

DMIE - DIREZIONE MAINTENANCE E INVESTIMENTI ESERCIZIO  
PTA - PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO PROTEZIONI ANTIRUMORE  
PES - PROGETTAZIONE ESECUTIVA



**AUTOSTRADA A1 MILANO - NAPOLI**  
da progr. km 585+000 a progr. km 588+000

**PIANO DI RISANAMENTO ACUSTICO**  
**AI SENSI DELLA LEGGE QUADRO n. 447/95**

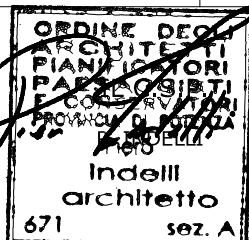
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**MACROINTERVENTO 145**  
**COMUNE DI VALMONTONE**

**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**

Titolo Elaborato

**ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

Commessa	Codice Elaborato	Rev	Scala	Data
01286	<b>PSC-007</b>	0	-	04-2017



Rev	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
0	EMISSIONE	04-2017	G. PIZZINO	F. ZOLI	P. INDELLI	R. TURRI
1						
2						
3						

# ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.01.02.005</b>	<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 equanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente		
<b>SIC.01.02.005.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 334,30
<b>SIC.01.02.005.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 150,90
<b>SIC.01.02.010</b>	<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 postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi:- tavolo dimensioni 160x80 cm;- n. 4 sedie di tipo comune;- n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm;- panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere		
<b>SIC.01.02.010.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 256,40
<b>SIC.01.02.010.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 26,26
<b>SIC.01.02.015</b>	<b>UFFICIO PREFABBRICATO</b> nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati:- gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto;- il posizionamento in cantiere;- tutti gli allacciamenti impiantistici;- le pulizie;- il ritiro del materiale di risulta- le pulizie periodiche;- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili equanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente		
<b>SIC.01.02.015.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 284,40
<b>SIC.01.02.015.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 113,20
<b>SIC.01.02.020</b>	<b>SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO</b> maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi:- tavolo operativo dimensioni 160x80 cm;- sedia girevole a 5 raggi;- raccordo angolare a 90°;- porta computer dimensioni 80x80 cm;- cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm;- armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere		
<b>SIC.01.02.020.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 277,70
<b>SIC.01.02.020.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 18,83
<b>S 1.01.2.18 - Costi della sicurezza 2012</b> CPT di Roma e Provincia	<b>ELEMENTO PREFABBRICATO</b> contenente tre wc alla turca, tre piatti doccia, due lavandini a canale a tre rubinetti, boiler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, alla rete acqua, alla rete elettrica di cantiere (base m² 15). montaggio, smontaggio e nolo per un mese.		
<b>S 1.01.2.18.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 575,00
<b>S 1.01.2.18.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 134,44

# **ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.01.02.001</b>	<b>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</b> costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5		
		€/mq	€ 95,60
<b>SIC.03.01.001</b>	<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		
<b>SIC.03.01.001.a</b>	<b>PER LA FORNITURA IN OPERA DELL' IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI</b>	€/cad	€ 362,00
<b>SIC.03.04.005</b>	<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 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni		
<b>SIC.03.04.005.a</b>	<b>DA 3X2,5 MMQ</b>	€/ml	€ 6,38
<b>SIC.03.04.010</b>	<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		
<b>SIC.03.04.010.a</b>	<b>DIAMETRO NOMINALE 1/4"</b>	€/ml	€ 7,84
<b>SIC.01.05.001</b>	<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		
<b>SIC.01.05.001.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 92,80
<b>SIC.01.05.001.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 37,10
<b>S 1.01.2.23 - Costi della sicurezza 2012 CPT di Roma e Provincia</b>	<b>FOSSA IMHOFF-</b> semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo per espurgo fanghi, fornita e posata in opera. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; lo scavo, il rinterro; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al m 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.		
<b>S 1.01.2.23.b</b>	<b>CON CAPACITA' DI CIRCA 4500 LITRI FINO A 20-25 UTENTI</b>	€/cad	€ 3.965,07
<b>S 1.01.2.29 - Costi della sicurezza 2012 CPT di Roma e Provincia</b>	<b>CISTERNA</b> di capacità pari a 20.00 litri per rifornimento idrico del cantiere per mezzo di autobotte.		
<b>S 1.01.2.29.a</b>	<b>MONTAGGIO E SMONTAGGIO CISTERNA</b>	€/cad	€ 242,24
<b>S 1.01.2.29.b</b>	<b>NOLO CISTERNA PER MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 398,87
<b>S 1.01.2.29.b</b>	<b>COSTO AL LITRO PER OGNI RIFORNIMENTO DI 10.000 L NEL RAGGIO DI 10 KM</b>	€/litro	€ 0,04
<b>S 1.01.2.30 - Costi della sicurezza 2012 CPT di Roma e Provincia</b>	<b>ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DELL' ACQUA</b> in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 v-50 Hz; elettrocompressore potenza 3HP, 380v-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati.		
<b>S 1.01.2.30.a</b>	<b>MONTAGGIO E SMONTAGGIO</b>	€/cad	€ 2.444,52
<b>S 1.01.2.30.b</b>	<b>NOLO PER MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 192,75
<b>S 1.01.2.31 - Costi della sicurezza 2012 CPT di Roma e Provincia</b>	<b>SERBATOIO METALLICO PER CARBURANTE</b> trasportabile o mobile, dotato di vasca di contenimento della capacità pari ad 1/3, spianamenti, collegamento alla rete di terra. capacità litri 9.000.		

**ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>S 1.01.2.31.a</b>	<b>MONTAGGIO, SMONTAGGIO E NOLO PER 1° MESE O FRAZIONE.</b>	€/cad	€ 404,47
<b>S 1.01.2.31.b</b>	<b>NOLO PER OGNI MESE SUCCESSIVO O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 173,01
<b>SIC.04.06.001.1</b>	<b>ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATO</b> classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla emanometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile		
<b>SIC.04.06.001.1.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 22,00
<b>SIC.04.06.001.1.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/cad	€ 4,00
<b>SIC.04.05.005</b>	<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		
<b>SIC.04.05.005.b</b>	<b>PER OLTRE DUE DIPENDENTI</b>	€/cad	€ 220,00
<b>SIC.01.03.005</b>	<b>RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA</b> formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano d'impedimento, 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 sfido;- la manutenzione periodica;- lo smontaggio a fine cantiere;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione		
<b>SIC.01.03.005.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 3,94
<b>SIC.01.03.005.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 0,32

# **ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.01.03.015.2</b>	<b>DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE</b> formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:- montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto;- ante costituite da 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 emaglia 20x20 cm;- ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature;- finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale;- rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati:- gli oneri per il nolo dei materiali necessari;- il carico;- lo scarico ed ogni genere di trasporto;- gli scavi;- il corretto posizionamento dei montanti;- i getti in conglomerato cementizio;- il taglio;- lo sfido;- la manutenzione periodica;- lo smontaggio a fine cantiere;- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta;- il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere		
<b>SIC.01.03.015.2.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 16,25
<b>SIC.01.03.015.2.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 1,24
<b>SIC.01.04.005.b</b>	<b>PERCORSO PEDONALE (con stabilizzato)</b>	€/mq	€ 18,70
<b>SIC.02.02.080</b>	<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		
<b>SIC.02.02.080.a</b>	<b>AD UN PUNTO DI ATTACCO</b>	€/cad	€ 0,40
<b>SIC.04.02.020</b>	<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	€ 21,69
<b>SIC.05.03.001</b>	<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	€ 103,29
<b>SIC.05.03.002</b>	<b>ACCERTAMENTI SANITARI SPECIFICI</b> previsti in relazione alle attività svolte. Per accertamento, secondo le periodicità necessarie valore medio per lavoratore	€/cad	€ 25,89
<b>SIC.05.01.001</b>	<b>ASSEMBLEE</b> assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori su contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori		
<b>SIC.05.01.001.a</b>	<b>COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE</b>	€/h	€ 33,57
<b>SIC.05.01.001.b</b>	<b>COSTO ORARIO AD PERSONAM PER LAVORATORI</b>	€/h	€ 23,24
<b>CE.1.05</b>	<b>SORVEGLIANZA</b> o segnalazione di lavori con operatore per ora di effettivo servizio, per sorveglianza cantieri	€/h	€ 23,48

**ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>IG.06.020</b>	<p><b>BONIFICA BELLICA SUPERFICIALE</b>, consistente nelle attività di ricerca, localizzazione e scoprimento di tutti gli ordigni, mine e residuati bellici di ogni genere e tipo nonché di tutte le masse metalliche presenti nel terreno fino a cm. 100 di profondità dal piano di campagna e nella loro successiva eliminazione, secondo le previste procedure. La bonifica superficiale si articolerà nelle seguenti operazioni: suddivisione dell' area da bonificare in "campi" delle dimensioni di m. 50x50 e successivamente in "strisce" della larghezza massima di m. 80 - esplorazione mediante impiego di di apposito apparato di ricerca, per "strisce" successive di tutta la superficie interessata passando lentamente al di sopra di essa, a non più di cm. 5 ÷ 6 di altezza; scoprimento degli ordigni e dei corpi metallici segnalati dall' apparato fino alla profondità di cm. 100 dal piano di campagna, procedendo negli scavi di avvicinamento secondo le modalità indicate nel punto "F" delle NORME GENERALI del "Disciplinare Tecnico per l' esecuzione del servizio di Bonifica Bellica Sistematica Terrestre" del Ministero della Difesa. La presente fase del servizio include le seguenti operazioni: localizzazione degli ordigni e corpi metallici; scavo e scoprimento degli stessi entro la profondità di cm. 100 dal piano esplorato; allontanamento eventuale del materiale scavato; esplorazione del fondo dello scavo con l' apparato di ricerca; riempimento sommario degli scavi stessi; smaltimento dei materiali metallici rinvenuti (qualora non di interesse per l' A.D.) operazioni da porre in essere in caso di rinvenimenti di ordigni bellici, secondo quanto indicato al punto "G" delle NORME GENERALI" del "Disciplinare Tecnico per l' esecuzione del servizio di Bonifica Bellica Sistematica Terrestre" del Ministero della Difesa.</p>	€/mq	€ 0,30
<b>IG.06.025</b>	<p><b>BONIFICA BELLICA DI PROFONDITA' MEDIANTE TRIVELLAZIONE</b> svolta per ricercare, individuare e localizzare ordigni o masse ferrose interrati a profondità superiore a cm. 100 dal piano di campagna originario. Essa deve essere sempre preceduta dalla bonifica superficiale. La bonifica di profondità si articolerà nelle seguenti operazioni: suddivisione dell' area da bonificare in quadrati aventi lati di m. 2.80, che dovranno essere opportunamente numerati(come da schema indicato nel "Disciplinare Tecnico per l' esecuzione del servizio di Bonifica Bellica Sistematica Terrestre" del Ministero della Difesa". Perforazione al centro di ciascun quadrato, a mezzo di trivella non a percussione, di un foro di diametro maggiore rispetto a quello della sonda dell' apparato rilevatore. detta perforazione si eseguirà inizialmente per una profondità di cm. 100 dal piano di campagna, corrispondente alla quota garantita con la bonifica superficiale preventivamente eseguita; inserimento della sonda dell' apparato rilevatore nel foro già praticato fino a raggiungere il fondo di questo; l' apparato, predisposto ad una maggiore sensibilità radiale, sarà capace di garantire la rilevazione di masse ferrose interrate entro un raggio di m. 2; effettuazione di una seconda perforazione fino ad una profondità di cm. 300, qualora l' apparato non abbia segnalato interferenze; proseguimento con perforazioni progressive di cm. 200 per volta, indagando il foro con la sonda dell' apparato rilevatore come in precedenza descritto, fino al raggiungimento della quota prevista. Nel caso di terreno inconsistente i fori perforati dovranno essere incamiciati mediante l' impiego di tubi in PVC; trascrizione sul rapporto giornaliero delle attività delle operazioni di perforazione e dell' esito dei progressivi sondaggi. una modalità particolare è quella realizzata mediante l' impiego trivelle che utilizzano aste cave magnetiche, all' interno delle quali viene calata una sonda magnetometrica, per verificare il fondo foro prima di procedere alla successiva fase di perforazione</p>		
<b>IG.06.025.c</b>	<b>FINO ALLA PROFONDITA' DI ML. 7,00 DAL PIANO DI CAMPAGNA</b>	€/mq	€ 2,29

# **ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.01.01.015</b>	<b>SCHERMATURA CON TELI E RETE 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, adopera ultimata, anche in tempi differenti;- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera;- il mantenimento in condizioni di sicurezza.Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa.È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte.Misurata per ogni metro quadrato di facciavista		
<b>SIC.01.01.015.a</b>	<b>PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 2,10
<b>SIC.01.01.015.b</b>	<b>PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/mq	€ 0,25
<b>SIC.04.03.030</b>	<b>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE</b> sono compresi:- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti;- la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro		
<b>SIC.04.03.030.1.a</b>	<b>CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b>	€/ml	€ 13,30
<b>SIC.04.03.030.1.a</b>	<b>CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY - PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE</b>	€/ml	€ 5,30
<b>SIC.04.03.005</b>	<b>DELINEATORE</b> 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		
		€/cad	€ 0,40
<b>SIC.04.03.001</b>	<b>CONI IN GOMMA</b> a strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 396), utilizzati per delineare zone di lavoro, percorsi, accessi o operazioni di manutenzione ordinaria di breve durata.Sono compresi:- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni cono;- il riposizionamento a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia;- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti;- la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
<b>SIC.04.03.001.c</b>	<b>CONO ALTEZZA CM 75</b>	€/cad	€ 0,70
<b>SIC.04.04.001</b>	<b>LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED</b> di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera.Sono compresi:- l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori;- la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;- l'allontanamento a fine fase di lavoro.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante.Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori		
		€/cad	€ 0,85
<b>SIC.04.02.015</b>	<b>SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE</b> in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie affigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendomeglio 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		
<b>SIC.04.02.015.1.a</b>	<b>IN PVC RIGIDO DIMENSIONI CM 100X140</b>	€/cad	€ 24,23

# **ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.04.01.001</b>	<b>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE</b> esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali 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		
<b>SIC.04.01.001.c</b>	<b>PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25</b>	€/ml	€ 0,60
<b>SIC.02.01.001</b>	<b>DELIMITAZIONE PROVVISORIA</b> di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale intubolare 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 110 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. È 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	€ 16,00
<b>BSIC.032.a</b>	<b>PARAPETTO</b> anticaduta costituito da aste verticali metalliche prefabbricate, correnti orizzontali di chiusura e tavola fermapiè, compreso rete per il contenimento di materiali minuti, ancorato alla soletta e/o al cordolo dell'opera d'arte tramite sistema a morsa, piastra tassellata o altro sistema equivalente con altezza finale minima dal punto più alto soggetto a lavorazione pari a 1,00 m. Compreso l'installazione e la rimozione a fine lavori con uso di autocarro munito di cestello, regolarmente omologato e collaudato dagli Enti competenti a norma delle leggi vigenti ed il noleggio per mese di utilizzo o frazione, compreso il mantenimento in efficienza, per ogni metro lineare di attrezzatura. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE		
		€/ml	€ 27,26
<b>BSIC.032.b</b>	Idem come al BSIC032a. <b>PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b>	€/ml	€ 0,38
<b>S 1.01.3.15 - Costi della sicurezza 2012 CPT di Roma e Provincia</b>	<b>RETI O TELI TRASPIRANTI</b> dati in opera per contenimento polveri per segregazione di ponteggi di facciata, continui, legati al ponteggio (almeno una legatura al mq di telo)		
		€/mq	€ 1,92
<b>SIC.02.01.045</b>	<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		
<b>SIC.02.01.045.a</b>	<b>PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15</b>	€/cad	€ 27,00
<b>SIC.02.01.045.b</b>	<b>PER OGNI PUNTO IN PIÙ CON SUCCESSIVA DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15</b>	€/cad	€ 3,00



# **ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC.02.01.005</b>	<b>PARAPETTI</b> da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto inopera.I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di unoperatore.I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltresia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti.Sono compresi:- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;- il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro;- l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera.Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa.È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti.Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro		
<b>SIC.02.01.005.b</b>	<b>PREFABBRICATI ANTICADUTA</b>	€/ml	€ 12,90
<b>SIC123</b>	Compenso per l'installazione di segnaletica di chiusura della corsia di emergenza, schema 1 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 e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 261,25
<b>SIC124</b>	Idem come al SIC123. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 11,76
<b>SIC125</b>	Sovrapprezzo giornaliero, escluso il primo, 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 corsie descritta al SIC123. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 71,70
<b>SIC016</b>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie con chiusura di una 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 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 il primo giorno). (schemi 2-4)	€/cad	€ 1.022,12
<b>SIC020</b>	Compenso per l'abbattimento di riduzione di traffico (strettoia) su autostrada a 3 corsie descritta al SIC016, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 192,72

**ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA**

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC127</b>	Compenso per l'installazione di segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia, schemi: 20 (sommario 2 corsie), 23 (sommario 3 corsie)e 21 (sommario 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 e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno).	€/sett.	€ 229,72
<b>SIC128</b>	Idem come al SIC127. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 6,54
<b>SIC129</b>	Sovraprezzo giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia, schemi: 20 (sommario 2 corsie), 23 (sommario 3 corsie)e 21 (sommario 4 corsie) descritta al SIC127 Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 16,90
<b>SIC130</b>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di uscita in zona di chiusura della corsia di marcia, schemi: 20 (sommario 2 corsie), 23 (sommario 3 corsie)e 21 (sommario 4 corsie) descritta al SIC123, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 192,72
<b>SIC131</b>	Compenso per l'installazione di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia, schemi: 19 (sommario 2 corsie), 22 (sommario 3 corsie)e 20 (sommario 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 e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno)	€/sett.	€ 265,22
<b>SIC134</b>	Compenso per l'abbattimento di segnaletica di entrata in zona di chiusura della corsia di marcia, schemi: 19 (sommario 2 corsie), 22 (sommario 3 corsie)e 20 (sommario 4 corsie) descritta al SIC131, ed il successivo rialzamento in loco. Per ogni abbattimento/rialzamento.	€/cad	€ 192,72
<b>SIC135</b>	Compenso per la realizzazione di riduzione di traffico (strettoia) su strada extraurbana secondaria o locale extraurbana con larghezza sezione disponibile inferiore a 5,60mt, con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico, 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 accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra, (per questi ultimi solo per il primo giorno). (Tavola 66)	€/cad	€ 611,98
<b>SIC136</b>	Idem come al SIC135. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 54,32

### ELENCO PREZZI PER LA SICUREZZA

<b>COD.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>P.U.</b>
<b>SIC138</b>	Sovrapprezzo giornaliero, escluso il primo, per l'uso di delineatori, lampeggianti e sacchetti, compreso il mantenimento in efficienza, per segnaletica di riduzione di traffico (strettoia) su strada extraurbana secondaria o locale extraurbana con larghezza sezione disponibile inferiore a 5,60mt, con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico (la sezione disponibile, inferiore a 5,60 mt, richiede la segnalazione di senso unico alternato), descritta al SIC135.	€/giorno	€ 30,05
<b>SIC051</b>	Compenso per la realizzazione di presegnale per cantieri di durata minore di 1 giorno, 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 vericale nella quantità e modalità previste dalle Norme Vigenti e dalle disposizioni integrative predisposte dalla Committente e dalla DL; - il mantenimento in efficienza della segnaletica venticale e degli impianti luminosi per tutta la durata dell'installazione; - la rimozione al termine delle lavorazioni, il carico e rientro al magazzino.	€/cad	€ 111,84
<b>N.P. 01</b>	Utilizzo di veicolo munito di dispositivi luminosi a protezione dell'operatore durante l'infissione dei palida q.li 40 a q.li 60 compresi conducente, carburante ed ogni altro onere. Costo orario.	€/ora	€ 61,90
<b>N.P. 02</b>	Compenso per l'installazione di segnaletica di chiusura di semicarreggiata su ramo di svincolo, schema 16 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 accezione di delineatori, lampade e sacchi di zavorra. (per questi ultimi solo per il primo giorno)	€/sett.	€ 276,28
<b>N.P. 03</b>	Idem come al N.P. 02. Per ogni settimana in più.	€/sett.	€ 16,13
<b>N.P. 04</b>	Sovrapprezzo giornaliero, escluso il primo, 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 SIC123. Per giorno di utilizzo.	€/giorno	€ 20,20
<b>N.P. 05</b>	Compenso per la realizzazione di segnaletica di chiusura rampa: - 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 accezione di delineatori, lampade, sacchi di zavorra, pannelli 90x90 fondo nero - 8 fari a led. (per questi ultimi solo per il primo giorno). (schemi 2-3)	€/cad	€ 364,39
<b>N.P. 06</b>	Movimentazione elementi in CLS tipo New Jersey	€/ml	€ 2,70