zi`Y'ZamZ_YbXh`Zag'l`X'eXV`_j/ccebi i`^'baV`Zagb e la consegna agli operatori. Si evidenzia che per gli appalti affidati post marzo 2020, potrà essere riconosciuto solo se correlato ad un rischio interferenziale. Non più applicabile da GENNAIO 2023
RILEVAMENTO TEMPERATURA				
P. ANCE.01 TERMOMETRO DIGITALE AD INFRAROSSI NO CONTACT conforme alle Direttive CEE 93/42 e 2007/47/CE sui dispositivi medici, con temperatura impostabile in Celsius o Fahrenheit, accuratezza minima di ± 0.3°C (0.6°F) e responsività pari a 1 sec.	cad	{ /06*..	ANCE	1 termometro a cantiere fino alla per la presenza media effettiva in cantiere (come da giornale lavori) di 50 operai Non più applicabile da GENNAIO 2023
NP.05 CE.1.03 Servizio di misurazione della temperatura (costo addebito al servizio)	{-beV	{ /05'07	Anas 2019 costi elementari Manutenzione	Riconoscere 2 ore ogni 50 operai (desunti dalla presenza effettiva del giornale lavori) per il numero di giorni di misurazioni fino alla data del 31 MAGGIO 2022. Dopo tale data riconoscere 15 MINUTI ore ogni 30 operai desunti dalla presenza effettiva del giornale lavori Non più applicabile da GENNAIO 2023
SMALTIMENTO RIFIUTI				
R.M.05 Contenitori (dimensione 50x50 h 1,20) per raccolta rifiuti COVID (quali: mascherine, \hlag'`g'hg'z'vZgk`	cad	{ 2*..	Ricerca di mercato	Computare n°2 secchi per ogni area di raccolta o secondo aggiornamento lay out di cantiere Non più applicabile da GENNAIO 2023
E.08.005.17.06.03 Conferimento a discarica autorizzata Smaltimento rifiuti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	{-gbaa	{ /324*70	Anas 2019 (Manutenz. Straordinaria)	Da prevedere solo se si accertano in cantiere casi COVID-19 Non più applicabile da GENNAIO 2023
SANIFICAZIONI				
R.M. 01 Sanificazione periodica aree logistiche (baracche spogliatoi, spogliatoi, mense, uffici, dormitori etc..) al mq secondo le disposizioni delle autorità sanitarie. Per superfici complessive della totalità delle aree logistiche fino a 100 mq	mq	{ /3:2	Ricerca di Mercato	Da computare 1 volta alla settimana Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito dello spazio comune
R.M. 02 Sanificazione periodica aree logistiche (baracche spogliatoi, spogliatoi, mense, uffici, dormitori etc..) al mq secondo le disposizioni delle autorità sanitarie. Per superfici complessive della totalità delle aree logistiche da 100 a 500 mq	mq	{ /073	Ricerca di Mercato	Da computare 1 volta alla settimana Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito dello spazio comune
R.M. 03 Sanificazione periodica aree logistiche (baracche spogliatoi, spogliatoi, mense, uffici, dormitori etc..) al mq secondo le disposizioni delle autorità sanitarie. Per superfici complessive della totalità delle aree logistiche oltre a 500 mq	mq	{ /77	Ricerca di Mercato	Da computare 1 volta alla settimana Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito dello spazio comune



R.M. 05 Sanificazione periodica wc chimici.	cad	{ 3 . . .	Analisi Nuovo Prezzo	Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito del wc
R.M.04 Sanificazione periodica mezzi di trasporto e d'opera, prezzo al mezzo (comprensivo di operai, detergente, utensili)	{ - Zimb	{ 1 .	Ricerca di mercato	Da computare 1 volta alla settimana Da MAGGIO 2022 computare solo esclusivamente in caso di presenza di persona positiva che ha usufruito del mezzo
<b>PULIZIA ORDINARIA - IGIENIZZAZIONE</b>				
P.ANCE.02 SOLUZIONE IDROALCOLICA PER IGIENIZZAZIONE MANI a base di alcool etilico denaturato a 70° in dispenser: p. da 500 ml con dosatore	cad	{ /13.	ANCE	Computare 1 flacone da 500ml ogni giorno per ogni 30 operai Non più applicabile da GENNAIO 2023
P.ANCE.03 DISINFETTANTE PER AMBIENTI, MEZZI, ATTREZZATURE E OGGETTI CONTENENTE ALCOOL ETILICO A 70° con denaturazione speciale: flacone da 1 litro	cad	{ 23.	ANCE	Computare 1 flacone da 1 litro al giorno ogni 10 mezzi Non più applicabile da GENNAIO 2023
<b>AMPLIAMENTO DEL SERVIZIO DELLA MENSA</b>				
N.P.06 C.E. 1.03 Ampliamento del Servizio Mensa	{ - }	{ 27,29	Anas 2019 costi elementari Manutenzione	Siriconosco a consuntivo le ore aggiuntive di servizio svolte dal personale della mensa in base ad un importo Y* {-bal c'le^Y05'07 Yze^1 Vqo YV_ caZmm'Ve'b =aVf &I K_ , 3 ?A / , 1' eZ_Vg'1V' Zag' V_ costo di un addetto fino alla data del 31 MAGGIO 2022
<b>DELIMITAZIONE AREE COVID</b>				
SIC.02.01.001 Delimitazione provvisoria di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2500 mm. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che le richiedono 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 la fase di lavoro; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo delle delimitazioni.Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.	cad	{ /4' . .	Anas 2019	Misure di tipo organizzativo. Da prevedere per delimitazioni aree COVID-19 (secondo aggiornamento lay out di cantiere come area misurazione temperatura, area smaltimento rifiuti potenzialmente pericolosi..etc) Non più applicabile da GENNAIO 2023

## S COSTI DELLA SICUREZZA

Premesse generali:

Tale Parte della Tariffa è redatta in attuazione dell'art. 100 e dell'allegato XV del D. Lgs. n. 81/08 e successive modifiche, al fine di supportare l'attività del Coordinatore per la progettazione e del Committente nella stima dei costi della sicurezza. Essa dovrà essere redatta in forma analitica, per voci singole, a corpo o a misura secondo quanto definito dalla Tariffa per ogni singola voce di costo, computando solo le voci espressamente previste nel PSC.

I costi della sicurezza così individuati, saranno compresi nell'importo totale dei lavori, e individueranno la parte del costo dell'opera da non assoggettare a ribasso nelle offerte delle imprese esecutrici.

Le singole voci dei costi della sicurezza sono state calcolate considerando il loro costo di utilizzo che comprende il nolo e, quando applicabile, la posa in opera e il successivo smontaggio, l'eventuale manutenzione e l'ammortamento.

Nel caso in cui il prezzo di riferimento non sia applicabile o non disponibile, il Coordinatore per la progettazione o il Committente farà riferimento ad una propria analisi di costo completa, secondo gli stessi criteri e desunta da indagini di mercato.

Per le opere rientranti nel campo di applicazione del D. Lgs. 50/2016, e successive modifiche, e per le quali non è prevista la redazione del PSC ai sensi del D. Lgs. n. 81/08, titolo IV, capo I, le amministrazioni appaltanti hanno in ogni caso l'obbligo di stimare i costi della sicurezza per tutta la durata delle lavorazioni previste nel cantiere.

Eventuali proposte di integrazione al PSC presentate dall'impresa ed accettate dal coordinatore per l'esecuzione, in quanto ritenute migliorative della sicurezza nel cantiere, non possono in nessun caso giustificare modifiche o adeguamento dei prezzi pattuiti.

Per la stima dei costi della sicurezza relativi a lavori che si rendono necessari a causa di varianti in corso d'opera previste dall'articolo 106 e 149 del D. Lgs. 50/2016 e successive modifiche, o dovuti alle variazioni previste dagli articoli 1659, 1660, 1661 e 1664, secondo comma, del codice civile, si applicano le stesse disposizioni di cui sopra. I costi della sicurezza così individuati, sono compresi nell'importo totale della variante, e individuano la parte del costo dell'opera da non assoggettare a ribasso.

L'importo relativo ai costi della sicurezza previsti sarà liquidato dal Direttore dei Lavori in base allo stato di avanzamento lavori, previa approvazione da parte del Coordinatore per l'esecuzione dei lavori quando previsto.

In relazione ai lavori affidati in subappalto, ove gli apprestamenti, gli impianti e le altre attività di cui al punto 4 dell'allegato XV del D. Lgs.81/08 e successive modifiche siano effettuati dalle imprese esecutrici, l'impresa affidataria corrisponde a esse senza alcun ribasso i relativi costi della sicurezza.

Non rientrano, chiaramente, nei costi della sicurezza gli oneri dell'impresa connessi agli adempimenti del Titolo I del D. Lgs n. 81/08 e s.m.i. quali la formazione e l'informazione dei lavoratori, la sorveglianza sanitaria, la redazione del POS, ecc.

S

01.01

APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Premesse:

L'allegato XV del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche, definisce in modo inequivocabile cosa debba definirsi per apprestamento fornendo sia la definizione del termine sia un elenco, indicativo e non esauriente, di cosa vada compreso nella voce "apprestamenti".

Allegato XV, punto 1.1.1. c)

Apprestamenti: le opere provvisorie necessarie ai fini della tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori in cantiere.

Allegato XV. 1

ELENCO INDICATIVO E NON ESAURIENTE DEGLI ELEMENTI ESSENZIALI UTILI ALLA DEFINIZIONE DEI CONTENUTI DEL PSC DI CUI AL PUNTO 2.1.2

Gli apprestamenti comprendono: ponteggi; trabattelli; ponti su cavalletti; impalcati; parapetti; andatoie; passerelle; armature delle pareti degli scavi; gabinetti; locali per lavarsi; spogliatoi; refettori; locali di ricovero e di riposo; dormitori; camere di medicazione; infermerie; recinzioni di cantiere.

Tutti gli elementi facenti parte del suddetto elenco e tutti quelli che a essi possono essere equiparati vanno considerati come "costi della sicurezza" nella loro interezza, così come già chiarito nella Determinazione n. 4 del 2006 dell'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici in merito allo stesso elenco contenuto nel D.P.R. 222/03.

Tale elenco, inoltre, poiché indicativo e non esauriente, può essere integrato dal Coordinatore per la progettazione o dal Committente con "altri apprestamenti" purché rispondenti alla definizione di "apprestamenti" sopra indicata.

S	1.01.1.	Recinzioni e delimitazioni		
S	1.01.1.1	Recinzione di cantiere, eseguita con tubi da ponteggio infissi su plinti in magrone di calcestruzzo e lamiera ondulata o grecata. Compreso il fissaggio della lamiera metallica ai tubi, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.		
S	1.01.1.1.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 9,27
S	1.01.1.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 3,63
S	1.01.1.2	Recinzione di cantiere, eseguita con pali di legno infissi nel terreno e tavole trasversali inchiodate di spessore cm 2,5. Compreso il fissaggio delle tavole ai pali, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.		
S	1.01.1.2.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 7,53
S	1.01.1.2.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 1,62
S	1.01.1.3	Recinzione di cantiere, eseguita con tubi metallici infissi nel terreno e rete metallica elettrosaldata. Compreso il fissaggio della rete ai tubi, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.		
S	1.01.1.3.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 7,45
S	1.01.1.3.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 4,01
S	1.01.1.4	Recinzione di cantiere costituita da pannelli ciechi in acciaio zincato inseriti su montanti metallici sagomati fissati su barriera New Jersey, campate modulari dei pannelli cm 200 x 100 h, dimensione new jersey cm 60 x 200 x 100 h.		
S	1.01.1.4.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 29,70
S	1.01.1.4.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 3,91
S	1.01.1.5	Recinzione di cantiere realizzata con pannelli ciechi in acciaio zincato inseriti su montanti metallici sagomati infissi nel terreno, campate modulari dei pannelli cm 200 x 100 h.		
S	1.01.1.5.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 10,12
S	1.01.1.5.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,68

S	1.01.1.6	Recinzione di cantiere realizzata con lastre prefabbricate in cemento armato colato inserite su montanti in cemento infissi nel terreno cm 15 x 18 x 210 h, dimensione delle lastre cm 200 x 5 x 50 h per la messa in opera fino a m 2 di altezza.		
S	1.01.1.6.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 23,70
S	1.01.1.6.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,07
S	1.01.1.7	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata arancione tipo Orsogril da disporre su basi in cemento o pvc (dimensioni circa cm 335 x 195 h).		
S	1.01.1.7.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 8,44
S	1.01.1.7.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,38
S	1.01.1.7.c	Montaggi e smontaggi successivi al primo.	m	€ 5,69
S	1.01.1.8	Recinzione mobile prefabbricata da cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata tipo orsogril (dimensioni circa cm. 335 x 195 h) con cancelletto incernierato per accesso lavoratori, da disporre su basi in pvc.		
S	1.01.1.8.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 8,30
S	1.01.1.8.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 5,83
S	1.01.1.8.c	Montaggi e smontaggi successivi al primo.	m	€ 1,98
S	1.01.1.9	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli metallici ciechi in lamiera zincata preverniciata da disporre su basi in cemento o pvc (dimensioni circa cm 210 x 200 h).	2,46	
S	1.01.1.9.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 3,82
S	1.01.1.9.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,29
S	1.01.1.9.c	Montaggi e smontaggi successivi al primo.	m	€ 2,03
S	1.01.1.10	Basi in cemento per recinzione mobile prefabbricata. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,17
S	1.01.1.11	Basi in PVC per recinzione mobile prefabbricata. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,24
S	1.01.1.112	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione.		
S	1.01.1.12.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 2,47
S	1.01.1.12.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 0,07
S	1.01.1.13	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli modulari singoli (cm 120 x 185 h) in plastica arancione su supporti in metallo disposti su basi in cemento per protezione e visibilità in zone critiche o posizioni disagiate come spazi ridotti e trafficati, approvata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.		
S	1.01.1.13.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 3,60
S	1.01.1.13.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,07
S	1.01.1.13.c	Montaggi e smontaggi successivi al primo.	cad	€ 2,03
S	1.01.1.14	Basi in cemento per recinzione mobile prefabbricata 1.01.1.12. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,44
S	1.01.1.15	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata.		
S	1.01.1.15.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 9,34
S	1.01.1.15.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 5,22

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.16	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura totale con lamiera ondulata o grecata.		
S	1.01.16.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 10,33
S	1.01.16.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 6,14
S	1.01.17	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio di legno d'abete controventato e chiusura totale con tavole d'abete spessore minimo cm 2,5.		
S	1.01.17.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 14,85
S	1.01.17.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 1,41
S	1.01.1.18	Cancello di cantiere a 2 battenti realizzato con pannelli ciechi in acciaio zincato, comprensivo di piantane laterali in tubolari zincati da murare a terra, campate da cm 200 x 200 h.		
S	1.01.1.18.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 26,22
S	1.01.1.18.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 6,44
S	1.01.1.19	Transenna modulare, per delimitazione provvisoria di zone di lavoro, costituita da struttura principale in tubolare di ferro, Ø cm 3,3, e barre verticali in tondino, Ø cm 0,8, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento. Altezza cm 111. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.01.1.19.a	Modulo di lunghezza pari a cm 200.	cad	€ 2,94
S	1.01.1.19.b	Modulo di lunghezza pari a cm 250.	cad	€ 3,26
S	1.01.1.19.c	Modulo di lunghezza pari a cm 200 con pannello a strisce alternate oblique bianche e rosse, rifrangenti in classe II.	cad	€ 3,81
S	1.01.1.19.d	Modulo di lunghezza pari a cm 250 con pannello a strisce alternate oblique bianche e rosse, rifrangenti in classe II.	cad	€ 4,35
S	1.01.1.19.e	Per ogni montaggio e smontaggio del singolo modulo.	cad	€ 2,38
S	1.01.1.20	Transenna quadrilatera, per delimitazione provvisoria di zone di lavoro realizzata mediante in profilato di ferro verniciato a fuoco, smontabile e richiudibile con strisce alternate oblique bianche e rosse, rifrangenti in classe II (omologata dal Regolamento di attuazione del Codice della strada, figura II 402). Elemento di dimensioni pari a cm 100 x 100 x 100 h.		
S	1.01.1.20.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 5,19
S	1.01.1.20.b	Per ogni montaggio e smontaggio del singolo elemento.	cad	€ 0,63
S	1.01.1.21	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 200 e collegati con bande in plastica colorata.		
S	1.01.1.21.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 0,29
S	1.01.1.21.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 1,17
S	1.01.1.22	Ferri tondi Ø mm 20, per delimitazione di aree di lavoro, infissi nel terreno a distanza non superiore a cm 100 e collegati con rete in plastica stampata massimo cm 100 di altezza.		
S	1.01.1.22.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 0,36
S	1.01.1.22.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 2,34
S	1.01.1.23	Piantoni metallici su base stabilizzata in cls o similari, per delimitazione di aree di lavoro, posti ad intervallo massimo di cm 300 e collegati con banda in plastica colorata.		
S	1.01.1.23.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 0,39
S	1.01.1.23.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 0,73
S	1.01.1.24	Piantoni metallici su base stabilizzata in cls o similari, per delimitazione di aree di lavoro, posti a intervallo massimo di cm 200 e collegati con doppi correnti tubolari metallici e tavola fermapiede.		

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.1.24.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 1,70
S	1.01.1.24.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 1,46
S	1.01.1.25	Piantoni in plastica di colore bianco-rosso su base stabilizzata in gomma, per delimitazione di aree di lavoro, posti a intervallo massimo di cm 200 e collegati con catenella in plastica.		
S	1.01.1.25.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 0,89
S	1.01.1.25.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 0,34
S	1.01.1.26	Barriera stradale new-jersey in c.a. vibrato con sfornatura faccia vista con predisposizione di fori per l'inserimento incassato di piastre metalliche per il collegamento continuo, dimensioni cm 60 x 200 x 100 h.		
S	1.01.1.26.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 2,44
S	1.01.1.26.b	Allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di apparecchio di sollevamento.	m	€ 19,75
S	1.01.1.27	Piastre zincate, barre filettate, bulloni e rondelle per il collegamento di 2 elementi new-jersey. Nolo per un ogni mese o frazione.	cad.	€ 1,18
S	1.01.1.28	Barriera in polietilene tipo new-jersey con sistema di collegamento maschio/femmina, dotata di tappo di introduzione ed evacuazione, da riempire con acqua per un peso di circa kg 55, dimensioni cm 100 x 40 x 70 h. Movimentabili mediante carrello elevatore.		
S	1.01.1.28.a	Nolo per un ogni mese o frazione.	m	€ 2,62
S	1.01.1.28.b	Per ogni allestimento in opera e successiva rimozione con ausilio di carrello elevatore.	m	€ 10,08
S	1.01.1.29	Illuminazione mobile di recinzioni o barriere o di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata un anno.		
S	1.01.1.29.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,72
S	1.01.1.29.b	Costo di esercizio compresa sostituzione e ricarica batterie.	giorno	€ 3,08
S	1.01.2.	Servizi igienico sanitari e installazioni di cantiere I servizi igienico assistenziali vanno computati considerando nel costo anche tutti gli arredi e le dotazioni prescritte dalla norma (armadietti, tavoli, sedie, riscaldamento, illuminazione, ecc.).		
S	1.01.2.1	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciata con uno strato di lana di roccia, pareti in pannelli sandwich da mm 50, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate coibentate con poliuretano espanso autoestinguente, pavimento in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in guaina di pvc pesante, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37/08, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con una finestra e portoncino esterno semivetrato, con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi).		
S	1.01.2.1.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi).	m <sup>2</sup>	€ 93,02
S	1.01.2.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).	m <sup>2</sup>	€ 3,78
S	1.01.2.2	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1, costituito da due locali, un locale servizi con un wc, un lavabo ed una doccia, con accesso esterno su disimpegno di collegamento ai suddetti locali, utilizzabile per uso spogliatoio, refettorio, wc per massimo cinque lavoratori o uso ufficio per massimo quattro addetti. Dimensioni m 7,15 x 2,40 x 2,40 h.		
S	1.01.2.2.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi).	cad	€ 606,23
S	1.01.2.2.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).	cad	€ 123,20

S	1.01.2.3	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arredi del refettorio, allacciamento alla rete elettrica fino a m 20,00, alla rete idrica, alla fognatura fino a m 6,00. Dimensioni m 10,14 x 4,82 x 2,40 h.		
S	1.01.2.3.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 7.668,38
S	1.01.2.3.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 188,08
S	1.01.2.4	Predisposizione di locale ad uso spogliatoio con armadietti doppi e sedili, minimo 5 posti.		
S	1.01.2.4.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	addetto	€ 51,26
S	1.01.2.4.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	addetto	€ 1,68
S	1.01.2.5	Predisposizione di locale ad uso refettorio provvisto di tavoli e sedie, minimo 5 posti.		
S	1.01.2.5.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	addetto	€ 14,04
S	1.01.2.5.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	addetto	€ 1,40
S	1.01.2.6	Scaldavivande installato in locale attrezzato massimo 10 posti vivande.		
S	1.01.2.6.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 18,28
	1.01.2.6.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 9,66
S	1.01.2.7	Forno a microonde da l 30, potenza W 900, installato in refettorio, per massimo 5 lavoratori. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,08
S	1.01.2.8	Costo di esercizio del servizio di mensa fino a 20 posti, funzionamento per 30 giorni al mese e 2 pasti al giorno (personale, energia, manutenzione).	mese	€ 9.091,51
S	1.01.2.9	Costo di esercizio del servizio refettorio con pulizia giornaliera ed esercizio scaldavivande o forno a microonde per 25 giorni al mese fino a 20 posti (personale, energia, manutenzione).	mese	€ 776,61
S	1.01.2.10	Predisposizione di locale uso ufficio, provvisto di scrivania con cassettera, poltroncina, due sedie, armadi, tavolino, armadietto doppio, lampada da tavolo.		
S	1.01.2.10.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	addetto	€ 141,76
S	1.01.2.10.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	addetto	€ 13,21
S	1.01.2.11	Predisposizione di locale a uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie e armadietti, lampade notturne, minimo tre posti letto.		
S	1.01.2.11.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	addetto	€ 136,75
S	1.01.2.11.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	addetto	€ 8,19
S	1.01.2.12	Predisposizione di dormitorio singolo provvisto di branda, comodino, tavolino, sedia, armadietto e lampada notturna.		
S	1.01.2.12.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	addetto	€ 137,19
S	1.01.2.12.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	addetto	€ 8,64
S	1.01.2.13	Centrale di riscaldamento autonoma a gas liquido potenzialità fino a kW 30 ad uso riscaldamento baracche e produzione di acqua calda comprensiva di allacciamento del gas ed elettrico e allacciamento dei tubi dell'acqua riscaldata. Distanza dall'utenza fino a m 20.		€ 3.717,64
S	1.01.2.14	Ventilconvettore elettrico da kW 1,2 posato a parete per riscaldamento ambienti sino a m <sup>2</sup> 25 compreso allacciamento all'impianto elettrico esistente.		
S	1.01.2.14.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 61,87
S	1.01.2.14.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 6,82

S	1.01.2.15	Riscaldamento elettrico con ventilconvettore. Costo del consumo elettrico per mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 4,73
S	1.01.2.16	Manutenzione e pulizia di alloggiamenti, baraccamenti e servizi. Costo mensile.	m <sup>2</sup>	€ 17,63
S	1.01.2.17	Box di decontaminazione a tre vani specifici per uso in cantiere di bonifica amianto, formato da due locali spogliatoio a 5 posti con armadietti, divisi da locale contenente doccia, dato in opera con allacciamento all'acquedotto e vasca a tenuta per le acque reflue. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box di decontaminazione (dimensioni cm 242 x 609 x 240 h).		
S	1.01.2.17.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 1.543,52
S	1.01.2.17.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 83,40
S	1.01.2.18	Elemento prefabbricato contenente un wc a vaso o alla turca, un piatto doccia, un lavandino a canale a due rubinetti, boiler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (dimensioni cm 240 x 240 x 240 h), massimo 10 lavoratori.		
S	1.01.2.18.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 524,75
S	1.01.2.18.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 70,69
S	1.01.2.19	Elemento prefabbricato contenente due wc a vaso o alla turca, due piatti doccia, due lavandini a canale a due rubinetti cadauno, boiler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (dimensioni cm 240 x 415 x 240 h), massimo 20 lavoratori.		
S	1.01.2.19.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 542,95
S	1.01.2.19.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 88,89
S	1.01.2.20	Elemento prefabbricato contenente tre wc a vaso o alla turca, tre piatti doccia, due lavandini a canale a tre rubinetti cadauno, boiler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (dimensioni cm 240 x 615 x 240 h), massimo 30 lavoratori.		
S	1.01.2.20.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 607,55
S	1.01.2.20.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 124,53
S	1.01.2.21	Mezzi detergenti e per asciugarsi costituiti da dispenser in plastica per il sapone (ml 500) e dispenser per tovaglioli di carta a rotolo (n° 400). Consumo presunto dieci tovaglioli e ml 5 al giorno per addetto.		
S	1.01.2.21.a	Dispenser per tovaglioli: montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione	cad	€ 5,69
S	1.01.2.21.b	Dispenser per tovaglioli: nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 0,64
S	1.01.2.21.c	Ricambio tovaglioli (n° 400).	cad	€ 2,58
S	1.01.2.21.d	Dispenser per sapone: montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 4,29
S	1.01.2.21.e	Dispenser per sapone: nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 0,49
S	1.01.2.21.f	Ricambio sapone (ml 500).	cad	€ 2,32
S	1.01.2.22	Elemento prefabbricato ad uso locale camera di medicazione, con presidi sanitari, ossigeno, ipodermoclasti, lettino, 2 barelle, tavolino medicale, lampada emergenza, 2 camici, 6 asciugamani, 2 lenzuola, cestello medicale, lavabo, wc, riscaldamento elettrico, collegamento idrico, alla fognatura e alla rete elettrica (dimensioni cm 240 x 715 x 240 h).		
S	1.01.2.22.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 3.826,82
S	1.01.2.22.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 68,06



S	1.01.2.23	Elemento prefabbricato ad uso infermeria, 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).		
S	1.01.2.23.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione esclusa custodia ad infermiere incaricato.	cad	€ 2.243,62
S	1.01.2.23.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 68,06
S	1.01.2.24	Box in lamiera per deposito attrezzature e materiali. Fornitura e posa su area attrezzata.		
S	1.01.2.24.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 69,77
S	1.01.2.24.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 2,85
S	1.01.2.25	Bagno chimico portatile con lavabo, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di cm 110 x 110 x 230 h, peso kg 75. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o frazione, comprensivo di manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, trasporto e smaltimento rifiuti speciali.	cad	€ 107,22
S	1.01.2.26	Fossa Imhoff. Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita e posta in opera. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; lo scavo, il rinterro; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325, dello spessore di cm 15; la sigillatura dei giunti; i pozzetti di entrata e di uscita e le relative tubazioni di collegamento, per l'esecuzione dei prelievi di campioni liquidi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		
S	1.01.2.26.a	Con capacità di circa l 2.000 fino a 10-15 utenti.	cad	€ 3.850,20
S	1.01.2.26.b	Con capacità di circa l 4.500 fino a 20-25 utenti.	cad	€ 4.519,72
S	1.01.2.26.c	Con capacità di circa l 6.800 fino a 30-35 utenti.	cad	€ 5.144,69
S	1.01.2.26.d	Con capacità di circa l 13.500 fino a 60 utenti.	cad	€ 22.529,47
S	1.01.2.27	Caravan per utilizzo ad inizio cantiere per massimo 5 giorni o nei cantieri stradali di rilevante lunghezza, massimo 5 lavoratori. Nolo giornaliero.	cad/giorno	€ 101,57
S	1.01.2.28	Fondazione per installazioni di cantiere realizzata con getto di una platea di cls, compresa armatura in rete elettrosaldada maglia cm 20 x 20, casseri, scavo, spianamento.	m <sup>3</sup>	€ 205,13
S	1.01.2.29	Vespai e basamenti di appoggio e ancoraggio baraccamenti o simili, realizzato mediante strato di ghiaia stabilizzata costipata e spianata con mezzi meccanici spessore fino a cm 40.	m <sup>3</sup>	€ 65,09
S	1.01.2.30	Piattaforma per baraccamenti/deposito costituita da traversine in legno distanziate di m 1, di sez. cm 15 x 15 e sovrastante tavolato spessore cm 5. Fornitura e posa in opera.	m <sup>3</sup>	€ 31,12
S	1.01.2.31	Strato drenante realizzato con strato di ciottoli diametro da cm 5 a cm 10 stesi su terreno spianato con stesura meccanica e finitura eventuale a mano.	m <sup>3</sup>	€ 100,57
S	1.01.2.32	Pozzo idrico per fornitura acqua al cantiere compresa perforazione fino a 20 m, tubo diametro mm 150 , pompa sommersa, collegamenti elettrici fino a distanza di m 20, allacciamento alla rete idrica di distribuzione, quadro di manovra e pezzi speciali.	cad	€ 1.277,52
S	1.01.2.32.a	Supplemento al metro per perforazione di pozzo da m 20 a m 40 di profondità.	m	€ 52,06
S	1.01.2.32.b	Costo di gestione (energia elettrica, manutenzione).	ora	€ 8,37

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.2.33	Cisterna di capacità pari a l 2.000 per rifornimento idrico del cantiere per mezzo di autobotte.		
S	1.01.2.33.a	Montaggio e smontaggio.	cad	€ 251,02
S	1.01.2.33.b	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 454,65
S	1.01.2.33.c	Costo al litro per ogni rifornimento di l 10.000 nel raggio di km 10.	litro	€ 0,06
S	1.01.2.34	Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza hp 20, V 380, Hz 50; elettrocompressore potenza hp 3, V 380, Hz 50; serbatoio autoclave verticale a membrana da l 500 completo di pressostati.		
S	1.01.2.34.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 2.553,13
S	1.01.2.34.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	mese	€ 219,71
S	1.01.2.35	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione a vista, compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali.		
S	1.01.2.35.a	In acciaio zincato tipo Mannesman da 3/4".	m	€ 13,83
S	1.01.2.35.b	In acciaio zincato tipo Mannesman da 1".	m	€ 16,23
S	1.01.2.35.c	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione interrata, compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. Compreso scavo e rinterro.	m	
S	1.01.2.35.d	In acciaio zincato tipo mannesman da 3/4".	m	€ 58,62
S	1.01.2.35.e	In acciaio zincato tipo mannesman da 1".	m	€ 61,06
S	1.01.2.35.f	Allaccio idrico ad acquedotto comunale.	cad	€ 569,38
S	1.01.2.36	Serbatoio di accumulo di acqua per uso igienico sanitario in acciaio inox. Fornitura e posa in opera.		
S	1.01.2.36.a	Capacità l 5000.	cad	€ 611,64
S	1.01.2.36.b	Capacità l 1.000.	cad	€ 774,85
S	1.01.2.37	Contentitore-distributore rimovibile di carburante di capacità l 9.000, dotato di bacino di contenimento della capacità pari a l 9.900, tettoia di protezione dagli agenti atmosferici non combustibile, spianamenti, collegamento alla rete di terra.		
S	1.01.2.37.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 437,06
S	1.01.2.37.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 197,21
S	1.01.2.38	Container metallico per deposito oli minerali con scaffali portafusti e vasca di contenimento contro le dispersioni, basamento escluso.		
S	1.01.2.38.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 103,33
S	1.01.2.38.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 15,80
S	1.01.2.39	Container per deposito bombole gas compressi.		
S	1.01.2.39.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 85,82
S	1.01.2.39.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 8,62
S	1.01.2.40	Container per deposito di prodotti chimici.		
S	1.01.2.40.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 85,82
S	1.01.2.40.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 8,62
S	1.01.2.41	Telo impermeabile occhiellato in plastica pesante per la protezione dei depositi contro le intemperie.	m <sup>2</sup>	€ 7,34
S	1.01.2.42	Canale di scarico macerie costituito da elementi infilabili di lunghezza cm/cad 150, legati con catene al ponteggio o alla struttura, compreso montaggio e smontaggio. Nolo per ogni mese o frazione.	m	€ 15,96
S	1.01.2.43	Tramoggia per contenimento macerie, capacità m <sup>3</sup> 16, predisposta per l'accesso dell'autocarro.		
S	1.01.2.43.a	Montaggio e smontaggio con utilizzo di autocarro con braccio idraulico.	cad	€ 662,43
S	1.01.2.43.b	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 72,41

S	1.01.2.44	Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/macerie, capacità m <sup>3</sup> 6. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 80,73
S	1.01.2.45	Vasca in metallo, per contenimento dispersioni di bitume fuso o similari, dimensione in pianta cm 200 x 200, capacità m <sup>3</sup> 1. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 38,67
S	1.01.2.46	Cassone metallico rivestito in legno/plastica rinforzata con coperchio e lucchetto, per trasporto e detenzione esplosivi. Capacità m <sup>3</sup> 0,5. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 10,46
S	1.01.3	Ponteggi		
S	1.01.3.1	Ponteggio metallico a tubo e giunto realizzato in tubolari metallici con adeguata protezione contro la corrosione, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezione con tavole metalliche, doppio parapetto con fermapiede, mantovana, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, eseguita secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, per ponteggi con altezza fino a m 20. Valutati al giunto (Indicativamente: configurazioni standard 1,8 giunti/m <sup>2</sup> - configurazioni media complessità, 2,2 giunti/m <sup>2</sup> - configurazioni elevata complessità, 3,5 giunti/m <sup>2</sup> ).		
S	1.01.3.1.a	Noleggio, montaggio e smontaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per il primo mese o frazione.	cad	€ 15,07
S	1.01.3.1.b	Noleggio per ogni mese successivo o frazione alla funzionalità operativa, comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite.	cad	€ 6,12
S	1.01.3.2	Sovrapprezzo alla realizzazione di ponteggi metallici a tubo e giunto, per la quota parte in esecuzione oltre i m 20 dal piano di campagna o comunque fuori dai parametri stabiliti dal libretto di Autorizzazione Ministeriale, per ponteggi di servizio o simili, sia semplici che complessi, incluso il progetto esecutivo e la relazione tecnica, valutato al giunto.		
S	1.01.3.2.a	Da m 20 a m 30.	cad	€ 1,07
S	1.01.3.2.b	Da m 30 a m 40.	cad	€ 2,70
S	1.01.3.2.c	Da m 40 a m 50.	cad	€ 5,38
S	1.01.3.3	Ponteggio metallico a telaio prefabbricato realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezione con tavole metalliche, doppio parapetto con fermapiede, mantovana, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, eseguita secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, per altezze fino a m 20. Valutato a metro quadro di prospetto del ponteggio.		
S	1.01.3.3.a	Noleggio, montaggio e smontaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per il primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 18,32
S	1.01.3.3.b	Noleggio per ogni mese successivo o frazione alla funzionalità operativa, comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite.	m <sup>2</sup>	€ 5,45
S	1.01.3.4	Sovrapprezzo alla realizzazione di ponteggi metallici a telaio per la quota parte in esecuzione oltre i m 20 dal piano di campagna.		
S	1.01.3.4.a	Da m 20 a m 30.	m <sup>2</sup>	€ 1,55
S	1.01.3.4.b	Da m 30 a m 40.	m <sup>2</sup>	€ 3,83
S	1.01.3.4.c	Da m 40 a m 50.	m <sup>2</sup>	€ 7,67

S	1.01.3.5	Ponteggio metallico a montanti e traversi prefabbricati (multidirezionale) costituito da elementi tubolari in acciaio zincati a caldo o verniciati, da collegare per mezzo di piastre ottagonali saldate sui montanti e provviste di 8 forature sagomate predisposte per l'innesto rapido dei traversi, impalcato piani di lavoro o di protezione con tavole metalliche, compresi pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, mantovana, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, eseguita secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, per altezze fino a m 20. Valutato a metro quadro di prospetto del ponteggio.		
S	1.01.3.5.a	Noleggio, montaggio e smontaggio, comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, e tiro in alto dei materiali, per il primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 26,29
S	1.01.3.5.b	Noleggio per ogni mese successivo o frazione alla funzionalità operativa, comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite.	m <sup>2</sup>	€ 6,66
S	1.01.3.6	Sovrapprezzo alla realizzazione di ponteggi metallici a montanti e traversi prefabbricati (multidirezionale) per la quota parte in esecuzione oltre i m 20 dal piano di campagna.		
S	1.01.3.6.a	Da m 20 a m 30.	m <sup>2</sup>	€ 2,32
S	1.01.3.6.b	Da m 30 a m 40.	m <sup>2</sup>	€ 5,82
S	1.01.3.6.c	Da m 40 a m 50.	m <sup>2</sup>	€ 15,09
S	1.01.3.7	Tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, dimensioni cm 180 x 50 per impalcato piano di lavoro o di protezione per ponteggi, compresi accessori e fermapiede, valutato a metro quadro di superficie del piano di lavoro.		
S	1.01.3.7.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 6,40
S	1.01.3.7.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 1,48
S	1.01.3.8	Tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato munite di botola, dimensioni cm 180 x 50 per impalcato piano di lavoro o di protezione per ponteggi, compresi accessori e fermapiede, valutato a metro quadro di superficie del piano di lavoro.		
S	1.01.3.8.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 8,81
S	1.01.3.8.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 3,90
S	1.01.3.9	Tavole in legno di abete, con elementi minimo cm 30 x 4 o cm 20 x 5, per impalcato piano di lavoro o di protezione per ponteggi, compresi accessori e tavola fermapiede valutato a metro quadro di superficie del piano di lavoro.		
S	1.01.3.9.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 7,77
S	1.01.3.9.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 0,43
S	1.01.3.10	Scale a mano montate su ponteggio, fissate sfalsate su botole di accesso al piano, fino a m 2 di altezza.		
S	1.01.3.10.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 6,60
S	1.01.3.10.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,86
S	1.01.3.11	Protezione della sommità di tubo da ponteggio da mm 48 con copritesta in PVC. Fornitura e posa in opera.	cad	
S	1.01.3.12	Guscio coprigiunto per ponteggio in PVC. Fornitura e posa in opera.		
S	1.01.3.12.a	Singolo.	cad	€ 2,12
S	1.01.3.12.b	Doppio.	cad	€ 3,32
S	1.01.3.13	Montaggio di ponteggi o strutture o operazioni eseguibili soltanto in orari notturni per esigenze specifiche previste dal PSC. Percentuale di maggiorazione sul costo orario per lavoratore.	% ora	€ 0,32

S	1.01.3.14	Reti o teli dati in opera per contenimento materiali minuti per segregazione di ponteggi di facciata o di recinzioni, continui, almeno una legatura ogni metro quadro di rete. Fornitura e posa in opera.	m <sup>2</sup>	€ 1,36
S	1.01.3.15	Reti o teli traspiranti dati in opera per contenimento polveri per segregazione di ponteggi di facciata o di recinzioni, continui, almeno una legatura ogni metro quadro di rete. Fornitura e posa in opera.	m <sup>2</sup>	€ 2,20
S	1.01.3.16	Teli impermeabili per contenimento spruzzi per segregazione di ponteggi di facciata o di recinzioni, continui, almeno una legatura ogni metro quadro di telo. Fornitura e posa in opera.	m <sup>2</sup>	€ 1,72
S	1.01.3.17	Ponte a sbalzo con struttura a mensola in tubo/giunto, piano di lavoro in tavole in legno di abete spessore cm 5, compreso il parapetto esterno cieco. Larghezza m 1,20.		
S	1.01.3.17.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m	€ 10,66
S	1.01.3.17.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 89,94
S	1.01.4.	Trabattelli		
S	1.01.4.1	Attrezzatura per lavori a bassa quota in interni con due ruote, prefabbricata in tubolare di alluminio, base cm 100 x 165, completa di piano di lavoro con botola, protezioni, base stabilizzatrice, altezza massima di utilizzo m 1,98.		
S	1.01.4.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 9,81
S	1.01.4.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 4,20
S	1.01.4.2	Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 75 x 165, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, carico massimo kg 190.		
S	1.01.4.2.1	Altezza massima piano di lavoro m 1.		
S	1.01.4.2.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 20,34
S	1.01.4.2.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 5,94
S	1.01.4.2.2	Altezza massima piano di lavoro m 2,70.		
S	1.01.4.2.2.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 32,00
S	1.01.4.2.2.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 16,04
S	1.01.4.2.3	Altezza massima piano di lavoro m 4,40.		
S	1.01.4.2.3.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 37,08
S	1.01.4.2.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 26,14
S	1.01.4.3	Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 75 x 180, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, carico massimo kg 200.		
S	1.01.4.3.1	Altezza massima piano di lavoro m 2,50.		
S	1.01.4.3.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 37,53
S	1.01.4.3.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 16,10
S	1.01.4.3.2	Altezza massima piano di lavoro m 4.		
S	1.01.4.3.2.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 53,68
S	1.01.4.3.2.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 25,72
S	1.01.4.3.3	Altezza massima piano di lavoro m 5,50.		
S	1.01.4.3.3.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 69,51
S	1.01.4.3.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 35,40
S	1.01.4.3.4	Altezza massima piano di lavoro m 7.		
S	1.01.4.3.4.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 75,28
S	1.01.4.3.4.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 45,03

S	1.01.4.4	Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 100 x 180, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, carico massimo kg 295.		
S	1.01.4.4.1	Altezza massima piano di lavoro m 2,50.		
S	1.01.4.4.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 38,93
S	1.01.4.4.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 17,34
S	1.01.4.4.2	Altezza massima piano di lavoro m 4.		
S	1.01.4.4.2.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 55,49
S	1.01.4.4.2.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 27,74
S	1.01.4.4.3	Altezza massima piano di lavoro m 5,50.		
S	1.01.4.4.3.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 71,61
S	1.01.4.4.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 38,13
S	1.01.4.4.4	Altezza massima piano di lavoro m 7.		
S	1.01.4.4.4.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 77,79
S	1.01.4.4.4.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 48,53
S	1.01.4.4.5	Altezza massima piano di lavoro m 8,50.		
S	1.01.4.4.5.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 83,99
S	1.01.4.4.5.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 58,92
S	1.01.4.5	Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 120 x 180, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, carico massimo kg 350.		
S	1.01.4.5.1	Altezza massima piano di lavoro m 2,50.		
S	1.01.4.5.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 43,21
S	1.01.4.5.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 18,53
S	1.01.4.5.2	Altezza massima piano di lavoro m 4.		
S	1.01.4.5.2.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 60,90
S	1.01.4.5.2.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 29,70
S	1.01.4.5.3	Altezza massima piano di lavoro m 5,50.		
S	1.01.4.5.3.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 78,57
S	1.01.4.5.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 40,81
S	1.01.4.5.4	Altezza massima piano di lavoro m 7.		
S	1.01.4.5.4.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 85,89
S	1.01.4.5.4.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 51,98
S	1.01.4.5.5	Altezza massima piano di lavoro m 8,50.		
S	1.01.4.5.5.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 93,20
S	1.01.4.5.5.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 62,96
S	1.01.4.5.6	Altezza massima piano di lavoro m 10.		
S	1.01.4.5.6.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 110,89
S	1.01.4.5.6.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 74,25
S	1.01.4.5.7	Altezza massima piano di lavoro m 11,50.		
S	1.01.4.5.7.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 118,21
S	1.01.4.5.7.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 85,54
S	1.01.4.6	Trabattello mobile in vetroresina per lavori in prossimità di linee elettriche, base cm 145 x 180 completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, altezza massima piano di lavoro cm 470, carico massimo kg 750.	cad	
S	1.01.4.6.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 220,97
S	1.01.4.6.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 35,64
S	1.01.5	Ponti su cavalletti, impalcati, parapetti, andatoie e passerelle.		

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.5.1	Ponte su cavalletti di altezza fino a m 2 costituito da tre cavalletti metallici e piano di lavoro delle dimensioni di cm 400 x 90, con tavole di legno dimensioni cm 400 x 30 x 5 h.		
S	1.01.5.1.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	cad	€ 6,73
S	1.01.5.1.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	cad	€ 8,60
S	1.01.5.2	Pedana in tavole di legno per lavori sui manti di copertura formata da tavole cm. 200 x 25 x 4, accostate per una larghezza minima di cm 60, con listelli inchiodati trasversalmente a distanza di circa cm 40.		
S	1.01.5.2.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m <sup>2</sup>	€ 1,22
S	1.01.5.2.b	Montaggio e smontaggio in opera manuale.	m <sup>2</sup>	€ 11,21
S	1.01.5.3	Tavolato in legno a protezione di aperture nei solai realizzato con elementi di dimensione minime cm. 400 x 25 x 4 fissate tra di loro ed a terra, ad interasse di m 1,80 massimo.		
S	1.01.5.3.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m <sup>2</sup>	€ 1,30
S	1.01.5.3.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera.	m <sup>2</sup>	€ 11,88
S	1.01.5.4	Lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino a mm 5.		
S	1.01.5.4.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m <sup>2</sup>	€ 1,05
S	1.01.5.4.b	Per ogni montaggio e smontaggio in opera manuale.	m <sup>2</sup>	€ 8,60
S	1.01.5.5	Lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 13.		
S	1.01.5.5.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m <sup>2</sup>	€ 3,32
S	1.01.5.5.b	Per ogni posa in opera e rimozione con muletto o autogru.	m <sup>2</sup>	€ 18,48
S	1.01.5.6	Lamiera di acciaio carrabile da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 25.		
S	1.01.5.6.a	Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale.	m <sup>2</sup>	€ 7,61
S	1.01.5.6.b	Per ogni posa in opera e rimozione con muletto o autogru.	m <sup>2</sup>	€ 38,26
S	1.01.5.7	Grigliato in acciaio a perdere da utilizzare a protezione di aperture nei solai. Fornitura, messa in opera, rimozione manuale con l'ausilio di scale o trabattelli (fino a m 6).	m <sup>2</sup>	€ 28,42
S	1.01.5.8	Grigliato in acciaio a perdere utilizzato a protezione di aperture nei solai. Fornitura, messa in opera, rimozione con l'ausilio di piattaforma di lavoro elevabile (fino a m 18).	m <sup>2</sup>	€ 41,52
S	1.01.5.9	Balcone di servizio per sistemi di edilizia industrializzata, piano di lavoro in grigliato metallico e parapetto esterno metallico, con mensole di sostegno e collegamento ai casseri. Per proiezione orizzontale del piano di lavoro.		
S	1.01.5.9.a	Fornitura montaggio e smontaggio (assemblaggio) e nolo primo mese o frazione.	m	€ 73,37
S	1.01.5.9.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 10,73
S	1.01.5.9.c	Per ogni movimentazione di elemento assemblato.	m <sup>2</sup>	€ 67,48
S	1.01.5.10	Sottoponte di sicurezza per sistemi di edilizia industrializzata, piano di lavoro in grigliato metallico pesante, parapetto esterno in grigliato metallico leggero, mensole di sostegno con ancoraggio a solaio. Per proiezione orizzontale del piano di lavoro.	m <sup>2</sup>	
S	1.01.5.10.a	Fornitura montaggio e smontaggio (assemblaggio) e nolo primo mese o frazione.	m	€ 78,73
S	1.01.5.10.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 16,09
S	1.01.5.10.c	Per ogni movimentazione di elemento assemblato.	m <sup>2</sup>	€ 67,48

S	1.01.5.11	Tettoia realizzata con elementi tubolari di ponteggio, con copertura in tavole di legno dimensioni minimo cm 20 x 5.		
S	1.01.5.11.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 13,41
S	1.01.5.11.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 2,57
S	1.01.5.12	Tettoia realizzata con elementi tubolari di ponteggio con copertura in tavole di legno dimensioni minimo cm 20 x 5 e sovrastante lamiera zincata con nervatura ondulata o grecata.		
S	1.01.5.12.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 21,40
S	1.01.5.12.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 4,87
S	1.01.5.13	Parapetto metallico per sistemi di edilizia industrializzata costituito da elementi metallici imbullonati ai casseri metallici completo di correnti superiore, intermedio e tavola fermapiede.		
S	1.01.5.13.a	Nolo per un mese o frazione del solo materiale.	m	€ 4,48
S	1.01.5.13.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 3,19
S	1.01.5.14	Parapetto per sistemi di edilizia industrializzata costituito da elementi metallici, con sistema di fissaggio a "delta" o su inserti predisposti nel solaio, completo di correnti superiore, intermedio e tavola fermapiede, interasse m 1,20.		
S	1.01.5.14.a	Nolo per un mese o frazione del solo materiale.	m	€ 0,63
S	1.01.5.14.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	m	€ 3,97
S	1.01.5.15	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) a squadra fissa UNI EN 13374 classe A, da apporre su solai o solette in c.a. orizzontali o inclinate massimo 10° di spessore minimo cm 14, costituito da aste metalliche verticali e piastre di supporto in unico componente fissate al supporto tramite due tasselli (carico di esercizio di almeno kN 7 all'estrazione dichiarato dal fabbricante), interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.15.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 12,98
S	1.01.5.15.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 6,60
S	1.01.5.15.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,84
S	1.01.5.16	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe A, da apporre su solai o solette in c.a. orizzontali o inclinate massimo 10°, costituito da aste metalliche verticali ancorate al supporto con blocco a morsa, con interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.16.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 12,24
S	1.01.5.16.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 6,46
S	1.01.5.16.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 2,30
S	1.01.5.17	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe A, costituito da aste metalliche verticali ancorate su solai o solette orizzontali o inclinate massimo 10° o su scale in c.a. con spessore minimo cm 20, con tassello di fissaggio, con interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.17.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 10,24



Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.5.17.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 5,63
S	1.01.5.17.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 2,60
S	1.01.5.18	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe B, da apporre su solai o solette in c.a. inclinate massimo 30°, costituito da aste metalliche verticali ancorate al supporto con blocco a morsa, con interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.18.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 13,57
S	1.01.5.18.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 7,18
S	1.01.5.18.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 2,51
S	1.01.5.19	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) multifunzione UNI EN 13374 classe B, da apporre su solai o solette in c.a. inclinate massimo 30° o su profili verticali o cordoli in c.a., costituito da aste metalliche verticali ancorate al supporto con blocco a morsa, con interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.19.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 13,76
S	1.01.5.19.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 7,38
S	1.01.5.19.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 2,76
S	1.01.5.20	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe B, da apporre su profili verticali in cls o muratura idonei all'applicazione di tasselli (in prossimità di solai o solette inclinate massimo 30° e con oggetto non superiore a cm 35 anche munite di gronda), costituito da mensola di supporto ancorata alla parete con quattro tasselli (carico di esercizio di almeno kN 7 all'estrazione dichiarato dal fabbricante) e asta metallica verticale ancorata al supporto, interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre (o quattro) mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.20.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 14,75
S	1.01.5.20.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 8,92
S	1.01.5.20.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 3,93
S	1.01.5.21	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe B, da apporre su profili verticali in cls o muratura idonei all'applicazione di tasselli (in prossimità di solai o solette inclinate massimo 30° e con oggetto non superiore a cm 110 anche munite di gronda), costituito da mensola di supporto ancorata alla parete con quattro tasselli (carico di esercizio di almeno kN 7 all'estrazione dichiarato dal fabbricante) e asta metallica verticale ancorata al supporto, interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minimo cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre (o quattro) mensole per ogni montante. Al metro lineare.		
S	1.01.5.21.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 18,30
S	1.01.5.21.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 10,02
S	1.01.5.21.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 4,60

S	1.01.5.22	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe B, da apporre su struttura inclinata massimo 30° in travi in legno con sbalzo a mensola costituito da morsa a piastra mordente da applicare sulle travi stesse e asta metallica verticale ancorata al supporto con dispositivo di regolazione dell'angolo di inclinazione, interasse massimo cm 180, traversi orizzontali di protezione e tavola fermapiede in legno altezza minima cm 20 e spessore cm 4, bloccate su tre (o quattro) mensole per ogni montante.		
S	1.01.5.22.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 14,65
S	1.01.5.22.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 8,81
S	1.01.5.22.c	Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo.	m	€ 3,81
S	1.01.5.23	Parapetto provvisorio a montanti prefabbricati (guardacorpo) UNI EN 13374 classe C, da apporre a protezione di coperture inclinate massimo 45°, costituito da aste metalliche verticali ancorate al supporto con tasselli di fissaggio, con interasse minimo cm 210 - massimo cm 300, traversi orizzontali di protezione cm 12 e tavola fermapiede cm 22 telescopici in alluminio. Al metro lineare.		
S	1.01.5.23.a	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio con utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 34,02
S	1.01.5.23.b	Nolo primo mese o frazione. Compreso il montaggio e lo smontaggio senza utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile.	m	€ 26,00
S	1.01.5.23.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 14,99
S	1.01.5.24	Parapetto normale con elementi in legno costituito da due correnti e tavola fermapiede con tavole da cm 4 o cm 5 di spessore, controventi, fissaggio alle strutture.		
S	1.01.5.24.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 8,56
S	1.01.5.24.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,18
S	1.01.5.24.c	Progetto di calcolo necessario a definire e garantire la resistenza di parapetti in legno.	ora	60
S	1.01.5.25	Parapetto normale con elementi a tubo e giunto, costituito da due correnti orizzontali e tavola fermapiede, fissaggio alle strutture.		
S	1.01.5.25.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 7,74
S	1.01.5.25.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 1,40
S	1.01.5.26	Protezione percorso pedonale con parapetto costituito da due correnti e tavola fermapiede in legno cm 200 x 20 x 3, e pali quadrati in legno d'abete cm 7 infissi nel terreno ad interasse cm 200.		
S	1.01.5.26.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 7,12
S	1.01.5.26.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 0,57
S	1.01.5.27	Progetto di calcolo necessario a definire e garantire la resistenza di parapetti in legno.	ora	€ 60,00
S	1.01.5.28	Andatoia di cantiere in legno per transito di lavoratori o materiali, realizzata con tavole in legno cm. 400 x 25 x 5, con listelli trasversali sul piano di transito a distanza di circa cm. 40		
S	1.01.5.28.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 16,32
S	1.01.5.28.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 1,03
S	1.01.5.29	Passerella pedonale metallica in lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 5, fornita di parapetti su ambo i lati.		
S	1.01.5.29.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 37,07

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.5.29.b	Posa in opera con intervento di autocarro munito di braccio idraulico. Per ogni spostamento.	m <sup>2</sup>	€ 5,19
S	1.01.5.30	Passerella carrabile metallica in lamiera di acciaio da utilizzare a copertura di aperture nei solai o nel suolo, spessore fino mm 10, fornita di parapetti su ambo i lati.		
S	1.01.5.30.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 59,31
S	1.01.5.30.b	Posa in opera con intervento di autocarro munito di braccio idraulico. Per ogni spostamento.	m <sup>2</sup>	€ 5,19
S	1.01.5.31	Gradini nel terreno (alzata cm 16,5; pedata cm 30) realizzati con scavo a mano ed infissione di paletti nel terreno per sostenere le alzate in legno, larghezza cm 100, parapetti laterali esclusi.	al gradino	€ 12,23
S	1.01.6.	Altri apprestamenti.		
S	1.01.6.1	Scala in appoggio semplice a pioli, metallica UNI EN 131, della lunghezza di cm 500, con piedi in gomma antisdrucchiolo, data in opera con fissaggio alla base ed al punto di arrivo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,19
S	1.01.6.2	Scala in appoggio semplice a gradini, metallica UNI EN 131, della lunghezza di cm 500, con piedi in gomma antisdrucchiolo, data in opera con fissaggio alla base ed al punto di arrivo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 5,93
S	1.01.6.3	Scala in appoggio semplice innestabile o all'italiana, in alluminio UNI EN 131, della lunghezza di cm 800, con piedi in gomma antisdrucchiolo, data in opera con fissaggio alla base ed al punto di arrivo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 14,78
S	1.01.6.4	Scala doppia ad un tronco di salita, metallica, a gradini UNI EN 131 di altezza cm 200, con piedi in gomma antisdrucchiolo, munita di dispositivo antipertura. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,61
S	1.01.6.5	Scala doppia ad un tronco di salita, metallica, a gradini UNI EN 131 di altezza cm 300, con piedi in gomma antisdrucchiolo, munita di dispositivo antipertura. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 6,27
S	1.01.6.6	Scala doppia a due tronchi di salita, metallica, a gradini UNI EN 131 di altezza cm 200, con piedi in gomma antisdrucchiolo, munita di dispositivo antipertura. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 6,38
S	1.01.6.7	Scala doppia a due tronchi di salita, metallica, a gradini UNI EN 131 di altezza cm 300, con piedi in gomma antisdrucchiolo, munita di dispositivo antipertura. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 9,55
S	1.01.6.8	Scala trasformabile multiposizione a cerniera, due tronchi, metallica UNI EN 131 componibile due pezzi, con piedi in gomma antisdrucchiolo, lunghezza alla massima apertura cm 200 in configurazione doppia e cm 400 in configurazione appoggio. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 5,59
S	1.01.6.9	Scala trasformabile a due tronchi, metallica UNI EN 131 componibile due pezzi, con piedi in gomma antisdrucchiolo, lunghezza alla massima apertura cm 360 in configurazione doppia e cm 670 in configurazione appoggio. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 9,00

S	1.01.6.10	Scala trasformabile a tre tronchi, metallica UNI EN 131 componibile tre pezzi, con piedi in gomma antisdrucciolo, lunghezza alla massima apertura cm 365 in configurazione doppia e cm 920 in configurazione appoggio. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 13,30
S	1.01.6.11	Scala in appoggio a sfilo in tre tronchi UNI EN 131, metallica, sviluppabile per mezzo di un meccanismo a filo, con piedi in gomma antisdrucciolo, lunghezza da cm 390 a cm 920. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 19,15
S	1.01.6.12	Scala mobile con piattaforma UNI EN 131, metallica, con piano di lavoro provvisto di parapetto, scala fissa di accesso, due ruote e maniglie per lo spostamento. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.01.6.12.a	Piano di lavoro fino a cm 200.	cad	€ 15,17
S	1.01.6.12.b	Piano di lavoro fino a cm 250.	cad	€ 20,99
S	1.01.6.12.c	Piano di lavoro fino a cm 300.	cad	€ 25,56
S	1.01.6.12.d	Piano di lavoro fino a cm 350.	cad	€ 27,87
S	1.01.6.13	Castello metallico con rampe scale e pianerottoli costituito da elementi metallici prefabbricati. Rampe sfalsate costituite da 8 pedate di larghezza cm 60 ciascuna, pianerottolo cm 120 x 60, dimensioni totali in pianta cm 120 x 300, interpiano a cm 150 di altezza. Complesso di elementi necessari all'assemblaggio di ogni modulo di altezza cm 300.		
S	1.01.6.13.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 17,13
S	1.01.6.13.b	Per ogni assemblaggio in opera di elementi modulari fino a cm 300 di altezza (2 rampe e 2 pianerottoli).	cad	€ 91,24
S	1.01.6.14	Scala metallica prefabbricata per il superamento di dislivelli da cm 63 a cm 527, larghezza cm 60, lunghezza da cm 190 a cm 580, gradini in lega leggera con superficie antiscivolo profondità cm 20, inclinazione di montaggio da 23° a 78°. Munita di parapetto smontabile cm 100 di altezza e di piastre di fissaggio in acciaio zincato poste su entrambe le estremità della scala, tassellabili al suolo e/o alla superficie superiore.		
S	1.01.6.14.1	A 5 gradini, lunghezza cm 190, per altezze da cm 63 a cm 159.		
S	1.01.6.14.1.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 58,38
S	1.01.6.14.1.b	Per ogni montaggio o smontaggio.	cad	€ 18,28
S	1.01.6.14.2	A 10 gradini, lunghezza cm 340, per altezze da cm 122 a cm 293.		
S	1.01.6.14.2.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 89,40
S	1.01.6.14.2.b	Per ogni montaggio o smontaggio.	cad	€ 27,42
S	1.01.6.14.3	A 14 gradini, lunghezza cm 460, per altezze da cm 169 a cm 410.		
S	1.01.6.14.3.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 121,41
S	1.01.6.14.3.b	Per ogni montaggio o smontaggio.	cad	€ 36,57
S	1.01.6.14.4	A 18 gradini, lunghezza cm 580, per altezze da cm 216 a cm 527.		
S	1.01.6.14.4.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 150,68
S	1.01.6.14.4.b	Per ogni montaggio o smontaggio.	cad	€ 45,72
S	1.01.6.15	Scala verticale con gabbia di protezione, elementi di lunghezza cm 500 e pianerottolo di riposo in grigliato metallico con accessi scale dimensioni in pianta cm 60 x 180, provvisto di parapetti metallici su tutti i lati.		
S	1.01.6.15.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 44,04
S	1.01.6.15.b	Per ogni montaggio e smontaggio di elemento pianerottolo e scala compresi ancoraggi.	cad	€ 156,92
S	1.01.6.16	Struttura metallica a mensola per sostegno di rete anticaduta, con dimensione in pianta di cm 180 x 360, costituito da tre mensole assemblate, rete anticaduta e sistemi di aggancio o fissaggio ad elementi strutturali reticolari.		
S	1.01.6.16.a	Montaggio e smontaggio (assemblaggio) a piè d'opera e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 159,02
S	1.01.6.16.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 94,75

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.6.16.c	Per ogni rotazione in opera della mensola e rete assemblata.	cad	€ 56,64
S	1.01.6.17	Rete di sicurezza, conforme alla norma UNI EN 1263, in multibava di polipropilene, maglia cm 10 x 10, con bordatura in fune di poliammide di diametro pari a mm 18, sostenuta da cavi metallici ancorati ai pilastri con cravatte metalliche.		
S	1.01.6.17.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 1,93
S	1.01.6.17.b	Per ogni montaggio e smontaggio con posizionamento manuale, con il solo ausilio di scale a mano e trabattelli (fino ad altezza di m 4).	m <sup>2</sup>	€ 4,17
S	1.01.6.17.c	Per ogni montaggio e smontaggio con posizionamento manuale, con trabattelli fino a m 6.	m <sup>2</sup>	€ 5,41
S	1.01.6.17.d	Per ogni montaggio e smontaggio con l'ausilio di sistemi meccanizzati per l'elevazione degli operatori in quota (fino ad altezza di m 25).	m <sup>2</sup>	€ 7,42
S	1.01.6.18	Rete anticaduta per parapetto di sommità del ponteggio, conforme alla norma UNI EN1263, in polipropilene alta tenacità stabilizzato contro raggi UV, maglia cm 10 x 10 senza nodo, diametro mm 6, dotata di due anelli, collocati agli angoli superiori per l'aggancio ai montanti laterali. Fornita di segnalatori di corrispondenza, con passo cm 180 per l'aggancio ai montanti intermedi. Dimensioni cm 540 x 200 o 1080 x 200.		
S	1.01.6.18.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese	m	€ 6,33
S	1.01.6.18.b	Nolo per ogni mese successivo al primo	m	€ 0,35
S	1.01.6.19	Opere provvisionali in travi e tavolame di abete per puntellature di strutture, da demolire o da restaurare o pericolanti, costituite da ritti, tavole, fasce, croci, gattelli ecc., compreso taglio a misura, chiodatura e staffe all'interno di fabbricati. Per tutta la durata dei lavori senza recupero del materiale.	m <sup>3</sup>	€ 515,46
S	1.01.6.20	Opere provvisionali in travi e tavolame di abete per puntellature di strutture, da demolire o da restaurare o pericolanti, costituite da ritti, tavole, fasce, croci, gattelli ecc., compreso taglio a misura, chiodatura e staffe all'interno di fabbricati.		
S	1.01.6.20.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>3</sup>	€ 343,08
S	1.01.6.20.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>3</sup>	€ 31,19
S	1.01.6.21	Opere provvisionali in travi e tavolame di abete per puntellature di strutture, da demolire o da restaurare o pericolanti, costituite da ritti, tavole, fasce, croci, gattelli ecc., compreso taglio a misura, chiodatura e staffe all'esterno di fabbricati. Per tutta la durata dei lavori senza recupero del materiale.	m <sup>3</sup>	€ 487,56
S	1.01.6.22	Opere provvisionali in travi e tavolame di abete per puntellature di strutture, da demolire o da restaurare o pericolanti, costituite da ritti, tavole, fasce, croci, gattelli ecc., compreso taglio a misura, chiodatura e staffe all'esterno di fabbricati. Con recupero dei materiali		
S	1.01.6.22.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>3</sup>	€ 282,50
S	1.01.6.22.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>3</sup>	€ 25,69
S	1.01.6.23	Armatura provvisoria di sostegno di solai esistenti, mediante puntelli metallici ad altezza variabile e sovrastante orditura costituita da morali di abete, ritti, tavole, fasce, croci, gattelli ecc. noleggio, compreso approvvigionamento, montaggio e lo montaggio ad opera ultimata, allestimento della segnaletica necessaria a garanzia della pubblica incolumità degli operai ed ogni onere e magistero.		
S	1.01.6.23.a	Per tutta la durata dei lavori senza recupero del materiale, altezze fino a m 4.	m <sup>2</sup>	€ 283,45
S	1.01.6.23.b	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione, altezze fino a m 4.	m <sup>2</sup>	€ 37,04
S	1.01.6.23.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione, altezze fino a m 4.	m <sup>2</sup>	€ 5,32

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.6.23.d	Per tutta la durata dei lavori senza recupero del materiale, altezze da m 4 a m 7.	m <sup>2</sup>	€ 62,65
S	1.01.6.23.e	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione, altezze da m 4 a m 7.	m <sup>2</sup>	€ 8,35
S	1.01.6.23.f	Nolo per ogni mese successivo o frazione, altezze da m 4 a m 7.	m <sup>2</sup>	€ 1,09
S	1.01.6.24	Sistema di puntellatura per solette piene in calcestruzzo, anche a grande altezza, costituite da torri in alluminio, accoppiabili in senso verticale e con possibilità di traslazione sul piano di appoggio, costituite da telai collegati da crociere di irrigidimento e complete di prolunghe, vitoni, pezzi speciali e travi di prima orditura in alluminio con listello di legno incastonato; compresi armo e disarmo ed ogni materiale occorrente a fornire l'opera completa, valutata a metro quadrato di soletta sorretta per un'altezza delle torri di m 3 circa. Nolo per ogni mese o frazione secondo le seguenti dimensioni della torre e relativi spessori di soletta sostenibili.		
S	1.01.6.24.a	Dimensione della soletta m 2,4 x 1,2 per spessori fino a cm 26, per metro quadrato di solaio.	m <sup>2</sup>	€ 21,96
S	1.01.6.24.b	Dimensione della soletta m 1,8 x 1,2 per spessori da cm 28 a cm 48, per metro quadrato di solaio.	m <sup>2</sup>	€ 21,46
S	1.01.6.24.c	Dimensione della soletta m 1,2 x 1,2 per spessori da cm 50 a cm 65, per metro quadrato di solaio.	m <sup>2</sup>	€ 26,06
S	1.01.6.25	Sistema di puntellatura per solette piene in calcestruzzo, anche a grande altezza, costituite da torri in acciaio, accoppiabili in senso verticale, costituite da telai, con portata di kg 4.000 per ciascun montante, collegati da barre di collegamento e complete di prolunghe, vitoni, pezzi speciali e travi di prima orditura in acciaio omega, valutata a metro quadrato di soletta sorretta per un'altezza delle torri di m 3 circa e per una dimensione della torre pari a m 1,57 x 1,57.		
S	1.01.6.25.a	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 6,63
S	1.01.6.25.b	Per ogni armo e disarmo della struttura.	m <sup>2</sup>	€ 18,11
S	1.01.6.26	Puntello metallico regolabile articolato alle estremità per il sostegno provvisorio di pannelli prefabbricati/strutture metalliche, di lunghezza fino a cm 400.		
S	1.01.6.26.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,75
S	1.01.6.26.b	Per ogni montaggio e smontaggio.	cad	€ 6,34
S	1.01.6.27	Palo in legno infisso nel terreno per sostegno tesata, altezza fino a cm 600. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 142,63
S	1.01.6.28	Tesata di fune in acciaio zincata Ø mm 12, fra pali infissi nel terreno ad interasse fino a cm 300. Fornitura e posa in opera.	m	€ 18,81
S	1.01.6.29	Supporto per stoccaggio tubazioni realizzato con traversine in legno di sez. fino a cm 16 x 16, lunghezza cm 120, interasse cm 100 e correnti trasversali di arresto (tre reimpieghi).	m	€ 15,77
S	1.01.6.30	Illuminazione fissa con lampade elettriche posate su recinzioni o simili poste a distanza non superiore a m 6 compresa la linea di collegamento e allacciamento fino a m 10. Alimentazione a V 24 compreso trasformatore. Fornitura e posa in opera al metro di recinzione.	m	€ 14,91
S	1.01.6.31	Lampada per illuminazione/segnalazione del tipo a tartaruga IP 55 collegata a linea esistente montata a parete con lampadina fino a W 60. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 25,89
S	1.01.6.32	Plafoniera, coppa in resina per illuminazione al neon, con lampada W 36 con schermatura IP 65 collegata a linea esistente a parete. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 57,17

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.6.33	Faro per illuminazione di esterni con lampada fino a W 300, dato in opera su palo metallico di altezza cm 300, compreso allacciamento alla scatola di derivazione a base palo.	cad	€ 224,52
S	1.01.6.34	Apparecchio di illuminazione trasportabile sostenuto da treppiede, alimentazione V 220, cavo di alimentazione della lunghezza di m 20 tipo H07RN-F sez. mm <sup>2</sup> 1, spina mobile, lampada W 200. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 6,91
S	1.01.6.35	Apparecchio di illuminazione trasportabile sostenuto da treppiede, alimentazione V 24, cavo di alimentazione della lunghezza di m 20 tipo H07RN-F, spina mobile, lampada W 200. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 7,85
S	1.01.6.36	Lampada portatile conforme alle norme CEI 34-34 alimentazione V 220 o V 24, cavo di alimentazione della lunghezza di m 20 tipo H07RN-F sez. mm <sup>2</sup> 1, spina mobile, lampada W 130. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,56
S	1.01.6.37	Lampada di illuminazione alimentata ad aria compressa, installata in galleria a parete su staffe tassellate su roccia o cls, compreso il collegamento alla rete di alimentazione. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 57,13
S	1.01.6.38	Lampada di illuminazione fissa di tipo a tartaruga stagna ad immersione temporanea, classe di protezione 7, potenza fino a W 60. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 41,42
S	1.01.6.39	Lampada di illuminazione fissa di tipo a faretto stagna ad immersione temporanea, classe di protezione 7 potenza fino a W 300. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 194,81
S	1.01.6.40	Lampada individuale stagna a batteria. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 52,55
S	1.01.6.41	Lampade elettriche portatili a V 24 grado di protezione 6, compreso cavo di alimentazione della lunghezza di m 20. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 63,13
S	1.01.6.42	Posa a parete dei conduttori elettrici mediante staffe a sella tassellate.	m	€ 6,86
S	1.01.6.43	Derivazione o giunzione di cavi adatta alle immersioni.	cad	€ 242,85
S	1.01.6.44	Segnalazione a terra di linea elettrica aerea esterna con paletti metallici piantati nel terreno e bandelle colorate in plastica e cartelli indicanti l'altezza e le caratteristiche alle estremità e ad intervalli non superiori a m 20. Fornitura e posa in opera.	m	€ 15,77
S	1.01.6.45	Ripari in materiale isolante a protezione di cavi elettrici posati a parete, o fascettati su tesato, realizzati con guaine o coppelle in vetroresina con coperchio dimensioni fino a cm 8. Con montaggio su cavi non in tensione, escluse opere provvisionali.	m	€ 14,96
S	1.01.6.46	Protezione di isolatori realizzati con coppelle isolanti (potere isolante fino a V 5.000). Con montaggio su elementi non in tensione, escluse opere provvisionali.	cad	€ 30,20
S	1.01.6.47	Costruzione di deviazione aerea realizzata mediante posa di cavo in acciaio di sostegno, canaletta isolante sospesa, e pali verticali infissi nel terreno a distanza di m 10, con esecuzione su cavi non in tensione, escluse opere provvisionali.	m	€ 34,46

S	1.01.6.48	Rilievo e segnalazione di linee elettriche o tubazioni sottotraccia mediante disegno sul muro con mezzi indelebili e indicazione della tipologia della canalizzazione e installazione di cartelli di segnalazione atti alla individuazione dei servizi.	m	€ 5,34
S	1.01.6.49	Segnalazione di linee interrato, (percorso e profondità) con picchetti di legno e bandella colorata e cartelli alle estremità e con intervalli non superiori a m 20. Fornitura e posa in opera.	m	€ 5,35
S	1.01.6.50	Fioretto-asta con manico isolato per la movimentazione a distanza di elementi in tensione. Tensione fino a kV 60. Lunghezza cm 200. Fornitura	cad	€ 86,08
S	1.01.6.51	Pedana isolante, costruita in polipropilene con piano di calpestio antisdrucciolo. Dimensioni cm 50 x 50 con isolamento fino a kV 30. Fornitura	cad	€ 39,91
S	1.01.6.52	Rastrelliere per stoccaggio verticale di elementi tipo pannelli, o altro di tipo leggero, realizzata in profilati metallici, peso indicativo kg/m <sup>2</sup> 50 circa. Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 7,62
S	1.01.6.53	Cavalletti per stoccaggio verticale di elementi tipo pannelli, o altro di tipo pesante quali prefabbricati, realizzati in profilati metallici, peso indicativo kg/m <sup>2</sup> 100. Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 15,24
S	1.01.6.54	Canali di raccolta acque di lavorazione realizzati in terra mediante scavo nel terreno a sezione obbligata fino a m <sup>3</sup> 0,5 eseguito a mano.	m <sup>3</sup>	€ 148,75
S	1.01.6.55	Canali di raccolta acque di lavorazione realizzati in terra mediante scavo nel terreno a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico con finitura manuale senza carico su mezzo di trasporto.	m <sup>3</sup>	€ 35,23
S	1.01.6.56	Rivestimento di canali di raccolta acque di lavorazione, sez. m <sup>2</sup> 0,5 con elementi in lamiera ondulata zincata di spessore adeguato alla sezione. Fornitura e posa in opera.	m	€ 191,95
S	1.01.6.57	Rivestimento di canali di raccolta acque di lavorazione sez. m <sup>2</sup> 0,5 con telo in PVC. Fornitura e posa in opera.	m	€ 51,30
S	1.01.6.58	Tubo in acciaio, Ø cm 20, con raccordi snodati, per trasporto acqua. Elementi da m 6. Fornitura	cad	€ 226,82
S	1.01.6.59	Manichetta PVC retinato, Ø cm 13, arrotolabile, con raccordo a vite elementi da m 20. Fornitura	cad	€ 180,99
S	1.01.6.60	Realizzazione di una vasca di contenimento fanghi per la loro decantazione, realizzata in terra, mediante scavo o costruzione di argine (altezza non superiore a cm 50 e dimensioni idonee al contenimento del liquido).	al m <sup>2</sup> di invaso	€ 8,65
S	1.01.6.61	Eventuale impermeabilizzazione della vasca di cui sopra con teli in PVC o altro materiale idoneo. Fornitura e posa in opera.	m <sup>2</sup>	€ 33,95
S	1.01.6.62	Fossa di raccolta e decantazione acque di lavorazione a tenuta compreso scavo volume indicativo m <sup>3</sup> 5.	cad	€ 944,99
S	1.01.6.63	Fossa di raccolta e decantazione acque di lavorazione a tenuta compreso scavo volume indicativo m <sup>3</sup> 10.	cad	€ 1.375,25



Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.01.6.64	Pista per mezzi meccanici realizzata con scavo di sbancamento a macchina in terreno vegetale per un'altezza di cm 30, rifinitura manuale e deposito di materiali in cantiere.	m <sup>2</sup>	€ 4,86
S	1.01.6.65	Provvista e stesa meccanica di misto granulare anidro composto di grossa sabbia e ciottoli, spessore cm 12, compresa regolarizzazione e compattazione.	m <sup>2</sup>	€ 22,46
S	1.01.6.66	Fornitura e stesa di tessuto/non tessuto.	m <sup>2</sup>	€ 5,07
S	1.01.6.67	Geogriglia in fibra di poliestere, fornita e posta in opera, con funzione di rinforzo del terreno per aumentarne la capacità portante. Struttura a maglia quadrata cm 2, costituita da filamenti in fibra di poliestere con tenacità circa mN/dtex 70 e valore EASL (deformazione a carico specifico) a N 45 circa 6%; con allungamento massimo a rottura nelle due direzioni circa 12%. Compresa copertura con strato di PVC a protezione ai raggi UV, casseforme provvisorie di sostegno, sfridi e sormonti.		
S	1.01.6.67.a	Resistenza caratteristica a 120 anni di circa kN/m 21 e resistenza ultima a trazione longitudinale di circa kN/m 35.	m <sup>2</sup>	€ 13,51
S	1.01.6.67.b	Resistenza caratteristica a 120 anni di circa kN/m 33 e resistenza ultima a trazione longitudinale di circa kN/m 35.	m <sup>2</sup>	€ 16,41
S	1.01.6.67.c	Resistenza caratteristica a 120 anni di circa kN/m 48 e resistenza ultima a trazione longitudinale di circa kN/m 80.	m <sup>2</sup>	€ 19,31
S	1.01.6.67.d	Resistenza caratteristica a 120 anni di circa kN/m 66 e resistenza ultima a trazione longitudinale di circa kN/m 110.	m <sup>2</sup>	€ 22,46
S	1.01.6.68	Percorso pedonale realizzato con scavo e spianamento con miniescavatore, larghezza cm 100, rifinitura a mano e ricoperto di ghiaietta.	m	€ 6,61
S	1.01.6.69	Recipiente in polietilene per alimenti da l 50, con rubinetto, per provvista di acqua potabile nei lavori in galleria. Fornitura	cad	€ 34,36
S	1.01.6.70	Pompa di raccolta acque fangose compreso allacciamento elettrico fino a m 50, comprensivo di tutti gli elementi per il suo funzionamento. Compresi tubi di scarico fino a m 25. Potenza elettrica fino a kW 5.		
	1.01.6.70.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 129,76
S	1.01.6.70.b	Costo di esercizio orario.	ora	€ 8,76
S	1.01.6.71	Cintura porta attrezzi in cuoio/poliestere con fondina. Fornitura	cad	€ 35,13
S	1.01.6.72	Canalina di protezione ferri di armatura, in PVC di sezione quadrata o circolare, per uno sviluppo complessivo di cm 20 (tre reimpieghi). Fornitura e posa in opera.	m	€ 1,93
S	1.01.6.73	Protezione ferri di armatura con tavole di legno dello spessore minimo cm 2, legate alla sommità dei ferri di armatura (tre reimpieghi). Fornitura e posa in opera.	m	€ 2,07
S	1.01.6.74	Protezione sommità di ferri d'armatura con cappellotti in PVC. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 0,81
S	1.01.6.75	Canaletta in lamiera metallica spessore mm 3 per protezione attraversamenti tubazioni, cavi, ecc. Fornitura e posa in opera.	m	€ 7,57
S	1.01.6.76	Rilevatore portatile per la segnalazione di presenza di gas. Nolo per mese o frazione.	cad	€ 14,05

S	1.01.6.77	Nastropressa per abbattimento fanghi dalle acque di lavorazione (perforazione di rocce, lavaggio inerti ecc.), dato in opera formata da: chiarificatore, nastropressa portata m <sup>2</sup> /ora 10, centralina per soluzione flocculante, serbatoi e carpenterie.		
S	1.01.6.77.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 14.335,71
S	1.01.6.77.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 4.899,90
S	1.01.6.77.c	Costo di esercizio orario.	ora	€ 30,57
S	1.01.6.78	Impianto di depurazione e controllo delle caratteristiche delle acque di lavorazione, costituito da unità di chiarificazione e centralina di preparazione flocculante.		
S	1.01.6.78.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 5.517,10
S	1.01.6.78.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1.278,63
S	1.01.6.78.C	Costo di esercizio orario.	ora	€ 20,02
S	1.01.6.79	Impianto di aspirazione mobile con filtro per gas di saldatura e simili, tubo di aspirazione orientabile, portata m <sup>2</sup> /ora 500. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 35,69
S	1.01.6.80	Gorgogliatori in acqua per la depurazione dei gas di scarico di motori diesel impiegati in ambienti confinati. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 2.794,95
S	1.01.6.81	Equipaggiamento di autobetoniera con motore elettrico per la rotazione della tazza con sistema di conversione motore elettrico/motore diesel. Fornitura e installazione per ogni macchina.	cad	€ 3.490,55
S	1.01.6.82	Impianto di depolverizzazione per silos cementi e materiale polverulento in genere, costituito da contenitore in lamiera metallica, filtri in uscita aria e sacco di detenzione polveri. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 13,39
S	1.01.7.	<p>Armature di protezione degli scavi</p> <p>In merito a ciò che è definito "armatura di protezione dello scavo"; certamente sono ricomprese in questa categoria tutte le armature provvisionali degli scavi ovvero sbadacchiate con qualsiasi materiale, armature metalliche a cassa aperta o chiusa, palancolati, nonché consolidamenti dei fronti o delle pareti di scavo. Analogamente va assimilata all'armatura dello scavo la sagomatura secondo l'angolo di declivio naturale del terreno e quindi il volume di terreno necessario va considerato quale onere della sicurezza.</p> <p>Non sono invece da considerarsi costi della sicurezza le palificate o similari quando previste espressamente in fase progettuale, sia perché non rientrano nella categoria delle opere provvisionali, ovvero provvisorie, poiché non si procede successivamente alla loro demolizione, sia perché esse sono parte integrante dell'opera collaborando alla sua staticità per mezzo della loro funzione di sostegno delle spinte del terreno.</p> <p>Tali opere andrebbero invece computate se la palificata non ha funzioni strutturali, ma solo di sostegno temporaneo di masse di terreno e successivamente si provvede alla loro demolizione (es. le "berlinesi").</p>		
S	1.01.7.1	Sbadacchiatura completa a cassa chiusa in legname delle pareti di scavo a trincea per profondità fino a m 3, compreso approvvigionamento, lavorazione, montaggio, smontaggio e ritiro del materiale dal cantiere a fine lavori. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie della sbadacchiatura.		
S	1.01.7.1.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 8,46
S	1.01.7.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 3,22
S	1.01.7.1.c	Progetto di calcolo necessario a definire e garantire la resistenza della sbadacchiatura in legname.	ora	€ 60,00

S	1.01.7.2	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza cm 350, altezza cm 240, spessore cm 6 e puntoni regolabili da cm 110,8 a cm 144,8 completo di ogni accessorio per sostenere pareti di scavo con spinta del terreno fino a kN/m <sup>2</sup> 22 con luce libera, sottopasso tubi, fino a cm 133. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti.		
S	1.01.7.2.a	Trasporto, assemblaggio e smontaggio dell'attrezzatura.	m <sup>2</sup>	€ 14,65
S	1.01.7.2.b	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 15,06
S	1.01.7.2.c	Sistemazione dell'attrezzatura nella trincea, da valutarsi ad ogni posizionamento (rotazione) della stessa all'interno dello scavo.	m <sup>2</sup>	€ 5,90
S	1.01.7.3	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza cm 350, altezza cm 370 e spessore cm 6 e puntoni regolabili da cm 110,8 a cm 144,8 completo di ogni accessorio per sostenere pareti di scavo con spinta del terreno fino a kN/m <sup>2</sup> 22 con luce libera, sottopasso tubi, fino a cm 133. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti.		
S	1.01.7.3.a	Trasporto, assemblaggio e smontaggio dell'attrezzatura.	m <sup>2</sup>	€ 8,25
S	1.01.7.3.b	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 15,44
S	1.01.7.3.c	Sistemazione dell'attrezzatura nella trincea, da valutarsi ad ogni posizionamento (rotazione) della stessa all'interno dello scavo.	m <sup>2</sup>	€ 3,42
S	1.01.7.4	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza modulare da cm 200 a cm 400, altezza cm 240 o cm 260, eventuale elemento aggiuntivo cm 130, spessore cm 10 e puntoni regolabili da cm 102,2 a cm 502,3 completo di ogni accessorio per sostenere pareti di scavo con spinta del terreno fino a kN/m <sup>2</sup> 70,5 con luce libera, sottopasso tubi, fino a cm 155. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti.		
S	1.01.7.4.a	Trasporto, assemblaggio e smontaggio dell'attrezzatura.	m <sup>2</sup>	€ 9,41
S	1.01.7.4.b	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 28,40
S	1.01.7.4.c	Sistemazione dell'attrezzatura nella trincea, da valutarsi ad ogni posizionamento (rotazione) della stessa all'interno dello scavo.	m <sup>2</sup>	€ 6,77
S	1.01.7.5	Armatura di protezione e contenimento delle pareti di scavo in trincea mediante sistemi di blindaggio a pannelli metallici, lunghezza modulare da cm 225 a cm 650 e altezza di cm 130 e cm 230, spessore da cm 11 a cm 15, inseriti in profilati a doppio binario, per profondità di scavo fino a m 8,30 e puntoni regolabili da cm 90 a cm 374, completo di ogni accessorio per sostenere pareti di scavo con spinta del terreno fino a kN/m <sup>2</sup> 176 con luce libera, sottopasso tubi, fino a cm 625. Valutazione riferita al metro quadrato di superficie dei pannelli previsti.		
S	1.01.7.5.a	Trasporto, assemblaggio e smontaggio dell'attrezzatura.	m <sup>2</sup>	€ 13,23
S	1.01.7.5.b	Nolo per ogni mese o frazione.	m <sup>2</sup>	€ 45,49
S	1.01.7.6	Palancole con profilo a Z, a U o simili di acciaio laminato con caratteristiche rispondenti alla normativa tecnica vigente, di lunghezza fino a m 18, compresi anche i pezzi speciali e le relative saldature, compreso l'avvicinamento, il sollevamento e l'infissione. Incluso il trattamento protettivo di tipo bituminoso, la formazione dei fori per il passaggio dei tiranti, i tagli con fiamma ossiacetilenica, la fornitura e la posa in opera di fondine a perdere in lamiera di acciaio dello spessore di mm 6 di forma trapezoidale per il contenimento del getto nella zona inferiore della trave di coronamento, compreso ogni altro onere, e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.		
S	1.01.7.6.a	In acciaio laminato classe S270GP (EN 13248).	kg	€ 3,71
S	1.01.7.6.b	In acciaio laminato classe S355GP (EN 13248).	kg	€ 3,84

S	1.01.7.6.c	In acciaio laminato classe S390GP (EN 13248).	kg	€ 4,22
S	1.01.7.6.d	In acciaio laminato classe S430GP (EN 13248).	kg	€ 4,99
S	1.01.7.6.e	In acciaio laminato classe S430GP (EN 13248).	kg	€ 5,17
S	1.01.7.7	Palancole con profilo tipo HZ o Palo-Z o simili di acciaio laminato con caratteristiche rispondenti alla normativa tecnica vigente, di lunghezza fino a m 18, compresi anche i pezzi speciali e le relative saldature, compreso l'avvicinamento, il sollevamento e l'infissione. Incluso il trattamento protettivo di tipo bituminoso, la formazione dei fori per il passaggio dei tiranti, i tagli con fiamma ossiacetilenica, la fornitura e la posa in opera di fondine a perdere in lamiera di acciaio dello spessore di mm 6 di forma trapezoidale per il contenimento del getto nella zona inferiore della trave di coronamento, compreso ogni altro onere, e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.		
S	1.01.7.7.a	a) in acciaio laminato classe S270GP (EN 13248).	kg	€ 3,97
S	1.01.7.7.b	b) in acciaio laminato classe S355GP (EN 13248).	kg	€ 4,09
S	1.01.7.7.c	c) in acciaio laminato classe S390GP (EN 13248).	kg	€ 4,49
S	1.01.7.7.d	d) in acciaio laminato classe S430GP (EN 13248).	kg	€ 5,30
S	1.01.7.7.e	e) in acciaio laminato classe S430GP (EN 13248).	kg	€ 5,42
S	1.01.7.8	Impermeabilizzazione dei giunti tra le palancole mediante l'applicazione all'interno dei gargami di prodotto poliuretano che si rigonfia a contatto con l'acqua, per metro di gargame trattato.	m	€ 39,41
S	1.01.7.9	Scarpa di sicurezza eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto, secondo l'angolo di declivio naturale stabilito dalla relazione geologica per realizzazione di scavi in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a N/mm <sup>2</sup> 8 (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.) compreso il taglio e la rimozione di radici, ceppaie, pietre e trovanti di roccia e muratura di volume fino a m <sup>3</sup> 0,50 sia in asciutto che in bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di cm 20 esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso e compensato l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere quali fogne, condutture in genere, cavi, ecc.	m3	€ 3,15
S	1.01.7.10	Scarpa di sicurezza eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto, secondo l'angolo di declivio naturale stabilito dalla relazione geologica per realizzazione di scavi in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza superiore a N/mm <sup>2</sup> 8. compreso il taglio e la rimozione di radici, ceppaie, pietre e trovanti di roccia e muratura di volume fino a m <sup>3</sup> 0,50 sia in asciutto che in bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di cm 20 esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso e compensato l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere quali fogne, condutture in genere, cavi, ecc.	m3	€ 5,11
S	1.01.7.11	Consolidamento pareti di scavo con posa di rete metallica a maglia esagonale a duplice torsione cm 6 x 8, fissaggio con paletti metallici infissi a mano in terreno sciolto, legatura dei teli di rete, successivo spritz beton di spessore medio cm 5/10.	m <sup>2</sup>	€ 52,15
S	1.01.7.12	Consolidamento pareti di scavo con posa di rete metallica a maglia esagonale cm 8 x 10, Ø mm 3, fissaggio con tasselli metallici Ø mm 20 infissi nella roccia, legatura dei teli di rete, successivo spritz beton di spessore medio cm 10/15.	m <sup>2</sup>	€ 58,69
S	1.01.7.13	Protezione di pareti di scavo con telo impermeabile fissato con paletti metallici o in legno, legato ed eventualmente zavorrato in alto e in basso.	m <sup>2</sup>	€ 5,87

S	1.01.7.14	Trattamento di parete di scavo con spritz beton, compreso preventivo disgreggio della parete con mezzo meccanico. Spessore medio spritz beton cm 5 compreso sfrido.	m <sup>2</sup>	€ 12,60
S	1.01.7.15	Calcestruzzo proiettato fibrorinforzato con resistenza RcK pari a kg/cm <sup>2</sup> 300, gettato in opera in galleria con sistema integrato per la distribuzione su parete, fornitura impasto tramite autobetoniera.	m <sup>2</sup>	€ 213,62
S	1.01.7.16	Gabbatura di sostegno tubazione interrate scoperte in occasione di scavi, realizzata mediante pali verticali in legno a distanza in legno a distanza non superiore a m 4 circa, pali orizzontali di sostegno e ancoraggio. Per tubazioni di diametro fino a cm 12.	m	€ 48,18
S	1.01.7.17	Gabbatura di sostegno tubazione interrate scoperte in occasione di scavi, realizzata mediante pali verticali in legno a distanza in legno a distanza non superiore a m 4 circa, pali orizzontali di sostegno e ancoraggio. Per tubazioni di diametro fino a cm 30.	m	€ 59,16
S	1.01.7.18	Gabbatura di sostegno di linee elettriche interrate scoperte in occasione di scavi, realizzata con pali in legno orizzontali, opportunamente disposti e controventati e ancoraggio orizzontale continuo.	m	€ 48,18
S	1.01.7.19	Rete metallica con filo a forte zincatura in maglia esagonale doppia torsione cm 8 x 13, filo Ø mm 3, in opera, compresa legatura dei teli di rete, infissione dei tasselli di ancoraggio Ø mm 20 (indicativo 1 ogni 2 metri quadrati).	m <sup>2</sup>	€ 33,17
S	1.01.7.20	Consolidamento e contenimento frane con gabbioni metallici a scatola, di qualsiasi dimensione, con maglia esagonale a doppia torsione del tipo cm 6 x 8 in filo di ferro Ø mm 2,7, nelle misure standard, compreso i tiranti e le legature ogni cm 10/20 mediante punti metallici meccanizzati costituiti con filo a forte zincatura Ø mm 3, forniti in opera compreso il riempimento con ciottoli o pietrame sistemati in opera a mano, compresa la fornitura del materiale, la formazione delle facce viste con elementi di maggiore grossezza, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Fornitura, riempimento con pietrame, con preparazione sede compreso intaglio dei gradoni in terreno sciolto, trasporto a discarica materiali di rifiuto.		
S	1.01.7.20.a	Gabbioni di altezza pari a cm 50.	m <sup>3</sup>	€ 270,27
S	1.01.7.20.b	Gabbioni di altezza pari a cm 100.	m <sup>3</sup>	€ 209,58
S	1.01.7.21	Pulizia dei pendii e rimozione delle masse instabili, in terreno boschivo e cespugliato, con uso di escavatore con rovesciamento a valle dei massi instabili compresa la preparazione delle piste di accesso.	m <sup>2</sup>	€ 1,89
S	1.01.7.22	Pulizia di parete di scavo e rimozione di masse instabili con uso di escavatore, con rovesciamento a valle dei materiali.	m <sup>2</sup>	€ 0,98
S	1.01.7.23	Ispezione di parete rocciosa a strapiombo accessibile solo dall'alto, mediante sistema di accesso e posizionamento mediante funi, con disgreggio e rimozione di massi pericolanti e instabili con ogni mezzo idoneo escluso l'uso di esplosivi.	m <sup>2</sup>	€ 7,49
S	1.01.7.24	Rete metallica per rivestimento scarpate in roccia con maglia a doppia torsione in filo di ferro zincato Ø mm 2,7, maglia cm 8 x 10, debitamente tesa ed ancorata alla roccia con cambre in tondini di ferro zincato, di cm 15 poste in fori della profondità minima di cm 15 e affogate in cemento, compreso il fissaggio con appositi ancoraggi in sommità della scarpata.	m <sup>2</sup>	€ 9,52

S 01.02 MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E D.P.I. EVENTUALMENTE PREVISTI PER LAVORAZIONI INTERFERENTI

Premesse:

Le misure da prendere in considerazione sono solo quelle finalizzate alla protezione dei lavoratori dai rischi di interferenza, ovvero quelle che derivano da scelte progettuali o conseguenti alla valutazione del rischio effettuata dal Coordinatore per la progettazione e da egli espressamente indicate nel P.S.C.

L'allegato XV del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche, definisce in modo inequivocabile cosa debba definirsi per misure preventive e protettive:

Allegato XV, punto 1.1.1. e)

Misure preventive e protettive: gli apprestamenti, le attrezzature, le infrastrutture, i mezzi e servizi di protezione collettiva e i D.P.I., atti a prevenire il manifestarsi di situazioni di pericolo, a proteggere i lavoratori da rischio d'infortunio e a tutelare la loro salute. Ovvero:

- tutti gli apprestamenti già definiti al punto S 1.01 anche se previsti nel PSC solo per eliminare o ridurre rischi di interferenza tra le lavorazioni all'interno del cantiere o tra le lavorazioni e l'ambiente esterno;
- le eventuali attrezzature necessarie a proteggere i lavoratori da rischi causati da lavorazioni interferenti;
- le infrastrutture, come definite dall'allegato XV del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche nel suo elenco indicativo e non esauriente:

Allegato XV, punto 1.3.

Le infrastrutture comprendono: viabilità principale di cantiere per mezzi meccanici; percorsi pedonali; aree di deposito materiali, attrezzature e rifiuti di cantiere.

- i mezzi e servizi di protezione collettiva, come definiti dall'allegato XV del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche nel suo elenco indicativo e non esauriente:

Allegato XV, punto 1.4.

I mezzi e servizi di protezione collettiva comprendono: segnaletica di sicurezza; avvisatori acustici; attrezzature per primo soccorso; illuminazione di emergenza; mezzi estinguenti; servizi di gestione delle emergenze.

Tali elenchi, inoltre, poiché indicativi e non esaurienti, possono essere integrati dal Coordinatore per la progettazione o dal Committente con ulteriori "misure preventive e protettive" purché assimilabili alle suddette definizioni.

S 1.02.1. Misure preventive e protettive

Barriera antirumore in legno 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. I pannelli saranno supportati da montanti in HEB 160 ancorati a manufatti in c.a. tramite doppia piastra completa di tirafondi e piastra di mezzeria pannello. Fornitura e posa in opera.

S 1.02.1.1 mq € 336,89

S	1.02.1.2	Barriera antirumore tipo sandwich idonea per essere montata su cordolo o muri in calcestruzzo, e composta: da pannelli orizzontali aventi interasse massimo di m 3, realizzati con involucri esterni in lamiera di acciaio opportunamente collegati tra loro con all'interno interposto uno strato di materiale fonoassorbente e fonoisolante di spessore minimo di mm 60; da montanti in acciaio dei tipo scatolato per il fissaggio dei pannelli, collegati al cordolo di fondazione (non compreso) o alla sommità di muri mediante piastre di base complete di tirafondi di ancoraggio e con tiranti in acciaio; sia i pannelli che i montanti dovranno essere protetti dalla corrosione mediante trattamento di zincatura e verniciatura. Sono compresi inoltre tutti gli oneri per l'esecuzione dei lavori in presenza di traffico e per l'installazione della segnaletica regolamentare. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 213,60
S	1.02.1.3	Barriera antirumore in legno impregnato di altezza fuori terra di m 3 costituita da montanti sez. mm 95 x 95, altezza m 3,80, posizionati a circa m 1,25 uno dall'altro posti entro plinti in calcestruzzo e tavole di sez. mm 145 x 25 posizionate alternate esterne-interne alle n° 3 tavole portanti orizzontali di sez. mm 145 x 25. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 180,78
S	1.02.1.4	Barriera antirumore fonoisolante realizzata con pannelli trasparenti in metalcrlato o policarbonato idonea per essere montata su cordolo in c.a. e composta da: pannelli orizzontali aventi interasse massimo di m 3, spessore minimo di mm 20; montanti in acciaio del tipo scatolato collegati al cordolo di fondazione (non compreso) o alla sommità dei muri mediante piastre di base complete di tirafondi in acciaio; i montanti dovranno essere protetti dalla corrosione mediante trattamento di zincatura e verniciatura. Sono compresi inoltre tutti gli oneri per l'esecuzione dei lavori in presenza di traffico e per la installazione della segnaletica regolamentare. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 275,28
S	1.02.1.5	Barriera antifonica costituita da struttura portante formata da montanti HEA di opportune dimensioni in acciaio Fe360 zincati a caldo e verniciati, da bulloneria varia in AISI 430 e da pannelli in alluminio, AA 4015, di lunga durabilità, fonoassorbenti e fonoisolanti. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 351,68
S	1.02.1.6	Barriera antifonica trasparente in P.M.M.A. costituita da struttura portante formata da montanti HEA di opportune dimensioni ed irrigidenti in acciaio Fe360 zincati a caldo e verniciati e lastre in polimetilmetacrilato. Le lastre in polimetilmetacrilato dovranno soddisfare le prescrizioni tecniche, in particolare l'indice di fonoisolamento sarà $\geq 40$ dB (A) previste dalle Norme Tecniche, compresa la resistenza meccanica, la trasparenza, la durabilità e la resistenza al fuoco. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 341,01
S	1.02.1.7	Schermo mobile fonoassorbente in scatola di montaggio, completo di struttura portante in alluminio anodizzato, pannelli biassorbenti, ruote pivotanti. Fornitura, montaggio e posa in opera.		
S	1.02.1.7.a	Dimensioni cm 196,3 X 240	cad	€ 1.354,32
S	1.02.1.7.b	Dimensioni cm 256,3 X 240	cad	€ 1.467,18
S	1.02.1.7.c	Dimensioni cm 316,3 X 240	cad	€ 1.647,76
S	1.02.1.8	Riduttore di rumore antidiffrativo in alluminio, da posizione sulla sommità della barriera antifonica. I componenti della struttura di fissaggio saranno in acciaio Fe360 zincati a caldo e verniciati, la bulloneria sarà in AISI 430 e l'elemento antidiffrativo in alluminio AA 4015 di lunga durabilità e dovrà soddisfare le prescrizioni foniche previste dalle Norme Tecniche, comprese la resistenza meccanica, la verniciatura e l'ingombro anteriore. Fornitura e posa in opera.	mq	€ 284,53

S	1.02.1.9	Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, altezza massima m 6, posti ad interasse di m 6, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru.		
S	1.02.1.9.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 84,11
S	1.02.1.9.b	Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo.	m	€ 5,93
S	1.02.1.10	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative m 3 di larghezza per m 4 di altezza.		
S	1.02.1.10.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 146,75
S	1.02.1.10.b	Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo.	cad	€ 15,50
S	1.02.1.11	Schermo mobile per la protezione di zone in cui si effettuano lavori di saldatura, costituito da struttura metallica in tubolare da 26 mm equipaggiato con tenda autoestinguente a strisce tipo Lansarc colore arancio, per il filtraggio dei raggi U.V. e della luce blu. Dimensioni m 1,30 di larghezza e m 1,90 di altezza. Compreso il montaggio e lo smontaggio. Nolo per ogni mese o frazione	mese	€ 15,00
S	1.02.1.12	Pannelli in legno magnesite ignifughi per delimitazione zone di lavoro, contro la propagazione di fiamme radiazioni, calore e rumore, installati su struttura tubolare stabilizzata al piede con blocchi in cls. o contenitori di acqua o sabbia.		
S	1.02.1.12.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	mq	€ 13,76
S	1.02.1.12.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	mq	€ 0,61
S	1.02.1.13	Schermo metallico mobile, articolato in tre elementi di m 2 di larghezza x m 1 di altezza, dotato di piedi per la sua stabilizzazione, da usare come paravento o come protezione per lavori di saldatura o da getti, schizzi o proiezione di frammenti vari. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,32
S	1.02.1.14	Impianto di intercomunicazione tra operatori di gru interferenti dello stesso cantiere mediante sistemi fonici.		
S	1.02.1.14.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 54,75
S	1.02.1.14.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 9,49
S	1.02.1.15	Servizio di segnalazione mediante operatore per avvertimenti a gruisti di gru interferenti (2 ore al giorno).	giorno	€ 71,43
S	1.02.1.16	Centralina, batterie e dispositivo di ricarica per impianto citofonico posizionata a parete.		
S	1.02.1.16.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 45,03
S	1.02.1.16.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 13,93
S	1.02.1.17	Microfoni per impianto citofonico posizionati in appositi armadietti a parete.		
S	1.02.1.17.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 71,62
S	1.02.1.17.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 6,37
	1.02.2	Dispositivi di Protezione Individuale I DPI vanno computati solo se previsti dal PSC per proteggere il lavoratore da rischi interferenti e non quelli comunemente utilizzati per la protezione dai rischi caratteristici della lavorazione.		



Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.02.2.1	Elmetto di protezione conforme alla norma UNI EN 397 in polietilene alta densità, con regolazione automatica posteriore e apposito sistema di bloccaggio automatico alla nuca.		
S	1.02.2.1.a	Con bordatura regolabile e fascia antisudore. Fornitura	cad	€ 9,89
S	1.02.2.1.b	Con bordatura regolabile e fascia antisudore, dotato di cuffie antirumore. Fornitura	cad	€ 31,24
S	1.02.2.1.c	Con bordatura regolabile e fascia antisudore dotato di cuffie antirumore e visiera. Fornitura	cad	€ 39,59
S	1.02.2.2	Copricapo antiurto conforme alla norma UNI EN 812. Fornitura	cad	€ 17,06
S	1.02.2.3	Elmetto ad elevate prestazioni conforme alla norma UNI EN 14052. Fornitura	cad	€ 46,68
S	1.02.2.4	Scarpa conforme alla norma UNI EN ISO 20345, antistatica, lamina antiforo flessibile, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche. Fornitura		
S	1.02.2.4.a	Bassa.	paio	€ 47,64
S	1.02.2.4.b	Alta.	paio	€ 51,71
S	1.02.2.5	Scarpa conforme alla norma UNI EN ISO 20345, antistatica, suola di usura in nitrile con resistenza al calore da contatto fino a 300 °C (per un minuto), lamina antiforo flessibile in materiale composito, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S3HRO, priva di parti metalliche. Fornitura	paio	
S	1.02.2.5.a	Bassa.	paio	€ 55,40
S	1.02.2.5.b	Alta.	paio	€ 59,99
S	1.02.2.6	Scarpa isolante conforme alla norma UNI EN 347, in gomma naturale, testate a V 20.000. Fornitura	paio	€ 143,46
S	1.02.2.7	Stivale conforme alla norma UNI EN 345 con intersuola antiperforazione e puntale in acciaio. Fornitura	paio	€ 30,89
S	1.02.2.8	Gambale alto alla coscia per interventi di emergenza. Fornitura	paio	€ 21,65
S	1.02.2.9	Occhiale conforme alla norma UNI EN 166 monolente in policarbonato con trattamento antigraffio. Astine regolabili. Protezione raggi UV. Fornitura	cad	€ 4,87
S	1.02.2.10	Occhiale conforme alle norme UNI EN 166 ed UNI EN 170 bilente con lenti incolori in policarbonato antigraffio con trattamento antiappannante. Montatura in plastica ad alta resistenza. Stanghette regolabili. Fornitura	cad	€ 12,93
S	1.02.2.11	Occhiale a mascherina conforme alle norme UNI EN 166 ed UNI EN 170 con ventilazione indiretta, creato per resistere alle aggressioni di sostanze chimiche. Bardatura elastica, a regolazione rapida. Fornitura	cad	€ 7,80
S	1.02.2.12	Occhiale di protezione per saldatura conforme alle norme UNI EN 175, UNI EN 166 ed UNI EN 169 a coppe in alluminio con bordo in materiale plastico imbottito. Lenti piane DIN 5. Fornitura	cad	€ 15,46
S	1.02.2.13	Visiera di protezione conforme alle norme UNI EN 166 ed UNI EN 169, in acetato verde per saldatura (ir/uv 5) mm 200. Fornitura	cad	€ 18,42
S	1.02.2.14	Visiera di protezione conforme alla norma EN 166, in policarbonato incoloro trasparente antiriflesso mm 200. Fornitura	cad	€ 10,22

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.02.2.15	Maschera passiva per saldatura conforme alla norma UNI EN 175, completa in materiale termoplastico rinforzato. Vetrini intercambiabili in funzione della protezione desiderata. Fornitura	cad	€ 25,40
S	1.02.2.16	Maschera per saldatura automatica a led con casco protettivo e schermo autoscurante conforme alla norma UNI EN 175. Fornitura	cad	€ 58,37
S	1.02.2.17	Calotta per applicazione di visiera di protezione conforme alla norma UNI EN 166, completa di fascia imbottita sostituibile e bardatura regolabile. Fornitura	cad	€ 10,53
S	1.02.2.18	Semimaschera filtrante antipolvere conforme alla norma UNI EN 149. Protezione FFP1. Monouso.		
S	1.02.2.18.a	Senza valvola	cad	€ 1,07
S	1.02.2.18.b	Con valvola	cad	€ 1,87
S	1.02.2.19	Semimaschera filtrante antipolvere conforme alla norma UNI EN 149. Protezione FFP2. Monouso.		
S	1.02.2.19.a	Senza valvola	cad	€ 1,35
S	1.02.2.19.b	Con valvola	cad	€ 1,98
S	1.02.2.20	Semimaschera filtrante antipolvere conforme alla norma UNI EN 149. Con valvola. Protezione FFP3. Monouso.		
	1.02.2.20.a	Senza valvola	cad	€ 4,64
	1.02.2.20.b	Con valvola	cad	€ 6,14
S	1.02.2.21	Semimaschera in gomma sintetica conforme alla norma UNI EN 140. Struttura a due filtri. Bardatura a due tiranti. Fornitura.	cad	€ 16,68
S	1.02.2.22	Semimaschera in gomma siliconica conforme alla norma UNI EN 140. Struttura a due filtri. Bardatura a due tiranti. Fornitura.	cad	€ 25,32
S	1.02.2.23	Maschera a pieno facciale con schermo in policarbonato conforme alla norma UNI EN 136 - classe I. Facciale in materiale elastomerico ipoallergenico, resistente a graffi e urti, struttura monofiltro, bardatura a 4 elastici. Da utilizzare in presenza di alte concentrazioni di contaminante o quando il contaminante risulta pericoloso per gli occhi o per la pelle, con dispositivo fonico e un raccordo filettato per filtro. Fornitura.	cad	€ 80,78
S	1.02.2.24	Maschera a pieno facciale in gomma siliconica resistente conforme alla norma UNI EN 136 - classe II. Doppio bordo di tenuta sul viso, struttura a due filtri, bardatura a 6 elastici. Schermo in policarbonato resistente a graffi e urti. Da utilizzare in presenza di alte concentrazioni di contaminante o quando il contaminante risulta pericoloso per gli occhi o per la pelle, con dispositivo fonico e due raccordi filettati per filtri. Fornitura.	cad	€ 110,75
S	1.02.2.25	Filtro per maschera o semimaschera in ABS dotato di attacco filettato. Fornitura		
S	1.02.2.25.a	Classe A2 per gas e vapori organici.	cad	€ 9,58
S	1.02.2.25.b	Classe A2-B2 per gas e vapori organici e inorganici.	cad	€ 15,42
S	1.02.2.25.c	Classe A2-B2-P3 per gas organici, inorganici e polveri.	cad	€ 22,72
S	1.02.2.25.d	Classe A2-B2-E2-K1-P3 polivalente.	cad	€ 17,54
S	1.02.2.25.e	Classe A2-B2-E2-K2-P3 polivalente.	cad	€ 26,21
S	1.02.2.25.f	Classe A2-P2 per gas e vapori organici e polveri.	cad	€ 14,40
S	1.02.2.25.g	Classe A2-P3 per gas organici e polveri.	cad	€ 18,59
S	1.02.2.25.h	Classe B2 per gas inorganici.	cad	€ 13,85
S	1.02.2.25.i	Classe B2-P3 per gas inorganici e polveri.	cad	€ 19,96
S	1.02.2.25.j	Classe E2 per anidride solforosa.	cad	€ 14,52
S	1.02.2.25.k	Classe E2-P2 per anidride solforosa e polveri.	cad	€ 19,13

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.02.2.25.l	Classe K2 per ammoniaca.	cad	€ 14,52
S	1.02.2.25.m	Classe K2-P2 per ammoniaca e polveri.	cad	€ 19,13
S	1.02.2.25.n	Classe K2-P3 per ammoniaca e polveri.	cad	€ 33,29
S	1.02.2.25.o	Classe P3 per polveri e fumi.	cad	€ 8,41
S	1.02.2.26	Filtro per maschera o semimaschera in resina sintetica dotato di attacco filettato. Fornitura		
S	1.02.2.26.a	Classe A1 per gas e vapori organici.	cad	€ 7,62
S	1.02.2.26.b	Classe A1-P1 per gas organici e polveri.	cad	€ 7,44
S	1.02.2.26.c	Classe A1-P3 per vapori organici e polveri.	cad	€ 10,08
S	1.02.2.26.d	Classe A2 per gas e vapori organici.	cad	€ 9,30
S	1.02.2.26.e	Classe A2-P2 per gas organici e polveri.	cad	€ 14,72
S	1.02.2.26.f	Classe A2-P3 per gas organici e polveri.	cad	€ 17,65
S	1.02.2.26.g	Classe A2-B2-E2-K1-P3 polivalente.	cad	€ 19,87
S	1.02.2.26.h	Classe B1 per gas e vapori inorganici.	cad	€ 7,93
S	1.02.2.26.i	Classe B1-P3 per vapori inorganici e polveri.	cad	€ 10,64
S	1.02.2.26.j	Classe B2 per gas e vapori inorganici.	cad	€ 14,87
S	1.02.2.26.k	Classe B2-P3 per gas inorganici e polveri.	cad	€ 18,43
S	1.02.2.26.l	Classe E1 per anidride solforosa.	cad	€ 8,32
S	1.02.2.26.m	Classe E1-P3 per anidride solforosa e polveri.	cad	€ 14,41
S	1.02.2.26.m	Classe E2 per anidride solforosa.	cad	€ 12,20
S	1.02.2.26.o	Classe E2-P2 per anidride solforosa e polveri.	cad	€ 18,59
S	1.02.2.26.p	Classe K1 per ammoniaca.	cad	€ 8,31
S	1.02.2.26.q	Classe K1-P3 per ammoniaca e polveri.	cad	€ 14,43
S	1.02.2.26.r	Classe K2 per ammoniaca.	cad	€ 12,21
S	1.02.2.26.s	Classe K2-P2 per ammoniaca e polveri.	cad	€ 18,60
S	1.02.2.26.t	Classe P2 per polvere, fumi e nebbie.	cad	€ 6,28
S	1.02.2.26.u	Classe P3 antipolvere.	cad	€ 8,41
S	1.02.2.26.v	Classe A1-B1 per vapori organici e inorganici.	cad	€ 8,78
S	1.02.2.27	Filtro FFP3 per maschera con respirazione assistita. Fornitura settimanale.	cad	€ 7,21
S	1.02.2.28	Autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto conforme alla norma UNI EN 137 composto da zaino con piastra anatomica in resina autoestinguente e bardatura composita in filato autoestinguente e fibra di carbonio, riduttore di pressione di tipo compensato con valvola di sicurezza, manometro, segnalatore acustico di sicurezza, erogatore (autopositivo), maschera panoramica per sovrappressione conforma alla norma UNI EN 136, bardatura elastica in gomma a cinque tiranti con fibbie, schermo in policarbonato resistente agli urti e agli acidi (campo visivo oltre il 85%), raccordo di inspirazione filettato UNI EN 148-3. Dispositivo fonico e con due gruppi valvolari di espirazione dotati di precamere compensatrici, chiave di manutenzione, esclusa la bombola. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 34,28
S	1.02.2.29	Autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto conforme alla norma UNI EN 137 composto da bardatura di sostegno in filato autoestinguente, borsa in tessuto ignifugo, riduttore di pressione di tipo compensato con valvola di sicurezza, manometro con quadrante fosforescente, segnalatore acustico di sicurezza, erogatore (autopositivo), maschera panoramica per sovrappressione conforme alla norma UNI EN 136, bardatura elastica in gomma a cinque tiranti con fibbie, schermo in policarbonato resistente agli urti e agli acidi (campo visivo oltre il 70%), raccordo di inspirazione filettato EN 148-3. Dispositivo fonico e con due gruppi valvolari di espirazione dotati di precamere compensatrici, esclusa la bombola. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.02.2.30.a	Con innesto rapido.	cad	€ 24,58
S	1.02.2.30.b	Senza innesto rapido.	cad	€ 22,74

S	1.02.2.31	Bombole di ricambio per autorespiratori ad aria compressa - 200 bar. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.02.2.31.a	Capacità I 3.	cad	€ 5,34
S	1.02.2.31.b	Capacità I 4.	cad	€ 5,53
S	1.02.2.31.c	Capacità I 6.	cad	€ 6,56
S	1.02.2.31.d	Capacità I 7.	cad	€ 6,56
S	1.02.2.32	Attrezzatura di autorespirazione carrellata composta da carrello metallico con due ruote gommate completa di derivazione con presa supplementare, maniglie di manovra e cassetta di custodia per maschera, erogatore (autopositivo), maschera conforme alla norma UNI EN 136 con raccordo conforme alla norma UNI EN 148, schermo in policarbonato (85% del campo naturale visivo complessivo) con resistenza agli urti secondo norma BS 2092 grado 1, gruppo valvolare di espirazione dotato di precamera compensatrice, dispositivo fonico, bardatura elastica a cinque tiranti con cinghie, tracolla; avvolgitore completo di m 50 di tubo resistente ad olii e solventi con connettore pneumatico rotante e attacchi ad innesto rapido; riduttore di pressione completo di manometro, segnalatore acustico della riserva, raccordi alle bombole e innesto rapido di collegamento all'avvolgitore; due bombole in acciaio complete di valvole, fondelli di supporto e carica (capacità I 18 a 220 bar e autonomia di 260 minuti). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 162,37
S	1.02.2.33	Respiratori a flusso continuo costituiti da casco con guaina di gomma, visiera panoramica, giubbotto pettorale in tessuto gommato, regolatore di flusso, innesti rapidi per collegamento ad aria compressa, m 15 di tubo completo di raccordi e fascette. Adatto per lavori di sabbiatura. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 25,66
S	1.02.2.34	Dispensatore di inserti auricolari. Fornitura.	cad	€ 38,72
S	1.02.2.35	Inserti auricolari monouso in polimero spugnoso conformi alla norma UNI EN 352-2. Fornitura.	ogni 100	€ 19,36
S	1.02.2.36	Inserti auricolari monouso in polimero malleabile conformi alla norma UNI EN 352-2. Fornitura.	ogni 100	€ 13,91
	1.02.2.37	Inserti auricolari riutilizzabili con cordino conformi alla norma UNI EN 352-2. Fornitura.	ogni 150	€ 33,14
S	1.02.2.38	Archetto auricolare conforme alla norma UNI EN 352-2. Fornitura	cad	€ 3,70
S	1.02.2.39	Tappi di ricambio per archetto auricolare. Fornitura.	cad	€ 4,29
S	1.02.2.40	Cuffie antirumore conformi alla norma UNI EN 352-1 collegate via radio. Fornitura.	paio	€ 2,87
S	1.02.2.41	Cuffie antirumore passive conformi alla norma UNI EN 352-1. Fornitura.	cad	€ 0,53
S	1.02.2.42	Cuffia antirumore attiva conforme alle norme UNI EN 351-1, UNI EN 352-3 e UNI EN 351-4. Costo d'uso per ogni mese o frazione; max 12 mesi.	cad	€ 4,71
S	1.02.2.43	Guanti contro le aggressioni meccaniche conformi alla norma UNI EN 388. Fornitura.	paio	€ 4,33
S	1.02.2.44	Guanti imbottiti adatti a ridurre le vibrazioni conformi alla norma UNI EN 10819. Fornitura.	paio	€ 53,55

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.02.2.45	Guanti contro le aggressioni chimiche conformi alla norma UNI EN 16523-1. Fornitura.	paio	€ 6,32
S	1.02.2.46	Guanti dielettrici a cinque dita conformi alla norma UNI EN 60903 testati a V 5.000. Fornitura.	paio	€ 36,52
S	1.02.2.47	Guanti per la protezione dal calore conformi alla norma UNI EN 407. Fornitura.	paio	€ 24,41
S	1.02.2.48	Guanti per la protezione dal freddo conformi alla norma UNI EN 511. Fornitura.	paio	€ 22,20
S	1.02.2.49	Tuta da lavoro per la protezione dell'epidermide. Fornitura.	cad	€ 17,59
S	1.02.2.50	Tuta da lavoro rinforzata antitaglio o anticalore. Fornitura.	cad	€ 15,27
S	1.02.2.51	Tuta completa antifiama e anticalore o termica per soccorritori, completa di cappuccio con visiera, calzari, guanti. Fornitura.	cad	€ 646,38
	1.02.2.52	Tuta da lavoro monouso per la protezione dell'epidermide. Fornitura.	cad	€ 3,03
S	1.02.2.53	Grembiule per saldatore conforme alla norma UNI EN ISO 11611. Fornitura.	cad	€ 13,10
S	1.02.2.54	Ghette anticalore conformi alla norma UNI EN ISO 11611 per la protezione delle gambe e del piede. Fornitura.	paio	€ 60,65
S	1.02.2.55	Giaccone impermeabile leggero per lavori in presenza di stillicidio d'acqua. Fornitura.	cad	€ 5,61
S	1.02.2.56	Giaccone impermeabile imbottito per la protezione dalle intemperie. Fornitura.	cad	€ 88,31
S	1.02.2.57	Giaccone traspirante imbottito, con interno staccabile per la protezione dalle intemperie. Fornitura.	cad	€ 264,59
S	1.02.2.58	Corpetto termico. Fornitura.	cad	€ 19,26
S	1.02.2.59	Calzerotti termici in seta o pile. Fornitura.	paio	€ 21,42
S	1.02.2.60	Pantaloni impermeabili per la protezione dalle intemperie. Fornitura.	paio	€ 17,84
S	1.02.2.61	Copricapo per la protezione dai raggi solari. Fornitura.	cad	€ 3,57
S	1.02.2.62	Sottocasco termico (in seta o pile). Fornitura.	cad	€ 22,25
S	1.02.2.63	Gilet alta visibilità classe 2 conforme alla norma EN ISO 20471, tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente con bande rifrangenti, ignifugo. Fornitura.	cad	€ 18,66
S	1.02.2.64	Giubbino alta visibilità classe 2 conforme alla norma EN ISO 20471, con cappuccio, tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente, impermeabile ed ignifugo, con bande rifrangenti. Fornitura.	cad	€ 121,10
S	1.02.2.65	Pantalone alta visibilità classe 2 conforme alla norma EN ISO 20471, tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente, impermeabile ed ignifugo, con bande rifrangenti. Fornitura.	cad	€ 97,74

S	1.02.2.66	Salopette alta visibilità classe 2 conforme alla norma EN ISO 20471, con bretelle, in tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente, impermeabile ed ignifugo, con bande rifrangenti. Fornitura.	cad	€ 103,67
S	1.02.2.67	Tuta alta visibilità classe 3 conforme alla norma EN ISO 20471, in tessuto in cotone - poliestere ad alta traspirazione, riflettente, impermeabile ed ignifugo, con bande rifrangenti. Fornitura.	cad	€ 155,63
	1.02.2.68	Dispositivi di ancoraggio destinati all'installazione permanente conformi alla norma UNI 11578:2015 tipo A o UNI EN 795:2012 tipo A. Fornitura		
S	1.02.2.69	Con piastra di base forata e asta di raccordo di altezza pari a mm 750.	cad	€ 3,80
S	1.02.2.70	Con piastra al piede forata e asta di raccordo di altezza pari a mm 1.000.	cad	€ 3,16
S	1.02.2.71	Montaggio e smontaggio del dispositivo compreso perforazione del supporto ed ogni altro onere o magistero con l'esclusione delle attrezzature e/o impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera.	cad	€ 29,17
S	1.02.2.72	Ancoraggio per sistema anticaduta realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed ogni altro onere o magistero con l'esclusione delle attrezzature e/fornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera. Fornitura	cad	€ 29,91
S	1.02.2.73	Imbracatura conforme alla norma UNI EN 361 con punto d'ancoraggio dorsale e frontale dotata di giubbino e cinghie ad alta visibilità, regolazione differente per gambe e spalle. Costo d'uso per ogni mese o frazione.	cad	€ 3,15
S	1.02.2.74	Imbracatura conforme alla norma UNI EN 361 con aggancio dorsale ed aggancio sternale, regolazione posta sia sui nastri cosciali sia sulle bretelle. Nastro in poliestere alta tenacità (R > daN 2.400), fibbie di regolazione ed anello dorsale in acciaio zincato, cinghia posteriore per agevolare l'utilizzo dell'ancoraggio dorsale. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,60
S	1.02.2.75	Gilet dotato di bande alta visibilità classe 2 e tasche esterne disponibili a integrare l'imbracatura di cui sopra. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 5,67
S	1.02.2.76	Imbracatura conforme alla norma UNI EN 361 con aggancio dorsale ed aggancio sternale, regolazione posta sia sui nastri cosciali sia sulle bretelle, Cinghie in NOMEX-KEVLAR, fibbie di regolazione ed anello dorsale in acciaio zincato. Per lavori in presenza di fiamme, scintille ed alte temperature. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 21,40
S	1.02.2.77	Imbracatura conforme alla norma UNI EN 361 con aggancio dorsale, sternale e cintura di posizionamento conforme alla norma UNI EN 358, regolazione posta sia sui nastri cosciali sia sulle bretelle, nastro in poliestere alta tenacità (R > 2.400 daN), fibbie di regolazione e anelli in acciaio zincato, dorsalino ergonomico in poliuretano termoformato. Tre portautensili scorrevoli. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 3,05
S	1.02.2.78	Cintura con cosciali conforme alla norma UNI EN 813, da utilizzarsi per i sistemi di trattenuta, di posizionamento sul lavoro e di accesso con fune. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,14

S	1.02.2.79	Cordino anticaduta conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 10,5, lunghezza massima m 2, con assorbitore di energia conforme alla norma UNI EN 355 e due connettori inclusi (uno a vite, uno a doppia leva). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,82
S	1.02.2.80	Doppio cordino anticaduta conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 10,5, lunghezza massima m 2, con assorbitore di energia conforme alla norma UNI EN 355 e tre connettori inclusi (uno a vite, due a doppia leva). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,14
S	1.02.2.81	Cordino regolabile anticaduta conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 10,5, lunghezza massima m 2, con assorbitore di energia conforme alla norma UNI EN 355 e due connettori a vite inclusi. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,82
S	1.02.2.82	Cordino anticaduta conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 10,5, lunghezza massima m 2, con assorbitore di energia conforme alla norma UNI EN 355 e due connettori a vite inclusi. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,72
S	1.02.2.83	Doppio cordino anticaduta conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 10,5 , lunghezza massima m 2, con assorbitore di energia conforme alla norma UNI EN 355 e tre connettori a vite inclusi. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,08
S	1.02.2.84	Cordino di posizionamento conforme alla norma UNI EN 354, in poliammide Ø mm 12, lunghezza massima m 2, e due connettori a vite inclusi. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,11
S	1.02.2.85	Cordino di posizionamento regolabile conforme alla norma UNI EN 358, in poliammide Ø 14, lunghezza massima m 2, e due moschettoni a vite inclusi. Nolo per mese o frazione.	cad	€ 2,14
S	1.02.2.86	Doppio cordino di posizionamento regolabile conforme alla norma UNI EN 358, in poliammide Ø mm 10,5, lunghezza massima m 1,5 e tre connettori a vite inclusi (uno a vite, due a doppia leva). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 3,15
S	1.02.2.87	Dispositivo anticaduta di tipo retrattile conforme alla norma UNI EN 360, diametro cavo Ø mm 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: kg 5,30 con due connettori inclusi (uno a vite, uno girevole a doppia leva). Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.02.2.87.a	Cavo lunghezza m 1,8.	cad	€ 13,22
S	1.02.2.87.a	Cavo lunghezza m 5.	cad	€ 16,90
S	1.02.2.87.b	Cavo lunghezza m 10.	cad	€ 17,06
S	1.02.2.87.c	Cavo lunghezza m 15.	cad	€ 17,59
S	1.02.2.87.d	Cavo lunghezza m 20.	cad	€ 25,38
S	1.02.2.87.e	Cavo lunghezza m 25.	cad	€ 30,18
S	1.02.2.87.f	Cavo lunghezza m 30.	cad	€ 34,60
S	1.02.2.88	Dispositivo anticaduta di tipo retrattile conforme alla norma UNI EN 360 con carter in poliuretano termoformato, cinghia in poliammide di lunghezza m 2,5 e dissipatore di energia, con due connettori inclusi (uno a vite, uno girevole a doppia leva). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 4,17
S	1.02.2.89	Dispositivo anticaduta di tipo retrattile con sistema di recupero manuale integrato, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio Inox con superficie in alluminio anodizzato, fune in acciaio anti-attorcigliamento e autorientante con connettore di sicurezza a doppia pressione. Nolo per ogni mese o frazione.		

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.02.2.89.a	Lunghezza m 10.	cad	€ 129,79
S	1.02.2.89.b	Lunghezza m 20.	cad	€ 155,44
S	1.02.2.89.c	Lunghezza m 30.	cad	€ 162,51
S	1.02.2.90	Connettore ad anello in acciaio zincato, peso gr 180, dimensioni: mm 108 x 60, Ø apertura mm 18. Resistenza kN 20, chiusura a vite. Fornitura	cad	€ 8,92
S	1.02.2.91	Connettore in lega leggera con doppio sistema di bloccaggio, peso gr 460 dimensioni mm 290x130. Diametro apertura mm 60, resistenza kN 20, apertura con doppio movimento volontario. Fornitura	cad	€ 34,36
S	1.02.2.92	Pinza d'ancoraggio, chiusura automatica autobloccante adatta all'uso sui profili tubolari di vario genere, diametro apertura mm 112. Fornitura	cad	€ 46,95
S	1.02.2.93	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI 11578:2015 tipo B, costituita da un nastro in poliestere con carico di rottura superiore a daN 3000 e lunghezza pari a m 20, tesato tra due supporti terminali tramite un tenditore a cricchetto che può regolarne la lunghezza da un minimo di m 2 ad un massimo di m 20, in borsa di nailon fornita con due connettori. (omologata fino a tre operatori). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 7,41
S	1.02.2.94	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI 11578:2015 tipo B in corda in poliestere mm 16 ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio rapido e chiave fissa da mm 24 permette una tensione addizionale per ridurre la freccia. Resistenza: kN 4,9 in borsa di nailon fornita con due connettori (omologata fino a quattro operatori). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 30,29
	1.02.2.95	Anello di ancoraggio del sistema di arresto di caduta conforme alla norma UNI 11578:2015 tipo B. Lunghezza fettuccia m 0,6. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,72
S	1.02.2.96	Linea verticale temporanea con cordino in poliammide Ø mm 12 con anima in acciaio inox conforme alla norma UNI EN 353-2, dotata di sistema di bloccaggio automatico, fornita con due connettori. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.02.2.96.a	Lunghezza m 5.	cad	€ 4,86
S	1.02.2.96.b	Lunghezza m 10.	cad	€ 5,05
S	1.02.2.96.c	Lunghezza m 20.	cad	€ 5,15
S	1.02.2.96.d	Lunghezza m 50.	cad	€ 7,02
S	1.02.2.97	Treppiede di sicurezza ad altezza regolabile conforme alla norma UNI EN 795 tipo B, fornito sia con cinghia che con catena, testa in lega di alluminio con quattro punti di ancoraggio, carico di lavoro massimo kg 500, carico di rottura kN 22. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.02.2.97.a	Altezza minima cm 130, altezza massima cm 230, Ø minimo apertura cm 166, Ø massimo apertura cm 236. Peso kg 17,30.	cad	€ 28,72
S	1.02.2.97.b	Altezza minima cm 120, altezza massima cm 295, Ø minimo apertura cm 130, Ø massimo apertura cm 302. Peso 20 Kg.	cad	€ 45,49
S	1.02.2.98	Cavo in acciaio galvanizzato lunghezza m 50, peso kg 26. Fornitura.	cad	€ 53,63
S	1.02.2.99	Giubbotto di salvataggio galleggiante atto a mantenere a galla persona caduta in acqua in posizione corretta, anche in caso di perdita di sensi. Fornitura.	cad	€ 44,10
S	1.02.2.100	Ciambella galleggiante di salvataggio, con fune di recupero lunga m 20. Fornitura.	cad	€ 17,38



S	1.03.1	<p>Impianti di terra e impianti di protezione contro le scariche atmosferiche.</p> <p>L'impianto di terra deve sempre essere realizzato nel cantiere edile e quindi espressamente previsto nel PSC, mentre quello di protezione dalle scariche atmosferiche andrà computato solo se necessario in base alle risultanze del calcolo del rischio di fulminazione riferito alle strutture metalliche presenti in cantiere e quindi ricompreso nel PSC.</p>		
S	1.03.1.1	Impianto di terra per cantiere da kW 6, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm <sup>2</sup> 16, lunghezza m 10; un dispersore di acciaio zincato Ø mm 20, lunghezza m 1,50 e sei capicorda. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 264,26
S	1.03.1.2	Impianto di terra per cantiere da kW 25, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm <sup>2</sup> 16 lunghezza m 20 e due dispersori di acciaio zincato Ø mm 20, lunghezza m 1,50 e otto capicorda. Fornitura e posa in opera.	cad	€ 452,65
S	1.03.1.3	<p>Impianto di terra per cantiere da kW 50, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm<sup>2</sup> 25 lunghezza m 30 e due dispersori in acciaio zincato Ø mm 20, lunghezza m 1,50 e dieci capicorda. Fornitura e posa in opera.</p> <p>Qualora la complessità dell'impianto imponga ulteriori componentistiche, i relativi singoli costi possono essere dedotti dalle voci seguenti.</p>	cad	€ 688,13
S	1.03.1.4	Treccia per impianto di terra sez. mm <sup>2</sup> 35, interrata alla profondità di m 0,60, compreso scavo e reinterro.	m	€ 17,11
S	1.03.1.5	Dispersore in acciaio zincato Ø mm 20 della lunghezza di m 1,50 per impianto di terra. Dato in opera collegato alla rete di terra mediante capocorda.	cad	€ 36,01
S	1.03.1.6	Pozzetto prefabbricato in plastica pesante con coperchio per ispezioni dispersori o raccordi impianto di terra, compreso scavo e reinterro.	cad	€ 69,81
S	1.03.1.7	Collegamento all'impianto di terra con cavo di rame isolato sez. mm <sup>2</sup> 16.	m	€ 11,44
S	1.03.1.8	Collegamenti all'impianto di terra con treccia di rame sez. mm <sup>2</sup> 35.	m	€ 16,81
S	1.03.1.9	Verifica del rischio scariche atmosferiche per edificio o grande massa metallica (verifica della probabilità e relazione).	ora	€ 67,72
S	1.03.1.10	Collegamenti elettrici a terra con cavi in rame sez. mm <sup>2</sup> 16 lunghezza fino a m 1, compresi capicorda e fissaggio.	cad	€ 18,98
S	1.03.1.11	Collegamenti elettrici a terra con cavi in rame sez. mm <sup>2</sup> 25, lunghezza fino a m 1, compresi capicorda e fissaggio.	cad	€ 23,67
S	1.03.1.12	Collegamenti elettrici a terra con cavi in rame sez. mm <sup>2</sup> 35, lunghezza fino a m 1, compresi capicorda e fissaggio.	cad	€ 35,29
S	1.03.1.13	Controllo efficienza e sicurezza impianti di terra. Per impianto, ogni due anni.	cad	€ 485,87
S	1.03.1.14	Controllo efficienza e sicurezza impianti di terra. Supplemento per ogni dispersore, ogni due anni.	cad	€ 48,15
S	1.03.1.15	Controllo efficienza e sicurezza installazione e dispositivi contro le scariche atmosferiche. Per elemento collegato, ogni due anni.	cad	€ 98,35

S	1.03.2	<b>Impianti antincendio</b> Gli impianti antincendio si riferiscono non agli estintori, indicati successivamente nel punto S 1.04, ma a eventuali veri e propri impianti necessari per particolari lavorazioni quali gallerie, pozzi, ecc. previsti dal Coordinatore per la progettazione nel PSC.		
S	1.03.2.1	Idrante UNI 45 da 1" 1/2 pollice tipo presa a muro o a squadra. Fornitura, montaggio, smontaggio e allontanamento a fine lavoro per l'intera durata della fase di lavoro che lo richiede compresa la manutenzione e le prove periodiche al fine di verificare il funzionamento.		
S	1.03.2.1.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 14,09
S	1.03.2.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,43
S	1.03.2.2	Idrante UNI 45 da 2" tipo presa a muro o a squadra. Fornitura, montaggio, smontaggio e allontanamento a fine lavoro per l'intera durata della fase di lavoro che lo richiede compresa la manutenzione e le prove periodiche al fine di verificare il funzionamento.		
S	1.03.2.2.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 12,67
S	1.03.2.2.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,52
S	1.03.2.3	Attacco motopompa UNI 70 composto da saracinesca di intercettazione, valvola di ritegno CLAPET, valvola di sicurezza, idrante UNI 70, fornito e posto in opera. Fornitura, montaggio, smontaggio e allontanamento a fine lavoro per l'intera durata della fase di lavoro che lo richiede compresa la manutenzione e le prove periodiche al fine di verificare il funzionamento.		
S	1.03.2.3.a	Gruppo verticale o orizzontale da 2" singolo. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 14,39
S	1.03.2.3.b	Gruppo verticale o orizzontale da 2" singolo. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,55
S	1.03.2.3.c	Gruppo verticale o orizzontale da 2" 1/2 singolo. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 18,34
S	1.03.2.3.d	Gruppo verticale o orizzontale da 2" 1/2 singolo. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,97
S	1.03.2.3.e	Gruppo verticale o orizzontale da 3" doppio. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 33,93
S	1.03.2.3.f	Gruppo verticale o orizzontale da 3" doppio. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 3,53
S	1.03.2.3.g	Gruppo verticale o orizzontale da 4" doppio. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 47,37
S	1.03.2.3.h	Gruppo verticale o orizzontale da 4" doppio. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 4,86
S	1.03.2.4	Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3.000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655 x 450 x 200 per UNI 70, completa di: a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Montaggio, smontaggio e nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.03.2.4.a	UNI 45 e manichetta da m 15.	cad	€ 4,32
S	1.03.2.4.b	UNI 45 e manichetta da m 20.	cad	€ 4,91
S	1.03.2.4.c	UNI 45 e manichetta da m 25.	cad	€ 5,13
S	1.03.2.4.d	UNI 45 e manichetta da m 30.	cad	€ 5,35
S	1.03.2.4.e	UNI 70 e manichetta da m 15.	cad	€ 5,75
S	1.03.2.4.f	UNI 70 e manichetta da m 20.	cad	€ 5,97
S	1.03.2.4.g	UNI 70 e manichetta da m 25.	cad	€ 6,59
S	1.03.2.4.h	UNI 70 e manichetta da m 30.	cad	€ 7,33

S	1.03.2.5	Contenitori per liquidi infiammabili. Compenso per uso di contenitori per lo stoccaggio e il trasporto di liquidi infiammabili, in acciaio piombato con maniglia oscillante, unico bocchetto e chiusura a molla. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.03.2.5.a	Capacità l 9,5.	cad	€ 2,17
S	1.03.2.5.b	Capacità l 19.	cad	€ 3,23
S	1.03.2.6	Pompa per travaso liquidi infiammabili. Fornitura e posa in opera di pompa manuale in acciaio per travaso di liquidi infiammabili da fusti in posizione verticale, completa di tubo flessibile di lunghezza m 1,8. Tubo di aspirazione telescopico e adattatore per applicazione al fusto.		
S	1.03.2.6.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 26,60
S	1.03.2.6.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 1,72
S	1.03.2.7	Accessori per il travaso di liquidi infiammabili da fusti orizzontali. Fornitura e posa in opera di accessori per il travaso di liquidi infiammabili da fusti posti in posizione orizzontale, costituiti in ottone con tenute in teflon. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.03.2.7.a	Rubinetto Ø 3/4" non orientabile.		€ 1,36
S	1.03.2.7.b	Prolunga flessibile da mm 150.	cad	€ 2,99
S	1.03.2.7.c	Valvola di sicurezza Ø 2".	cad	€ 3,64
S	1.03.2.8	Tubazione metallica zincata con giunzioni filettate o a pressione per impianto antideflagrante Ø 1".		
S	1.03.2.8.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 17,35
S	1.03.2.8.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 0,40
S	1.03.2.9	Tubazione metallica zincata con giunzioni filettate o a pressione per impianto antideflagrante Ø 1" 1/2.		
S	1.03.2.9.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 19,69
S	1.03.2.9.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 0,47
S	1.03.2.10	Tubazione metallica zincata con giunzioni filettate o a pressione per impianto antideflagrante Ø 2".		
S	1.03.2.10.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	m	€ 21,96
S	1.03.2.10.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	m	€ 0,55
S	1.03.2.11	Scatole di derivazione per impianti antideflagranti in metallo dimensioni cm 20 x 20 circa.		
S	1.03.2.11.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 17,88
S	1.03.2.11.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 0,58
S	1.03.2.12	Scatole di derivazione per impianti antideflagranti in metallo dimensioni cm 30 x 30 circa.		
S	1.03.2.12.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 21,06
S	1.03.2.12.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 0,69
S	1.03.2.13	Lampada di illuminazione fissa antideflagrante fino a W 32.		
S	1.03.2.13.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 223,68
S	1.03.2.13.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 7,15
S	1.03.2.14	Punto di comando per impianto antideflagrante, tipo sezionatore.		
S	1.03.2.14.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 84,51
S	1.03.2.14.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 2,38
S	1.03.2.15	Lampada di tipo antideflagrante portatile a batteria ricaricabile non accessibile. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 14,41
S	1.03.2.16	Maggior costo di motore antideflagrante o protetto in modo analogo.	%	10

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.03.3	Impianti evacuazione fumi.		
S	1.03.3.1	Misuratore multiplo di gas omologato ATEX II 2G EEx iad IIC T4. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 27,91
S	1.03.3.2	Misuratore di singolo gas omologato ATEX II 1G EEx ia IIC T4 / ATEX II 2G EEx ia d IIC T4 (EEx ia (d) IIC T3/T4). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 14,32
S	1.03.3.3	Impianto di ventilazione della capacità di mc/ora 500, compresa tubazione flessibile in pvc della lunghezza di m 20, filtro per le polveri.		
S	1.03.3.3.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 387,71
S	1.03.3.3.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione	mese	€ 37,41
S	1.03.3.4	Ventilatore elettrico da mc/ora 4.000, compresa posa in opera e collegamento elettrico fino a m 20. Costo orario.	ora	€ 6,94
S	1.03.3.5	Elettroventilatore assiale bistadio con portata d'aria mc/s40, potenza assorbita kW 44, riferimento tubazione Ø mm 1.400.		
S	1.03.3.5.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 909,44
S	1.03.3.5.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	mese	€ 19,68
S	1.03.3.6	Aerotubo di ventilazione intessuto di polietilene gr/mc 320, con cresta di sospensione occhiellata ogni cm 50 cm; spezzoni da m 30; Ø mm 1.400. Tratta di m 100; comprensiva di giunti ermetici in p.v.c., kit di riparazione.		
S	1.03.3.6.a	Montaggio e smontaggio compresi accessori di sospensione (ganci e tasselli).	cad	€ 1.733,61
S	1.03.3.6.b	Nolo per ogni mese o frazione.	mese	€ 53,66
S	01:04	<b>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA</b> Ovvero, tutti i mezzi ed i servizi di protezione collettiva già definiti nel punto S.1.02 anche se previsti nel PSC per eliminare o ridurre rischi lavorativi non interferenti.		
S	1.04.1	Segnaletica per cantiere		
S	1.04.1.1	Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.1.a	Dimensioni mm 350 x 350.	cad	€ 0,40
S	1.04.1.1.b	Dimensioni mm 350 x 125.	cad	€ 0,17
S	1.04.1.1.c	Dimensioni mm 500 x 330.	cad	€ 0,53
S	1.04.1.1.d	Triangolare, lato mm 350.	cad	€ 0,58
S	1.04.1.2	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.2.a	Dimensioni mm 115 x 160.	cad	€ 0,13
S	1.04.1.2.b	Dimensioni mm 270 x 330.	cad	€ 0,37
S	1.04.1.2.c	Dimensioni mm 270 x 370.	cad	€ 0,44
S	1.04.1.2.d	Dimensioni mm 270 x 430.	cad	€ 0,51
S	1.04.1.2.e	Dimensioni mm 435 x 603.	cad	€ 0,95
S	1.04.1.2.f	Dimensioni mm 350 x 125.	cad	€ 0,17
S	1.04.1.2.g	Dimensioni mm 500 x 330.	cad	€ 0,52
S	1.04.1.2.h	Dimensioni mm 700 x 500.	cad	€ 1,05
S	1.04.1.3	Cartelli di obbligo (colore blu), conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.04.1.3.a	Dimensioni mm 270 x 370.	cad	€ 0,44
S	1.04.1.3.b	Dimensioni mm 350 x 125.	cad	€ 0,17
S	1.04.1.3.c	Dimensioni mm 500 x 330.	cad	€ 0,52
S	1.04.1.3.d	Dimensioni mm 700 x 500.	cad	€ 1,09
S	1.04.1.4	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.4.a	Dimensioni mm 130 x 133.	cad	€ 0,13
S	1.04.1.4.b	Dimensioni mm 250 x 310.	cad	€ 0,30
S	1.04.1.5	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; bifacciale, con pellicola adesiva rifrangente, mm 250 x 310. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,45
S	1.04.1.6	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; monofacciale fotoluminescente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.6.a	Dimensioni mm 250 x 310.	cad	€ 0,95
S	1.04.1.6.b	Dimensioni mm 400 x 400.	cad	€ 1,79
S	1.04.1.7	Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.7.a	Dimensioni mm 250 x 250.	cad	€ 0,20
S	1.04.1.7.b	Dimensioni mm 250 x 310.	cad	€ 0,30
S	1.04.1.7.c	Dimensioni mm 375 x 175.	cad	€ 0,38
S	1.04.1.7.d	Dimensioni mm 400 x 500.	cad	€ 0,70
S	1.04.1.7.e	Monofacciale fotoluminescente:		
S	1.04.1.7.e.1	Dimensioni mm 250 x 250.	cad	€ 0,76
S	1.04.1.7.e.2	Dimensioni mm 250 x 310.	cad	€ 0,97
S	1.04.1.7.e.3	Dimensioni mm 400 x 400.	cad	€ 1,81
S	1.04.1.8	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al D. Lgs. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.8.a	Dimensioni mm 125 x 185.	cad	€ 0,16
S	1.04.1.8.b	Dimensioni mm 300 x 200.	cad	€ 0,26
S	1.04.1.8.c	Dimensioni mm 330 x 500.	cad	€ 0,53
S	1.04.1.8.d	Dimensioni mm 500 x 590.	cad	€ 0,95
S	1.04.1.8.e	Dimensioni mm 600 x 400.	cad	€ 0,86
S	1.04.1.8.f	Dimensioni mm 500 x 700.	cad	€ 1,08
S	1.04.1.9	Posizionamento su supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio.	cad	€ 7,73
S	1.04.1.10	Paletto zincato con sistema antirotazione per il sostegno della segnaletica di sicurezza, diametro del palo pari a mm 48. Nolo del palo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.1.10.a	Altezza m 3.	cad	€ 0,79
S	1.04.1.10.b	Altezza m 4.	cad	€ 1,03
S	1.04.1.11	Base mobile circolare per pali di Ø mm 48, non inclusi nel prezzo:		
S	1.04.1.11.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,70
S	1.04.1.11.b	Posizionamento in opera e successiva rimozione.	cad	€ 1,04
S	1.04.2	Segnaletica per cantiere stradale		

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.04.2.1	Cartello di forma triangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 383-390, 404), in lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.1.a	Lato cm 60, rifrangenza classe I.	cad	€ 1,87
S	1.04.2.1.b	Lato cm 60, rifrangenza classe II.	cad	€ 3,86
S	1.04.2.2	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 46-75), in lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.2.a	Diametro cm 60, rifrangenza classe I.	cad	€ 2,61
S	1.04.2.2.b	Diametro cm 60, rifrangenza classe II.	cad	€ 5,32
S	1.04.2.3	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 411/a,b,c,d, 412/a,b,c, 413/a,b,c, 414) in lamiera di acciaio spessore mm 10/10 con rifrangenza classe I. Dimensioni cm 90 x 135. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 11,86
S	1.04.2.4	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 399/a,b), formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore mm 10/10 con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro mm 230. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.4.a	Dimensioni cm 90 x 250.	cad	€ 20,46
S	1.04.2.4.b	Dimensioni cm 135 x 365.	cad	€ 30,42
S	1.04.2.4.c	Dimensioni cm 135 x 180.	cad	€ 18,32
S	1.04.2.4.d	Dimensioni cm 200 x 270.	cad	€ 32,40
S	1.04.2.5	Tabella lavori, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 382) da apporre in cantieri di durata superiore ai sette giorni di dimensioni cm 200 x 150, in lamiera di acciaio spessore mm 10/10 a rifrangenza classe I. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 29,58
S	1.04.2.6	Barriera normale di delimitazione per cantieri stradali (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 392), costituita da due cavalletti metallici corredati da una fascia metallica, altezza mm 200, con strisce alternate oblique, rifrangenti in classe I. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.6.a	Lunghezza pari a cm 120.	cad	€ 3,31
S	1.04.2.6.b	Lunghezza pari a cm 150.	cad	€ 3,74
S	1.04.2.6.c	Lunghezza pari a cm 180.	cad	€ 4,23
S	1.04.2.7	Barriera direzionale di delimitazione (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 393/a) costituita da due sostegni metallici corredati da una fascia metallica con strisce a punta di freccia, per segnalare deviazioni temporanee comportanti curve strette, cambi di direzione bruschi e contornamento di cantieri. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.7.a	Dimensioni cm 60 x 240, con strisce rifrangenti in classe I.	cad	€ 15,00
S	1.04.2.7.b	Dimensioni cm 60 x 240, con strisce rifrangenti in classe II.	cad	€ 30,05
S	1.04.2.7.c	Dimensioni cm 90 x 360, con strisce rifrangenti in classe I.	cad	€ 38,17
S	1.04.2.7.d	Dimensioni cm 90 x 360, con strisce rifrangenti in classe II.	cad	€ 72,75
S	1.04.2.8	Pannello di delimitazione (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 394) per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.8.a	Dimensioni cm 20 x 80, rifrangenza di classe I.	cad	€ 2,89

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.04.2.8.b	Dimensioni cm 20 x 80, rifrangenza di classe II.	cad	€ 4,11
S	1.04.2.9	Delimitatore modulare di curva provvisoria (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 395), con strisce a punta di freccia, per evidenziare il lato esterno delle deviazioni con curve provvisorie di raggio inferiore o uguale a m 200. In lamiera di acciaio spessore mm 10/10. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.9.a	Dimensioni cm 60 x 60, rifrangenza in classe I.	cad	€ 3,02
S	1.04.2.9.b	Dimensioni cm 60 x 60, rifrangenza in classe II.	cad	€ 5,81
S	1.04.2.9.c	Dimensioni cm 90 x 90, rifrangenza in classe I.	cad	€ 8,33
S	1.04.2.9.d	Dimensioni cm 90 x 90, rifrangenza in classe II.	cad	€ 16,88
S	1.04.2.10	Base mobile circolare per pali di diametro mm 48.		
S	1.04.2.10.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,25
S	1.04.2.10.b	Posizionamento e successiva rimozione.	cad	€ 0,86
S	1.04.2.11	Cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili della segnaletica stradale (cartelli singoli o composti, tabelle, pannelli). Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.11.a	Con asta richiudibile, per cartelli (dischi diametro cm 60 / triangolo lato cm 90). Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 1,79
S	1.04.2.11.b	Pesante verniciato a fuoco, con asta richiudibile, per cartelli (dischi diametro cm 60 / triangolo lato cm 60) più pannello integrativo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2,66
S	1.04.2.12	Cavalletti con chiusura a libro, in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili della segnaletica stradale (cartelli singoli o composti, tabelle, pannelli). Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.12.a	Per cartelli cm 90 x 120.	cad	€ 2,16
S	1.04.2.12.b	Per cartelli cm 90 x 135.	cad	€ 4,35
S	1.04.2.12.c	Per cartelli cm 120 x 180.	cad	€ 5,29
S	1.04.2.12.d	Per cartelli cm 135 x 200.	cad	€ 6,90
S	1.04.2.13	Coppia di semafori a tre luci e centralina di regolazione traffico, dotati di carrelli per lo spostamento, autoalimentati, con autonomia non inferiore a 16 ore, corredati di m 100 di cavo.		
S	1.04.2.13.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 63,67
S	1.04.2.13.b	Posizionamento in opera e successiva rimozione.	cad	€ 94,33
S	1.04.2.13.c	Costo di esercizio, compresa sostituzione e ricarica batterie.	giorno	€ 26,69
S	1.04.2.14	Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 404), costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo sagomato di altezza pari a m 2 base di appesantimento in gomma e cassetta stagna per l'alloggiamento delle batterie (comprese nella valutazione). Valutazione riferita all'impianto completo.		
S	1.04.2.14.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 23,06
S	1.04.2.14.b	Posizionamento in opera e successiva rimozione.	cad	€ 12,89
S	1.04.2.15	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità di colore giallo lampeggiante, o rosso a luce fissa, con lente in materiale plastico antiurto, diametro mm 200, ruotabile a 360° rispetto alla base, funzionamento a batteria (comprese nella valutazione), fotosensore (disattivabile) per il solo funzionamento notturno.		
S	1.04.2.15.a	Dispositivo con lampada a LED, Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 12,45
S	1.04.2.15.b	Dispositivo con lampada alogena. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 9,08

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.04.2.15.c	Dispositivo con lampada allo xeno. Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 13,75
S	1.04.2.15.d	Montaggio in opera, su pali, barriere e successiva rimozione	cad	€ 6,45
S	1.04.2.16	Lampeggiatori sincronizzabili, da posizionare in serie per effetto sequenziale, costituito da faro in materiale plastico antiurto, diametro mm 230, lampada allo xeno, funzionamento a batteria (comprese nella valutazione), dispositivo di sincronizzazione a fotocellula.		
S	1.04.2.16.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 24,66
S	1.04.2.16.b	Posizionamento in opera e successiva rimozione.	cad	€ 6,52
S	1.04.2.17	Lampeggiatori sincronizzabili, da posizionare in serie per effetto sequenziale, costituito da faro in materiale plastico antiurto, diametro mm 230, lampada a LED, funzionamento a batteria (comprese nella valutazione), dispositivo di sincronizzazione a fotocellula.		
S	1.04.2.17.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 21,78
S	1.04.2.17.b	Posizionamento in opera e successiva rimozione.	cad	€ 6,52
S	1.04.2.18	Impianto di segnalazione luminosa autoalimentato, di tipo sequenziale o a semplice lampeggio, costituito da centralina funzionante a V 12, cavi, fari di diametro mm 230 posti su pannelli di delimitazione rifrangenti in classe I (completi di basi di sostegno), fotosensore (disattivabile) per il solo funzionamento notturno. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.2.18.a	Impianto con 4 fari con lampada alogena.	cad	€ 75,36
S	1.04.2.18.b	Impianto con 5 fari con lampada alogena.	cad	€ 80,69
S	1.04.2.18.c	Impianto con 6 fari con lampada alogena.	cad	€ 84,23
S	1.04.2.18.d	Impianto con 10 fari con lampada alogena.	cad	€ 96,54
S	1.04.2.18.e	Impianto con 4 fari con lampada allo xeno.	cad	€ 82,42
S	1.04.2.18.f	Impianto con 5 fari con lampada allo xeno.	cad	€ 87,70
S	1.04.2.18.g	Impianto con 6 fari con lampada allo xeno.	cad	€ 93,07
S	1.04.2.18.h	Impianto con 10 fari con lampada allo xeno.	cad	€ 110,77
S	1.04.2.18.i	Impianto con 4 fari con lampada a LED.	cad	€ 71,63
S	1.04.2.18.j	Impianto con 5 fari con lampada a LED.	cad	€ 78,64
S	1.04.2.18.k	Impianto con 6 fari con lampada a LED.	cad	€ 85,70
S	1.04.2.18.l	Impianto con 10 fari con lampada a LED.	cad	€ 98,90
S	1.04.2.19	Allestimento e rimozione per impianto di segnalazione luminosa, compreso posizionamento, allacci ed ogni altro onere; valutazione riferita ad ogni singolo faro.	cad	€ 4,75
S	1.04.2.20	Coni in gomma con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 396). Nolo per ogni mese o frazione comprese eventuali perdite e/o danneggiamenti.		
S	1.04.2.20.a	Altezza del cono pari a cm 30, con 2 fasce rifrangenti.	cad	€ 0,40
S	1.04.2.20.b	Altezza del cono pari a cm 50, con 3 fasce rifrangenti.	cad	€ 0,68
S	1.04.2.20.c	Altezza del cono pari a cm 75, con 3 fasce rifrangenti.	cad	€ 1,77
S	1.04.2.21	Posizionamento e successiva rimozione di ogni cono, compresi eventuali riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia.	cad	€ 1,57
S	1.04.2.22	Delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti rifrangenti di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 397). Nolo per ogni mese o frazione comprese eventuali perdite e/o danneggiamenti.	cad	€ 0,91
S	1.04.2.23	Allestimento in opera e successiva rimozione di ogni delineatore con utilizzo di idoneo collante, compresi eventuali riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia.	cad	€ 2,02



S	1.04.2.24	Marker stradali a led con carica solare, in vetro temprato, con inserimento gambo di fissaggio nel sottosuolo carrabile. Nolo per ogni mese o frazione	cad	€ 6,20
S	1.04.2.25	Allestimento in opera e successiva rimozione di ogni marker, compresi eventuali riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia.	cad	€ 4,09
S	1.04.2.26	Segnaletica orizzontale temporanea, di colore giallo, per la delimitazione di cantieri e zone di lavoro stradali, a norma dell'art. 35 del Regolamento di attuazione del Codice della strada. Realizzata in termo spruzzato plastico costituito da miscela di resine idrocarburiche sintetiche plastificate con olio minerale, da pigmenti ed aggregati, da microsfele di vetro premiscelate e postspruzzate. Posa in opera		
S	1.04.2.26.a	Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare	m	€ 0,84
S	1.04.2.26.b	Strisce longitudinali rette o curve da cm 15. Al metro lineare.	m	€ 0,90
S	1.04.2.26.c	Strisce longitudinali rette o curve da cm 20. Al metro lineare.	m	€ 1,16
S	1.04.2.26.d	Strisce longitudinali rette o curve da cm 25. Al metro lineare.	m	€ 1,68
S	1.04.2.26.e	Attraversamenti pedonali, zebraure, segnali, scritte, frecce e simboli, di qualsiasi forma, superficie ed entità. Al metro quadro di superficie verniciata misurata vuoto per pieno.	m <sup>2</sup>	€ 12,47
S	1.04.2.27	Rimozione meccanica di segnaletica orizzontale temporanea mediante attrezzatura abrasiva su qualsiasi tipo di pavimentazione compiuta a regola d'arte, al termine dei lavori, senza lasciare residui permanenti.		
S	1.04.2.27.a	Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare	m	€ 1,86
S	1.04.2.27.b	Strisce longitudinali rette o curve da cm 15. Al metro lineare.	m	€ 2,12
S	1.04.2.27.c	Strisce longitudinali rette o curve da cm 20. Al metro lineare.	m	€ 2,52
S	1.04.2.27.d	Strisce longitudinali rette o curve da cm 25. Al metro lineare.	m	€ 2,99
S	1.04.2.27.e	Attraversamenti pedonali, zebraure, segnali, scritte, frecce e simboli, di qualsiasi forma, superficie ed entità. Al metro quadro di superficie verniciata misurata vuoto per pieno.	m <sup>2</sup>	€ 10,73
S	1.04.2.28	Laminato elastoplastico autoadesivo rimovibile in resina poliuretana, con microsfele in vetro, elementi ottici ad elevata rifrangenza e particelle antisdrucchiolo, visibile sia su superficie asciutta che bagnata.		
S	1.04.2.28.a	Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare	m	€ 4,40
S	1.04.2.28.b	Strisce longitudinali rette o curve da cm 15. Al metro lineare.	m	€ 6,20
S	1.04.2.28.c	Strisce longitudinali rette o curve da cm 20. Al metro lineare.	m	€ 11,72
S	1.04.2.29	Allestimento in opera e successiva rimozione di ogni lamina, compresi eventuali riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia		
S	1.04.2.29.a	Strisce longitudinali rette o curve da cm 12. Al metro lineare	m	€ 0,92
S	1.04.2.29.b	Strisce longitudinali rette o curve da cm 15. Al metro lineare.	m	€ 0,96
S	1.04.2.29.c	Strisce longitudinali rette o curve da cm 20. Al metro lineare.	m	€ 1,69 0
S	1.04.2.30	Torce a mano antivento in juta paraffinata, lunghezza cm 80, Ø cm 3. Fornitura	cad	€ 1,79
S	1.04.2.31	Sacchetto di zavorra per cartelli stradali riempito a sabbia. Sono compresi: fornitura e posa in opera, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro; ogni onere e magistero atto a garantire l'efficienza del sacchetto per tutta la durata dei lavori. Dimensioni standard cm 60 x 40, capienza kg 15.	cad/giorno	€ 0,32
	1.04.2.32	Moviere incaricato di regolare a vista il senso unico alternato del traffico stradale o di entrata /uscita di mezzi in cantiere o comunque di mantenere sgombrato il raggio d'azione dei mezzi operativi.	cad/ora	€ 26,64

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.04.3	Avvisatori acustici		
S	1.04.3.1	Impianto anemometrico costituito da: sensore di velocità del vento dotato di m 25 di cavo per collegamento; centralina di allarme con soglia regolabile; indicatore di velocità del vento.		
S	1.04.3.1.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 51,32
S	1.04.3.1.b	Posa in opera, compreso palo di sostegno altezza m 2,15 e collegamento elettrico fino a m 20.	cad	€ 427,15
S	1.04.3.2	Dispositivo anemometrico portatile. Nolo per ogni mese.	cad	€ 2,05
S	1.04.3.3	Impianto segnalazione temporali costituito da: sensore completo di m 25 di cavo per collegamento; centralina di segnalazione di allarme.		
S	1.04.3.3.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 37,09
S	1.04.3.3.b	Posa in opera, compreso palo di sostegno altezza m 2,15 sensore, collegamento elettrico fino a m 20 della centralina, pronto all'uso.	cad	€ 714,65
S	1.04.3.4	Sirena di allarme da esterno autoprotetta, alimentata a V 24, 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 un ora.		
S	1.04.3.4.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 140,95
S	1.04.3.4.b	Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo.	cad	€ 5,95
S	1.04.3.5	Sirena di allarme da interno autoprotetta, alimentata a V 24, 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 un ora.		
S	1.04.3.5.a	Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese.	cad	€ 49,08
S	1.04.3.5.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 2,97
S	1.04.3.6	Allarme antincendio con chiamata wireless dal punto del fuoco, munito di tasto attivazione allarme e sirena. Ogni elemento comunica l'allarme a tutti gli altri elementi collegati via wireless. Funzionamento con batteria tampone in dotazione. Nolo per ogni mese o frazione.	cad.	€ 14,08
S	1.04.4	Attrezzature per il primo soccorso Le attrezzature per il primo soccorso comprendono tutto ciò che è previsto nel PSC per garantire il recupero, eventuali interventi immediati o il trasporto di lavoratori infortunati (es. barelle, attrezzature per il recupero da luoghi ristretti o confinati, bombole di ossigeno, ecc.). Sono escluse le attrezzature individuabili in funzione della tipologia dell'impresa quali il pacchetto o la cassetta di medicazione.		
S	1.04.4.1	Kit leva schegge in valigetta contenente un matita levaschegge Professional, uno specchietto, una lente d'ingrandimento, un flacone di soluzione sterile salina ml 130 con tappo oculare, un bicchierino oculare, una pinza levaschegge inox cm 11,5, due buste garza sterile cm 18 x 40. Fornitura	cad	€ 28,55
S	1.04.4.2	Kit lava occhi in valigetta contenente una soluzione neutra sterile per lavaggio oculare ml 250, una soluzione salina ml 500, un tappo oculare, due compresse oculari, due buste garza idrofila sterile, un paio di forbici lister, un rotolo cerotto TNT m 5 x cm 1,25, un pacco di fazzoletti di carta, uno specchietto. Fornitura	cad	€ 133,15

S	1.04.4.3	Barella pieghevole in due realizzata in alluminio anticorrosione anodizzato, dotata di piedini di sostegno, con telo in poliestere alta tenacità, spalmato in PVC antiputrescente, autoestinguente, lavabile. Dimensioni aperta cm 203 x 50 x 14 h, chiusa cm 96 x 50 x 17 h. Peso kg 6,5. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 16,37
S	1.04.4.4	Barella pieghevole in due realizzata in alluminio anticorrosione anodizzato, dotata di piedini di sostegno e ruote, con telo in poliestere alta tenacità, spalmato in PVC antiputrescente, autoestinguente, lavabile. Dimensioni aperta cm 195 x 54 x 20 h, chiusa cm 96 x 54 x 8,5 h. Peso kg 6,5. Nolo per un mese o frazione.	cad	€ 19,58
S	1.04.4.5	Barella tipo basket in tubo di acciaio al carbonio saldato e trattato galvanicamente con sponde laterali protette da scheletro in acciaio munita di punti di ancoraggio per moschettoni, sia per il sollevamento verticale che per il traino, Piano in multistrato marino verniciato o materiale plastico, fornita con due cinture in polipropilene da mm 50 con fibbia a sgancio rapido. Dimensioni cm 204 X 47 X 19 h. Peso kg 16. Nolo per ogni mese o frazione	cad	€ 16,17
S	1.04.4.6	Barella realizzata in materiale plastico e stivabile in sacca, dotata di cinture di traino e sollevamento, maniglie aggiuntive per il trasporto, moschettone in alluminio e imbracatura per il sollevamento. Dimensioni cm 243 X 3 X 97 h. Peso kg 6. Nolo per ogni mese o frazione	cad	€ 39,16
S	1.04.4.7	Barella NRT "Neil Robertson Type" per il recupero di infortunati in condizioni difficili e in spazi angusti, realizzata con stecche semirigide e cotone, munita di punti di ancoraggio per moschettoni, stivabile in sacca. Dimensioni cm 190 X 2 X 115 h. Peso kg 7,5. Nolo per ogni mese o frazione	cad	€ 29,88
	1.04.4.8	Cestello per sollevamento di emergenza persone di dimensioni cm 140 x 100 x 232 h, capacità kg 300, conforme norma UNI EN 14502-1:2010.		
	1.04.4.8.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 57,94
	1.04.4.8.b	Nolo autogrù.	ora	€ 75,41
S	1.04.4.9	Ambulanza con personale medico e paramedico.	ora	€ 223,47
S	1.04.4.10	Ambulanza con personale paramedico.	ora	€ 161,95
S	1.04.4.11	Disponibilità di apparecchi ricetrasmittitori della potenza di circa W 5 mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per ogni mese o frazione.	coppia	€ 16,39
S	1.04.4.12	Sedia sospesa per l'accesso ai pozzi mediante apparecchio di sollevamento. Nolo per un ogni mese o frazione.	cad	€ 16,90
S	1.04.4.13	Kit di soccorso per il recupero verticale composto da: - discensore antipanico conforme alla norma UNI EN 341 classe A - corda semistatica conforme alla norma UNI EN 353 lunghezza m 5, connessa a sistema di bloccaggio per il sollevamento breve dell'infortunato- tre connettori conformi alla norma UNI EN 362- fettuccia da utilizzarsi quale punto di ancoraggio conforme alla norma UNI EN 795 tipo B- sacca di trasporto- fune di lavoro Ø mm 11. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.4.13.a	Lunghezza fune m 20.	cad	€ 17,40
S	1.04.4.13.b	Lunghezza fune m 30.	cad	€ 22,91

Kit di soccorso per il recupero verticale composto da:

S	1.04.4.14	- discensore automatico conforme alla norma UNI EN 341 classe A ed UNI EN 1496 classe A utilizzabile per salvataggio in discesa di una o due persone, con strozzafune e volantino di comando per un agevole sollevamento breve dell'infortunato- tre connettori conformi alla norma UNI EN 362- fettuccia da utilizzarsi quale punto di ancoraggio conforme alla norma UNI EN 795 tipo B sacca di trasporto- fune di lavoro Ø mm 11. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.4.14.a	Lunghezza fune m 20.	cad	€ 47,08
S	1.04.4.14.b	Lunghezza fune m 30.	cad	€ 47,72
S	1.04.4.15	Dispositivo di recupero per treppiede conforme alla norma UNI EN 1496 classe B, freno di bloccaggio automatico, carico di lavoro massimo kg 180, diametro cavo mm 6,3. Cavo in acciaio galvanizzato lunghezza m 25, peso kg 13. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 26,53
S	1.04.4.16	Argano portatile a corsa illimitata, per operazioni di soccorso in spazi confinati e per grandi distanze di recupero, portata Kg 400. Compresa sacca di trasporto. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.4.16.a	Lunghezza fune m 20.	cad	€ 43,67
S	1.04.4.16.b	Lunghezza fune m 60.	cad	€ 53,77
S	1.04.4.16.c	Lunghezza fune m 100.	cad	€ 63,77
S	1.04.4.17	Ascensore di cantiere monocabina a uso esclusivo evacuazione d'emergenza ponteggi. Altezza utile m 18, portata max. Kg 1000, velocità m/min 36, con sistema di trascinalimento a pignone e cremagliera.		
S	1.04.4.17.a	Montaggio e smontaggio comprensivo di manutenzioni e revisioni.	cad	€ 9.103,70
S	1.04.4.17.a	Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 2.906,56
S	1.04.4.18	Automezzo a trazione integrale, con comodo accesso alla parte posteriore per il trasporto di infortunati, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, oneri per il funzionamento, carburante e materiali di consumo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 693,42
S	1.04.4.19	Siringa autoiniettante con dose standard di adrenalina da utilizzarsi in caso di manifestazione dei sintomi di shock anafilattico provocato da puntura di insetto imenottero (api, vespe, calabroni) o da esposizione a pollini (contatto, ingestione o inalazione). Fornitura	cad	€ 83,93
S	1.04.4.20	Set completo per l'asportazione di zecche e altri insetti dalla cute, consistente in: pinzetta, piccola lente di ingrandimento, confezione di guanti monouso in lattice, sapone disinfettante ed ago sterile, quest'ultimo da utilizzarsi per rimuovere il rostro (apparato boccale), nel caso rimanga all'interno della cute. Fornitura	cad	€ 15,11
S	1.04.4.21	Confezione di repellente per insetti e aracnidi da applicarsi sulla pelle e/o sul vestiario, in caso di lavoratori operanti in aree fortemente infestate da I 0,5. Fornitura	cad	€ 8,16
S	1.04.4.22	Defibrillatore semiautomatico fornito con elettrodi standard, una borsa di trasporto, un pacco batteria al litio. Nolo per ogni mese o frazione.	cad.	€ 34,04
S	1.04.4.23	Armadietto per defibrillatore in lamiera d'acciaio al carbonio, zincato, con finitura a polvere ed apribile anta in policarbonato per conservare il defibrillatore in ambienti interni. Nolo per ogni mese o frazione.	cad.	€ 3,89
S	1.04.5	Illuminazione di emergenza		

S	1.04.5.1	Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguente, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio.		
S	1.04.5.1.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione.	cad	€ 100,20
S	1.04.5.1.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione.	cad	€ 6,18
S	1.04.5.2	Linea alimentazione con cavo tipo HO7RN-F, o equivalente, tripolare, applicata in interno o esterno a parete o fascettato su tesata, o posata entro tubazione. Fornitura		
S	1.04.5.2.a	Conduttori di sez. mm2 2,5.	m	€ 7,28
S	1.04.5.2.b	Conduttori di sez. mm2 4.	m	€ 9,38
S	1.04.5.2.c	Conduttori di sez. mm2 6.	m	€ 12,35
S	1.04.5.2.d	Conduttori di sez. mm2 10.	m	€ 22,57
S	1.04.5.2.e	Conduttori di sez. mm2 16.	m	€ 30,88
S	1.04.5.2.f	Conduttori di sez. mm2 25.	m	€ 35,68
S	1.04.5.3	Linea di alimentazione con cavo tipo HO7RN-F o FG1K quadripolare, applicata all'esterno a parete o fascettato su testata, o posata entro tubazione. Fornitura		
S	1.04.5.3.a	Conduttori di sez. mm2 2,5.	m	€ 8,10
S	1.04.5.3.b	Conduttori di sez. mm2 4.	m	€ 10,90
S	1.04.5.3.c	Conduttori di sez. mm2 6.	m	€ 15,63
S	1.04.5.3.d	Conduttori di sez. mm2 10.	m	€ 23,67
S	1.04.5.3.e	Conduttori di sez. mm2 16.	m	€ 32,35
S	1.04.5.3.f	Conduttori di sez. mm2 25.	m	€ 45,89
S	1.04.5.4	Linea di alimentazione con cavo tipo HO7RN-F, o equivalente, pentapolare, applicata all'esterno a parete o fascettato su tesata, o posata entro tubazione. Fornitura		
S	1.04.5.4.a	Conduttori di sez. mm2 2,5.	m	€ 10,50
S	1.04.5.4.b	Conduttori di sez. mm2 4.	m	€ 14,16
S	1.04.5.4.c	Conduttori di sez. mm2 6.	m	€ 18,68
S	1.04.5.4.d	Conduttori di sez. mm2 10.	m	€ 27,67
S	1.04.5.4.e	Conduttori di sez. mm2 16.	m	€ 40,40
S	1.04.5.4.f	Conduttori di sez. mm2 25.	m	€ 58,05
S	1.04.5.5	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, potenza fino a kW 10, compresa verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 234,16
S	1.04.5.6	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, potenza fino a kW 10; oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo.	ora	€ 14,27
S	1.04.5.7	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, potenza fino a kW 30, compresa verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 347,59
S	1.04.5.8	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a kW 30. Costo di esercizio.	ora	€ 16,19
S	1.04.6	Mezzi estinguenti.		

S	1.04.6.1	Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.6.1.a	Da kg 1 classe 3 A 13 BC.	cad	€ 1,07
S	1.04.6.1.b	Da kg 2 classe 5 A 21 BC.	cad	€ 1,28
S	1.04.6.1.c	Da kg 4 classe 8 A 55 BC.	cad	€ 1,75
S	1.04.6.1.d	Da kg 6 classe 34 A 233 BC.	cad	€ 1,93
S	1.04.6.1.e	Da kg 9 classe 34 A 233 BC.	cad	€ 2,33
S	1.04.6.1.f	Da kg 12 classe 43 A 183 BC.	cad	€ 2,59
S	1.04.6.2	Estintore ad anidride carbonica per classi di fuoco B e C (combustibili liquidi e gassosi) particolarmente adatto per utilizzo su apparecchiature elettriche, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.6.2.a	Da kg 2 classe 34 BC.	cad	€ 8,88
S	1.04.6.2.b	Da kg 5 classe 89 BC.	cad	€ 15,18
S	1.04.6.3	Estintore carrellato a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.6.3.a	Da kg 30 classe AB 1 C.	cad	€ 10,09
S	1.04.6.3.b	Da kg 50 classe AB 1 C.	cad	€ 13,46
S	1.04.6.4	Estintore carrellato ad anidride carbonica per classi di fuoco B e C (combustibili liquidi e gassosi) particolarmente adatto per utilizzo su apparecchiature elettriche, ricaricabile con manichetta, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, comprese verifiche periodiche. Nolo per ogni mese o frazione.		
S	1.04.6.4.a	Da kg 18 classe B 10 C.		€ 23,98
S	1.04.6.4.b	Da kg 27 classe B 6 C.		€ 27,84
S	1.04.6.4.c	Da kg 34 classe B 4 C.		€ 50,79
S	1.04.6.5	Estintore idrico (schiuma), per classi di fuoco A e B. Capacità l 6	cad	€ 40,03
S	1.04.6.6	Coperta antifiama in fibra di vetro, con custodia tessile e sistema di sfilamento rapido per il pronto intervento, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Compresa la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Delle dimensioni di cm 150 x 180. conforme alla norma UNI EN 1869. Nolo per ogni mese o frazione.	cad	€ 0,89
S	1.04.6.7	Carrello mobile in polietilene ad alta densità per trasporto e posizionamento sul luogo di lavoro fino a 2 estintori max. Kg. 9 cadauno. Dimensioni cm. 50 X 130h. Nolo per ogni mese o frazione	cad.	€ 5,36
S	1.04.7	Servizi di gestione delle emergenze I servizi di gestione delle emergenze comprendono le specifiche procedure di emergenza ed il personale e le attrezzature previsti nel PSC al fine di garantire il necessario soccorso in specifiche lavorazioni o nei cantieri a grande distanza dalle strutture sanitarie site nel territorio.		
S	1.04.7.1	Reperibilità di medico per lavori in sotterraneo, per tutta la durata del lavoro. Intervento entro 45 minuti escluso onorario per ogni singolo accesso. Costo orario per turno.	h	€ 86,18

S	1.04.7.2	Disponibilità di medico residente in loco, per lavori in sotterraneo, per tutta la durata dei lavori. Costo orario per turno.	h	€ 107,73
S	1.04.7.3	Disponibilità di infermiere residente in cantiere, per lavori in sotterraneo, per tutta la durata dei lavori. Costo orario per turno.	h	€ 53,87
S	1.04.7.4	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese).	pro capite	€ 266,45
S	1.04.7.5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, etc.).	cad	€ 74,33
S	1.04.7.6	Esercitazione evacuazione alloggiamenti, comprensiva di illustrazione delle procedure da parte del preposto. Per ogni lavoratore coinvolto, da ripetersi una volta all'anno (2 ore di operaio specializzato, per il numero di lavoratori occupati, comprensivi della quota preposto).	lavoratore / anno	€ 76,76
S	01:05	<b>PROCEDURE CONTENUTE NEL P.S.C. E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA</b> Il costo di una procedura si traduce nel costo orario della mano d'opera necessaria per l'attuazione o la verifica di particolari modalità o sequenze stabilite nel PSC per eseguire un determinato lavoro o operazione in sicurezza (partecipazione alle riunioni di coordinamento, supervisione dei preposti per particolari lavorazioni, ausilio di addetti per manovre di automezzi in spazi limitati, verifiche di controllo finalizzate alla sicurezza per ponteggi, scavi, ecc.).		
S	1.05.1	Decespugliamento di vegetazione arbustivo - erbacea di tipo infestante, eseguito a regola d'arte con idonei mezzi meccanici, senza l'asportazione degli apparati radicali.		
	1.05.1.a	Senza rimozione dei materiali di risulta.	m <sup>2</sup>	€ 0,46
S	1.05.1.b	Compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica o altro luogo indicato.	m <sup>2</sup>	€ 0,79
S	1.05.2	Decespugliamento di vegetazione arbustivo - erbacea di tipo infestante, eseguito a regola d'arte con idonei mezzi meccanici, con l'asportazione degli apparati radicali.		
	1.05.2.a	Senza rimozione dei materiali di risulta.	m <sup>2</sup>	€ 1,05
S	1.05.2.b	Compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica o altro luogo indicato.	m <sup>2</sup>	€ 1,41
S	1.05.3	Decespugliamento selettivo di area boscata e non, invasa da vegetazione arbustivo-erbacea infestante (rovi, canne, ortica, etc.), in aree di qualsiasi natura e pendenza e con copertura terreno superiore al 50%, con salvaguardia delle presenze naturali e della eventuale rinnovazione arborea ed arbustiva naturale.		
	1.05.3.a	Senza rimozione dei materiali di risulta.	m <sup>2</sup>	€ 0,85
S	1.05.3.b	Compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica o altro luogo indicato.	m <sup>2</sup>	€ 1,06
S	1.05.4	Eliminazione selettiva di vegetazione infestante arborea con diametri inferiori a cm 15, arbustiva ed erbacea, mediante l'impiego di attrezzature meccaniche minori e di mezzi pesanti, compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica,		
	1.05.4.a	Senza eliminazione dell'apparato radicale.	m <sup>2</sup>	€ 1,98
S	1.05.4.b	Con eliminazione dell'apparato radicale.	m <sup>2</sup>	€ 2,35

S	1.05.5	Innaffiamento antipolvere eseguito con autobotte, con operatore comprensivo di consumi ed ogni altro onere di funzionamento. Costo orario.	ora	€ 202,81
S	1.05.6	Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca superficiale di eventuali ordigni esplosivi, eseguita da tecnici specializzati con idonea apparecchiatura cercametalli munita di avvisatore acustico e con trasmissione dei segnali. Da eseguirsi mediante l'esplorazione su fasce di terreno della larghezza di m 1,00 e per tutta la lunghezza dell'area. Compreso l'onere per il trasporto ed impianto delle attrezzature, la segnalazione di eventuali ritrovamenti alle autorità competenti, la sorveglianza, l'assistenza e quanto altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative		
S	1.05.6.a	Per il primo strato sino alla profondità di m 1 dal piano campagna.	m <sup>2</sup>	€ 0,76
S	1.05.6.b	Per strati successivi al primo della profondità di m 1 per ogni strato bonificato.	m <sup>2</sup>	€ 0,76
S	1.05.7	Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca superficiale di eventuali ordigni esplosivi, eseguita da tecnici specializzati fino a profondità prescritta dal Reparto Infrastrutture dell'Esercito Italiano di competenza mediante perforazione a tratte successive. Compreso l'onere per il trasporto e impianto delle attrezzature, la segnalazione di eventuali ritrovamenti alle autorità competenti, la sorveglianza, l'assistenza e quanto altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative.		
S	1.05.7.a	Sino a profondità massima di m 3 dal piano campagna, per ogni metro quadrato bonificato.	m <sup>2</sup>	€ 5,78
S	1.05.7.b	Sino a profondità massima di m 5 dal piano campagna, per ogni metro quadrato bonificato.	m <sup>2</sup>	€ 8,01
	1.05.7.c	Sino a profondità massima di m 7 dal piano campagna, per ogni metro quadrato bonificato.	m <sup>2</sup>	€ 10,32
S	1.05.8	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere ed il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice o per specifiche esigenze individuate dal coordinatore. Costo medio pro - capite per ogni riunione.	pro capite	€ 206,31
S	1.05.9	Conferenze di cantiere. Costo annuo per ogni lavoratore.	pro capite	€ 100,48
S	1.05.10	Verifiche, sorveglianza o segnalazione di lavori con operatore per ora di effettivo servizio.	ora	€ 34,00
S	01.06	<b>INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SICUREZZA E RICHIESTI PER LO SFASAMENTO SPAZIALE O TEMPORALE DELLE LAVORAZIONI</b>  Vanno considerati il fermo personale o il fermo attrezzatura necessario per eseguire due o più lavorazioni, tecnicamente non separabili, in tempi diversi o nello stesso ambito lavorativo. Non vanno computati come costi gli sfasamenti temporali già previsti dal cronoprogramma ma solo quelli che comportano modifiche alle normali procedure di lavoro come ad esempio il fermo temporaneo dell'attività dell'impresa in una singola fase di lavoro.		



S	1.06.1	Costo orario di fermo temporaneo di macchina o lavoratore ove nel PSC sia previsto che lavorazioni concomitanti o interferenti non possano essere eseguite contemporaneamente nello stesso luogo. Il costo orario si riferisce al tempo giornaliero in cui l'impresa non può operare in attesa del termine o della sospensione temporanea della lavorazione interferente. Lo stesso onere può essere riferito al tempo necessario per spostare durante tale interferenza il personale o le macchine in altra area di lavoro.		
S	1.06.1.a	Operaio comune 1° liv.	ora	€ 30,35
S	1.06.1.b	Operaio qualificato 2° liv.	ora	€ 33,70
S	1.06.1.c	Operaio specializzato 3° liv.	ora	€ 36,28
S	1.06.1.d	Operaio altamente specializzato 4° liv.	ora	€ 38,23
S	1.06.1.e	Macchine (riferimento costo orario dei noli su prezzario delle opere edili).	ora	
S	01.07	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO IN COMUNE DI IMPIANTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA		
		Il costo di tali misure si traduce nel costo orario della mano d'opera necessaria per l'attuazione o la verifica delle procedure e delle modalità di lavoro previste nel PSC e da adottare per utilizzare apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva in sicurezza.		
S	1.07.1	Costo orario di manodopera necessario per la gestione puntuale e la corretta attuazione delle prescrizioni contenute a tal fine nel PSC da parte dei soggetti individuati dal coordinatore per la progettazione.		
S	1.07.1.a	Operaio comune 1° liv.	ora	€ 30,35
S	1.07.1.b	Operaio qualificato 2° liv.	ora	€ 33,70
S	1.07.1.c	Operaio specializzato 3° liv.	ora	€ 36,28
S	1.07.1.c	Operaio altamente specializzato 4° liv.	ora	€ 38,23
S	1.08	MISURE DI SICUREZZA EMERGENZA COVID 19		
		La presente Tariffa viene integrata con le voci che possono essere considerate nella stima dei costi dovuti all'emergenza COVID-19 che il coordinatore per l'esecuzione deve valutare nell'integrazione al PSC necessaria in seguito all'applicazione da parte delle imprese del protocollo di cui all'allegato 13 del DPCM 17.05.20. Esso, infatti, prevede che "Il coordinatore per la sicurezza nell'esecuzione dei lavori, ove nominato ai sensi del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, provvede al riguardo ad integrare il Piano di sicurezza e di coordinamento e la relativa stima dei costi con tutti i dispositivi ritenuti necessari".		
S	1.08.1	VERIFICA DELLA TEMPERATURA corporea mediante termometro digitale o digitale ad infrarossi no contact con registrazione dell'operazione di controllo. Per ciascuna operazione di verifica.	cad.	€ 0,78
S	1.08.2	TERMOMETRO DIGITALE	cad	€ 10,00
S	1.08.3	TERMOMETRO DIGITALE AD INFRAROSSI NO CONTACT conforme alle Direttive CEE 93/42 e 2007/47/CE sui dispositivi medici, con temperatura impostabile in Celsius o Fahrenheit, accuratezza minima di $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ( $0.6^{\circ}\text{F}$ ) e responsività pari ad 1 sec.	cad	€ 126,00
S	1.08.4	TELECAMERA TERMOGRAFICA PORTATILE con calibratore, per la misurazione della temperatura corporea in tempo reale; risoluzione termica 160x120, precisione $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ , sensibilità termica =50mK, rilevamento volti fino a 1.5 m di distanza.	cad	€ 8.300,00

S	1.08.5	SISTEMA DI MISURAZIONE AUTONOMO TERMINALE DI CONTROLLO ACCESSI BIOMETRICO ad alta velocità con rilevamento del volto, del palmo, anche con maschera e rilevazione della temperatura corporea (comprensivo di noleggio e messa in opera ed eventuale manutenzione)	cad	€ 5.000,00
S	1.08.6	MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683. Mascherina monouso, tipo II	cad.	€ 0,50
S	1.08.7	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE CON VALVOLA di esalazione, UNI EN 149, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro e valvola in polipropilene e diaframma valvola in polisoprene:		
S	1.08.7.a	FFP2	cad.	€ 1,93
S	1.08.7.b	FFP3	cad.	€ 5,98
S	1.08.8	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE SENZA VALVOLA di esalazione, UNI EN 149, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio:		
S	1.08.8.a	FFP2	cad.	€ 1,32
S	1.08.8.b	FFP3	cad.	€ 4,52
S	1.08.9	OCCHIALI A MASCHERINA PER LA PROTEZIONE DI VISO ED OCCHI comprensivo di lenti di acetato incolore, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166 – F 34 (F: resistenza all’impatto (45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane, con trattamento anti-appannamento	cad.	€ 5,99
S	1.08.10	SCHERMO FACCIALE (VISIERA) PER LA PROTEZIONE DI VISO ED OCCHI, completo di calotta, in policarbonato incolore, trasparente, antiriflesso mm. 200, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166 – F 34 (F: resistenza all’impatto (45 m/s), protezione da spruzzi, protezione da polveri grossolane con trattamento anti-appannamento	cad.	€ 15,65
S	1.08.11	GUANTO MEDICALE DI PROTEZIONE monouso in lattice conforme a UNI EN 420, UNI EN 455-1,2,3,4 confezione da 100	cad.	€ 10,00
S	1.08.12	GUANTO DI PROTEZIONE lungo monouso in lattice con palmo antiscivolo, conforme a UNI EN 420, UNI EN 388, UNI EN 374-1,2,4. Lunghezza 33 cm, in lattice, interno floccato, spess. 0,40 mm. Confezione da 100	cad.	€ 11,00
S	1.08.13	GUANTO DI PROTEZIONE monouso in nitrile conforme a UNI EN 420, UNI EN 374-1,2,4.	cad.	€ 1,84
S	1.08.14	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO in cotone o polipropilene con cerniera conforme a UNI EN ISO 13688.	cad.	€ 3,11
S	1.08.15	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO CON CAPPuccio in tessuto microporoso, conforme alle norme UNI EN 13034:2009, UNI EN ISO 13982-1:2011, UNI EN 14126:2004, categoria III (Direttiva 89/686/CEE) per la protezione contro agenti chimici liquidi (Tipo 6-B) e protezione da particelle solide disperse nell’aria (Tipo 5-B), ed adatto alla protezione contro gli agenti infettivi.	Paio	€ 18,00

S	1.08.16	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO CON CAPPuccio in fibre di polietilene ad alta densità (tipo tyvek), conforme alle norme UNI EN 14126:2004, UNI EN ISO 20471:2017, categoria III (Direttiva 89/686/CEE) per la protezione contro agenti chimici liquidi (Tipo 6-B) e protezione da particelle solide disperse nell'aria (Tipo 5-B), ed adatto alla protezione contro gli agenti infettivi	cad.	€ 6,78
S	1.08.17	SOLUZIONE IDROALCOLICA IN GEL per igienizzazione mani a base di alcool etilico denaturato a 70° in dispenser:		
S	1.08.17.a	da 80 ml con dosatore		€ 4,00
S	1.08.17.b	da 500 ml con dosatore	cad.	€ 13,50
S	1.08.17.c	da 1000 ml con dosatore	cad.	€ 18,00
S	1.08.18	DISPENSER AUTOMATICO NO CONTACT di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo. Compreso montaggio.		
S	1.08.18.a	da 500 ml.	cad.	€ 48,50
S	1.08.18.b	da 1000 ml.	cad.	€ 92,50
S	1.08.19	DISPENSER A PIANTANA A PEDALE per flaconi 500 ml.	cad.	€ 183,25
S	1.08.20	SOLUZIONE IDROALCOLICA IN GEL a base di alcool etilico denaturato al 70% per ricarica dosatori e dispenser. Confezione da l. 5	cad.	€ 60,00
S	1.08.21	DISINFETTANTE PER AMBIENTI E OGGETTI A BASE DI ALCOOL ETILICO denaturato al 70% , bottiglia da 750 ml	cad.	€ 3,50
S	1.08.22	DISINFETTANTE PER AMBIENTI E OGGETTI A BASE DI IPOCLORITO DI SODIO allo 0,1%, bottiglia da 1 litro	cad.	€ 2,50
S	1.08.20	SANIFICAZIONE AUTOMATICA mediante nebulizzazione di liquidi disinfettanti (Alcool etilico al 70% con denaturazione speciale o a base di sodio ipoclorito all'0,1%) nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e normative di riferimento emanate in materia. Comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. Eseguita con:		
S	1.08.20.a.1	Nebulizzatore in acciaio verniciato da 50 l. riempito di liquido per 3/4 della loro capacità e caricati d'aria a 6-8 bar, funzionamento autonomo senza bisogno del collegamento continuo all'aria compressa, per volume fino a 150 m <sup>3</sup> ;	cad.	€ 95,70
S	1.08.20.a.2	Sovrapprezzo per volume superiore a 150 m <sup>3</sup> ;	mc	€ 0,64
S	1.08.20.b.1	Nebulizzatore in plastica da 20 litri, per la nebulizzazione di liquidi disinfettanti Pressione di esercizio 0>25 bar. Flusso erogazione c.a 7 lt/min. Lancia in acciaio inox in dotazione, impugnatura ergonomica con regolatore di flusso, Motore 2 tempi, per volume fino a 150 m <sup>3</sup> ;	cad.	€ 82,50
S	1.08.20.b.2	Sovrapprezzo per volume superiore a 150 m <sup>3</sup> ;	mc	€ 0,55
S	1.08.21	DISINFEZIONE/SANIFICAZIONE ufficio di cantiere, spogliatoi, mensa, depositi e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere. Per ciascun locale e per ogni singolo intervento, con DPI già in dotazione.	cad.	€ 0,90
S	1.08.22	DISINFEZIONE/SANIFICAZIONE ufficio di cantiere, spogliatoi, mensa, depositi e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere eseguita da ditta esterna specializzata. Per superfici fino a 60 m <sup>2</sup> ;	cad.	€ 85,80
S	1.08.22.a	Sovrapprezzo per superfici superiori a 60 m <sup>2</sup> ;	mq	€ 1,32
S	1.08.23	SISTEMA DI VENTILAZIONE FORZATA e continua, eseguito mediante l'installazione di ventole aspiranti. Comprensivo di installazione ed eventuale manutenzione.Per volumi fino a m <sup>2</sup> 35.	cad.	€ 157,40

S	1.08.24	SANIFICAZIONE MEZZI DI CANTIERE con ipoclorito di sodio o soluzione alcolica al 70% dopo pulizia (es. furgoni, MMT, PLE, cabine di autocarri ed altri mezzi d'opera) con DPI già in dotazione	mq	€ 11,31
S	1.08.25	SANIFICAZIONE ATTREZZATURE DI LAVORO con ipoclorito di sodio o soluzione alcolica al 70% dopo pulizia (es. piccole macchine, utensili ed attrezzature a mano) con D.P.I. già in dotazione	Giorno	€ 5,17
S	1.08.26	SANIFICAZIONE BAGNO CHIMICO PORTATILE con lavabo, compresa la fornitura di igienizzante spray da utilizzarsi dopo ogni uso. Per ogni singolo intervento, con DPI già in dotazione.	cad.	€ 14,90
S	1.08.27	CARTELLONISTICA di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 realizzata in PVC, dim 50x50. Compresa di fornitura e messa in opera:	cad.	€ 14,70
S	1.08.28	Bagno chimico portatile con lavabo, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di cm 110 x 110 x 230 h, peso kg 75. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o frazione, comprensivo di manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, trasporto e smaltimento rifiuti speciali.		
S	1.08.28.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione	cad.	€ 107,22
S	1.08.29	BLOCCO INDIPENDENTE LAVAGGIO MANI, comprensivo di messa in opera, colegamento alla rete idrica ed eventuale manutenzione.	cad.	€ 187,00
S	1.08.30	BOX PER ISOLAMENTO LAVORATORE con sospetto contagio sospetto, comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione.		
S	1.08.30.a	Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione	cad	€ 90,67
S	1.08.30.b	Nolo per ogni mese successivo o frazione	cad	€ 3,69
S	1.08.31	SISTEMA DI VENTILAZIONE FORZATA e continua, per mezzo di ventole aspiranti, comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione. Per ogni mese o frazione.	cad.	€ 20,90
S	1.08.32	BARRIERA O PANNELLO PROTETTIVO in plexiglass o altro materiale atto a proteggere i lavoratori da esposizione ad agenti biologici, comprensivo di messa in opera ed eventuale manutenzione. Dimensioni cm. 100 X 75.	cad.	€ 140,80
S	1.08.33	INFORMAZIONE E/O FORMAZIONE E/O ADDESTRAMENTO preposto e/o direttore di cantiere sulle specifiche procedure da adottare in cantiere	cad.	€ 125,85
S	1.08.33	INFORMAZIONE E/O FORMAZIONE E/O ADDESTRAMENTO lavoratori sulle specifiche procedure da adottare in cantiere.		
S	1.08.33.a	Fino a 5 lavoratori	cad.	€ 100,75
S	1.08.33.b	Per ogni lavoratore oltre il quinto	cad.	€ 20,79
S	1.08.33.c	Nolo per ogni mese successivo o frazione		
S	1.08.34	Disinfezione di superfici piane di aree esterne o interne mediante nebulizzazione di prodotti igienizzanti a base di ipoclorito di sodio in soluzione acquosa o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e normative di riferimento emanate in materia.		
S	1.08.34.a	per superfici fino a 500mq.	corpo	€ 334,64
S	1.08.34.b	per superfici da 501 a 1.000mq.	corpo	€ 497,57
S	1.08.34.c	per superfici oltre 1.000 mq e fino a 10.000 mq. - Sovrapprezzo alla voce precedente per i soli mq eccedenti i 1.000	mq	€ 0,45

Tariffa Regione Lazio 2023 - Parte S Costi della Sicurezza

S	1.08.33.d	per oltre 10.000mq - Sovrapprezzo alle voci precedenti per i soli mq eccedenti i 10.000.	mq	€ 0,26
S	1.08.34	Disinfezione di locali/ambienti/cabine al fine di ridurre la presenza di agenti patogeni come batteri, spore fungine e virus eventualmente presenti e rendere l'ambiente più sicuro per la presenza umana, da eseguire mediante ozonizzazione con generatore di ozono, nebulizzazione di perossido di idrogeno o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e normative di riferimento emanate in materia.		
S	1.08.34.a	per superfici fino a 50mq.	corpo	€ 215,81
S	1.08.34.b	per superfici da 51 a 1.00mq.	corpo	€ 288,67
S	1.08.34.c	per superfici oltre 1.00 mq e fino a 1.000 mq. - Sovrapprezzo alla voce precedente per i soli mq eccedenti i 1.000	mq	€ 1,58
S	1.08.34.d	per oltre 1.000mq - Sovrapprezzo alle voci precedenti per i soli mq eccedenti i 1.000.	mq	€ 0,94