



# PROVINCIA DI FORLÌ'-CESENA

## Servizio Tecnico Infrastrutture e Trasporti

Gestione e Manutenzione Strade Forlì e Cesena

# **Accordo Quadro per la manutenzione delle strade provinciali di Forlì**

**CUP: G87H17000770004**

**CIG: da definire**

## **ELENCO PREZZI**

**Responsabile del Procedimento:  
Ing. Gabriele Ceredi**

**Progettista:  
Ing. Luca Gardelli**

**Collaboratori:  
Geom. Federico Betulla  
Geom. Daniele Giannini  
Geom. Maurizio Scaioli**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 058	<p style="text-align: center;"><b>LAVORI (SpCap 1)</b> <b>A.1 Corpo stradale (Cap 1)</b> <b>&lt;nessuna&gt; (SbCap 0)</b></p> <p><b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RETE IN FILO RIVESTITO IN LEGA DI ZINCO-ALLUMINIO</b> Fornitura e posa in opera di rete metallica a doppia torsione, con maglia esagonale, filo rivestito in lega di Zinco-Alluminio, in conformità alle "Linee guida per la redazione di capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" della Presidenza del Consiglio LL.PP., su pareti rocciose, in terra e scarpate idrauliche di qualsiasi altezza e pendenza, compresi ancoraggi in sommità e alla base costituiti da picchetti od ancoraggi in acciaio del diametro di 20 mm, rivestiti in lega di Zinco-Alluminio, posti alla distanza minima di 1,5 ml, saldamente infissi e cementati con fune in acciaio zincato del diametro non inferiore a 16 mm, fissata con picchetti come sopra, nonchè legatura fra i teli ogni 20 cm da eseguirsi con filo avente stesse caratteristiche di quello della rete e diametro 2,2 mm, sagomatura, sovrapposizione e taglio dei teli, pulizia della parete dagli arbusti e dal materiale pericolante e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte; la sistemazione al piede dovrà essere tale da poter sempre consentire lo scarico dei detriti accumulatisi, permettendo poi una risistemazione sugli ancoraggi medesimi: con maglie tipo 8x10, diametro filo 3mm e bordo esterno rinforzato con filo o fune 3,9 mm <b>euro (ventidue/80)</b></p>	m2	22,80
Nr. 2 059	<p><b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI FUNI IN ACCIAIO ZINCATO</b> Fornitura e posa in opera di funi in acciaio zincato, con fili aventi resistenza nominale a rottura per trazione pari a 1800 N/mm2 compresi relativi morsetti, radance, tenditori disposti a maglie incrociate, formazione di anelli di ancoraggio alle estremità delle funi di tenuta, con risvolto delle stesse di 50 cm, bloccate con n.3 morsetti a cavalletto zincati, fissaggio degli incroci mediante morsetti a vite, messa in tensione e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (quattordici/40)</b></p>	kg	14,40
Nr. 3 060	<p><b>RAFFORZAMENTO CORTICALE DI PARETI ROCCIOSE</b> Rafforzamento corticale di pareti rocciose di qualsiasi altezza e pendenza, con rete metallica a doppia torsione, con maglia esagonale 8x10, filo di ferro in lega di Zinco-Alluminio, in conformità alle "Linee guida per la redazione dei Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP., compresi ancoraggi in fune d'acciaio o barra d'acciaio ad aderenza migliorata tipo Fbk Ø 32 mm L=3 m, al fine di costituire un reticolo armato maglia 3x3: maglie tipo 8x10, diametro filo 3mm e bordo esterno rinforzato con filo 3,9 mm <b>euro (settantadue/00)</b></p>	m2	72,00
Nr. 4 061	<p><b>FORNITURA E POSA DI SISTEMA DI CONSOLIDAMENTO IN RETE A FUNI</b> Fornitura e posa di sistema di consolidamento in rete a funi costituito da funi di diametro 8mm, disposto a formare maglie di dimensioni pari a 300x300mm, con fune di bordo del diametro di 12 mm in rotoli da 5,0 m x 3,0 m <b>euro (settantaotto/90)</b></p>	m2	78,90
Nr. 5 062	<p><b>ANCORAGGI IN ROCCIA CON BARRE DI ACCIAIO</b> Ancoraggi in roccia con barre in acciaio con le caratteristiche tecniche indicate nel c.s.a., diametro 24 mm, lunghezza massima 5 m, diametro della perforazione 42 mm, eseguiti a qualsiasi altezza, compresa l'iniezione con malta di cemento 42,5R antiritiro fino a cinque volte il volume teorico, ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte: con rocciatori in cordata <b>euro (ottantasei/30)</b></p>	m	86,30
Nr. 6 063	<p><b>SOVRAPPREZZO PER BARRA FILETTATA</b> Sovrapprezzo alla voce precedente relativa ancoraggi in roccia, per barra con filettatura all'estremità, piastra in acciaio 150x150x15 mm e dado entrambi zincati a freddo o in alternativa golfare in acciaio zincato <b>euro (ventiotto/80)</b></p>	cadauno	28,80
Nr. 7 064	<p><b>RISANAMENTO MURATURA IN PIETRA</b> Risanamento muratura in pietra mediante l'impiego di manodopera specializzata rocciatori consistente nell'ispezione della muratura da risanare previa pulizia da piante infestanti e rimozione delle parti ammalorate, accurata pulizia delle fughe con scarpellino e spazzola in acciaio, riposizionamento e sostituzione di conci a cucì e scuci con altri aventi caratteristiche simili a quelle esistenti, bagnatura e stuccatura delle fughe aventi una larghezza media di 5 cm con malta premiscelata ad alte prestazioni, pulizia dei fori drenanti esistenti lungo il paramento murario, ogni onere incluso per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (duecentotrentaotto/00)</b></p>	m2	238,00
Nr. 8 066	<p><b>INTERVENTO DI RIEMPIMENTO CAVITA' TERRENI IN RILEVATO MEDIANTE POMPAGGIO/INIEZIONI</b> Intervento mediante personale specializzato dedicato al riempimento di cavità in argini, mediante perforazione con fori ad interasse adeguato e successivo pompaggio/iniezioni di resina espandente ad elevato fattore di espansione. L'obiettivo è quello del riempimento del volume interno della cavità prevedendo l'esecuzione di uno o più fori necessari per il pompaggio della resina; il riempimento della cavità dovrà avvenire fino al massimo possibile (circa 95%), previa indagine ad infrarossi e successivo report di controllo. Il materiale di riempimento sarà bicomponente e dovrà avere caratteristiche tali da essere usato sia per il riempimento che per il miglioramento delle caratteristiche geomeccaniche dei terreni. <b>euro (trentacinque/00)</b></p>	m3	35,00
Nr. 9 001	<p style="text-align: center;"><b>DEMOLIZIONI-RIMOZIONI-SCAVI SBANCAMENTI (SbCap 1)</b></p> <p><b>SCAVO DI SBANCAMENTO fino a 100 m3</b> Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, sia asciutto che bagnato, fatta</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>eccezione solo per le rocce da mina ma compresi i trovanti e manufatti in mattoni o calcestruzzo aventi un volume singolo fino a 0,5 mc., compreso: la pulizia e il livellamento del fondo onde ottenere un piano idoneo all' appoggio di fondazioni per opere edili o stradali, la posa dei testimoni di quota in base alle prescrizioni di progetto e della DL, l'onere per le sbadacchiature ove occorrenti, l'eventuale aggettamento delle acque, puntellazione e sostentamento di murature, cavi, tubazioni e linee per impianti tecnologici di ogni tipo, compreso il carico e trasporto a rifiuto del materiale proveniente dallo scavo non ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L. Sono compresi inoltre ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato e/o necessari per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte. Prezzo a valere per i primi 100 m3 di ogni singolo scavo. <b>euro (cinque/00)</b></p>	m3	5,00
Nr. 10 002	<p>SCAVO DI SBANCAMENTO oltre i 100 m3 Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, sia asciutto che bagnato, fatta eccezione solo per le rocce da mina ma compresi i trovanti e manufatti in mattoni o calcestruzzo aventi un volume singolo fino a 0,5 mc., compreso: la pulizia e il livellamento del fondo onde ottenere un piano idoneo all' appoggio di fondazioni per opere edili o stradali, la posa dei testimoni di quota in base alle prescrizioni di progetto e della DL, l'onere per le sbadacchiature ove occorrenti, l'eventuale aggettamento delle acque, puntellazione e sostentamento di murature, cavi, tubazioni e linee per impianti tecnologici di ogni tipo, compreso il carico e trasporto a rifiuto del materiale proveniente dallo scavo non ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L. Sono compresi inoltre ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato e/o necessari per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte. Prezzo a valere per le quantità eccedenti i primi 100 m3 di ogni singolo scavo. <b>euro (tre/80)</b></p>	m3	3,80
Nr. 11 003	<p>SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA fino a 2 ml di profondità Scavo a sezione obbligata per la posa di condotte, eseguito con mezzi meccanici e a mano quando necessario, in terreno di qualsiasi natura e consistenza sia asciutto che bagnato, compreso la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili, la demolizione di eventuali trovanti di roccia, manufatti in mattoni e/o calcestruzzo aventi un volume singolo fino a 0,5 mc.. Sono compresi inoltre la pulizia, il livellamento, la formazione del letto di posa in sabbia di mare per ottenere un piano idoneo all' appoggio dei manufatti, la posa dei testimoni di quota in base alle prescrizioni di progetto e della DL, il sostegno delle pareti dello scavo ( con tecnologia e attrezzatura a norma delle vigenti leggi in materia di sicurezza nei cantieri ), il ripristino di ogni e qualsiasi manufatto esistente danneggiato, l' eventuale aggettamento delle acque, compreso il carico e il trasporto a rifiuto del materiale proveniente dallo scavo o il recupero di quello ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L. Sono compresi inoltre ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato e/o necessari per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte. Profondità da 0,00 a 2,00 mt. <b>euro (undici/50)</b></p>	m3	11,50
Nr. 12 004	<p>SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA oltre i 2 ml di profondità Scavo a sezione obbligata per la posa di condotte, eseguito con mezzi meccanici e a mano quando necessario, in terreno di qualsiasi natura e consistenza sia asciutto che bagnato, compreso la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili, la demolizione di eventuali trovanti di roccia, manufatti in mattoni e/o calcestruzzo aventi un volume singolo fino a 0,5 mc.. Sono compresi inoltre la pulizia, il livellamento, la formazione del letto di posa in sabbia di mare per ottenere un piano idoneo all' appoggio dei manufatti, la posa dei testimoni di quota in base alle prescrizioni di progetto e della DL, il sostegno delle pareti dello scavo ( con tecnologia e attrezzatura a norma delle vigenti leggi in materia di sicurezza nei cantieri ), il ripristino di ogni e qualsiasi manufatto esistente danneggiato, l' eventuale aggettamento delle acque, compreso il carico e il trasporto a rifiuto del materiale proveniente dallo scavo o il recupero di quello ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L. Sono compresi inoltre ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato e/o necessari per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte. Profondità oltre 2,00 mt. <b>euro (dodici/00)</b></p>	m3	12,00
Nr. 13 005	<p>SCAVO A MANO Scavo a mano da eseguirsi su comprovata impossibilità di utilizzo di mezzi meccanici, in materiale di qualsiasi natura e consistenza, asciutto o bagnato, esclusi la roccia da mina comprese le armature occorrenti di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, con tutti gli oneri e le prescrizioni della voce n.003 fino alla profondità di ml. 2,00 sotto il piano di sbancamento. Il presente prezzo compensa gli oneri di cassetta o di perfetta profilatura degli scavi in caso di getto di fondazione entro terra. <b>euro (quarantacinque/00)</b></p>	m3	45,00
Nr. 14 006	<p>SOVRAPPREZZO ALLO SCAVO IN ROCCIA Scavo in roccia dura ma senza uso di mine onde salvaguardare, veicoli, edifici, manufatti, opere di consolidamento o presidio, presenti nei pressi, con uso di mezzi di demolizione meccanica costituiti dal tipo di attrezzatura che l'impresa riterrà opportuno adoperare (martelloni, demolitore a barre, demolizione a mano ecc.) purché non si abbiano velocità di vibrazione superiori a 25 mm/sec nel luogo ove sono siti i predetti manufatti da salvaguardare; questa voce è intesa come integrazione alle voci n. 003 e 004. <b>euro (ventisei/00)</b></p>	m3	26,00
Nr. 15 007	<p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE IN PRESENZA DI ACQUA MAGG. DI cm 20 Sovrapprezzo agli scavi di fondazione a sezione obbligata, per scavi eseguiti in presenza di acqua compreso gli oneri e spese per l'esaurimento dell'acqua con qualsiasi mezzo e per qualsiasi profondità sotto il piano di sbancamento da computarsi limitatamente ai quantitativi scavati sotto i 20 cm del livello in cui si stabilisce negli scavi l'acqua esistente nel terreno. <b>euro (uno/15)</b></p>	m3	1,15
Nr. 16 008	<p>FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO FINO A CM 4 Fresatura di massciata stradale in conglomerato bituminoso o in cls fino a cm 4 , da eseguirsi su strade urbane, con l'uso di idonee macchine e rispettivi consumi. L'intervento dovrà essere eseguito su metà strada per volta per la presenza di traffico. La</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 17 009	fresatura dovrà eseguirsi in presenza di qualsiasi tipo di chiusino o manufatto, nel prezzo è compreso: la perfetta spazzatura a mano o a macchina della superficie fresata per eliminare totalmente polveri e sassi, il carico, il trasporto e lo scarico a magazzino provinciale o a discarica autorizzata a qualsiasi distanza, l'onere della discarica ed ogni altro onere compreso <b>euro (zero/79)</b>  FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DA CM 5 A CM 10 Fresatura di massiciata stradale in conglomerato bituminoso o in cls per spessori da cm 5 a cm 10, da eseguirsi su strade urbane, con l'uso di idonee macchine e rispettivi consumi. L'intervento dovrà essere eseguito su metà strada per volta per la presenza di traffico. La fresatura dovrà eseguirsi in presenza di qualsiasi tipo di chiusino o manufatto, nel prezzo è compreso: la perfetta spazzatura a mano o a macchina della superficie fresata per eliminare totalmente polveri e sassi, il carico, il trasporto e lo scarico a magazzino provinciale o a discarica autorizzata a qualsiasi distanza, l'onere della discarica ed ogni altro onere compreso <b>euro (zero/52)</b>	m2*cm	0,79
Nr. 18 010	FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DA CM 11 A CM 15 Fresatura di massiciata stradale in conglomerato bituminoso o in cls per spessori da cm 11 a cm 15, da eseguirsi su strade urbane, con l'uso di idonee macchine e rispettivi consumi. L'intervento dovrà essere eseguito su metà strada per volta per la presenza di traffico. La fresatura dovrà eseguirsi in presenza di qualsiasi tipo di chiusino o manufatto, nel prezzo è compreso: la perfetta spazzatura a mano o a macchina della superficie fresata per eliminare totalmente polveri e sassi, il carico, il trasporto e lo scarico a magazzino provinciale o a discarica autorizzata a qualsiasi distanza, l'onere della discarica ed ogni altro onere compreso <b>euro (zero/37)</b>	m2*cm	0,37
Nr. 19 011	DEMOLIZIONE DI CORDONATURE Rimozione o demolizione di cordonate di marciapiedi o aiuole di qualsiasi materiale, compreso la demolizione della fondazione in cls. Compreso taglio delle pavimentazioni laterali al cordolo, eventuale cernita e accatastamento su pallets, carico e trasporto dei materiali idonei al magazzino provinciale o nel luogo del reimpiego ed il trasporto alle pubbliche discariche del materiale di risulta. Misura minima ml 1,00 <b>euro (sei/00)</b>	m	6,00
Nr. 20 012	DEMOLIZIONE DI MURATURA DI MATTONI O PIETREME Demolizione di MURATURE DI MATTONI o pietrame e gabbionate entro e fuori terra, mediante mezzi meccanici, esclusi i conglomerati cementizi semplici o armati, valutate per la cubatura effettiva, compreso l'onere delle opere provvisorie, dell'allontanamento mediante carico e trasporto a rifiuto a qualsiasi distanza del materiale di risulta, restando il materiale riutilizzabile di proprietà dell'Amministrazione Provinciale, disposto con accatastamento rinfuso in cumuli. <b>euro (sessantadue/00)</b>	m3	62,00
Nr. 21 013	DEMOLIZIONE DI CALCESTRUZZO Demolizione di strutture di fondazioni costituite da struttura portante in muratura e/o in calcestruzzo semplice od armato continue o plinti che siano, eseguite con mezzo meccanico o con martello demolitore, compresa la rimozione, comprese le necessarie opere di presidio, l'abbattimento o innalzamento ed il trasporto a rifiuto a qualsiasi distanza del materiale di risulta non ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L., e compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato o necessario per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte. <b>euro (quarantatre/00)</b>	m3	43,00
Nr. 22 014	DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE Demolizione di sovrastruttura stradale costituita da pavimentazione in asfalto o in elementi autobloccanti e da sottofondo di qualsiasi natura e consistenza, eseguita con mezzi meccanici, compresi i pozzetti, le canalette e le tubazioni esistenti ad eccezione di quanto indicato dalla D.L., compreso il trasporto a rifiuto del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte per porzioni limitate di struttura stradale. <b>euro (undici/00)</b>	m3	11,00
Nr. 23 015	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO. Esecuzione di taglio di pavimentazione stradale esistente in asfalto, secondo linee prestabilite, realizzato con idoneo mezzo meccanico dotato di sega "clipper" con disco diamantato ad acqua, fino a una profondità massima di 20 cm., e/o vanghetta, compreso ogni altro onere previsto dal Capitolato o necessario per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d' arte <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 24 016	DISFACIMENTO DI PICCOLE PORZIONI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Disfacimento di piccole porzioni di pavimentazione in conglomerato bituminoso fino ad uno spessore di cm 20, da eseguire separatamente allo scavo di sbancamento del sottostante corpo stradale in materiale lapideo, con ogni onere di demolizione, frantumazione, carico e trasporto a rifiuto in idonea discarica autorizzata o in impianto di recupero. Fino a mc. 10,00 <b>euro (ventisei/00)</b>	m3	26,00
Nr. 25 017	DISFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Disfacimento di pavimentazione in conglomerato bituminoso fino ad uno spessore di cm 20, da eseguire separatamente allo scavo di sbancamento del sottostante corpo stradale in materiale lapideo, con ogni onere di demolizione, frantumazione, carico e trasporto a rifiuto in idonea discarica autorizzata o in impianto di recupero., oltre 10,00 mc. di superficie effettiva, già contabilizzata con voce n°014a <b>euro (diciotto/00)</b>	m3	18,00
Nr. 26	SCARIFICA SUPERFICIALE E RIPRISTINO DI MASSICIATA IN MATERIALE INERTE		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
018	Scarificazione superficiale di massiciata sp.cm 5/6 di banchine stradali o piazzali o percorsi pedonali in materiale inerte stabilizzato, eseguita con mezzo meccanico, con relativa successiva compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine. E' compreso il carico e trasporto a rifiuto del materiale proveniente dalla scarifica, di proprietà della Stazione Appaltante, non ritenuto idoneo al riutilizzo dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito <b>euro (uno/50)</b>	m2	1,50
<b>FONDAZIONI-RILEVATI-INERTI (SbCap 2)</b>			
Nr. 27 019	TELI DI NONTESUTO GEOTESSILE PESANTE Teli di tessuto "non tessuto" costituiti da fibre sintetiche in polipropilene o poliestere a filo continuo agugliato o a fiocco imputrescibile, impiegato come anticontaminante, filtrante, armatura per rilevati, impermeabilizzazioni, pavimentazioni o altro; fornito e messo in opera in strisce contigue opportunamente sovrapposte ai bordi ed ancorate ai piani di posa compreso le lavorazioni necessarie per realizzare risvolti fino a sovrapporsi al superiore strato di materiale ed ogni altro accorgimento per evitare lacerazioni durante l'esecuzione dei soprastanti lavori. LEGGERO - PESO PER MQ SUP. A 300 g/mq E RESISTENZA a trazione > 25 kN/m Allungamento max al carico trasversale CMD 70% <b>euro (tre/40)</b>	m2	3,40
Nr. 28 020	FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALI DI CAVA Formazione di rilevati con materiali di gruppo A2-A2-4 provenienti da cave di prestito, compreso la fornitura del materiale, la stesa, il compattamento a strati uniformi di spessore compattato non superiore a cm 20 fino a raggiungere la densità di costipamento prescritta, l'eventuale inumidimento, la sagomatura e la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate, compreso ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte e misurato come previsto nel Capitolato Speciale d'appalto. Il presente prezzo si applica anche per riempimento dei cavi o formazione di banche. <b>euro (ventidue/00)</b>	m3	22,00
Nr. 29 021	FORMAZIONE DI RILEVATI CON MATERIALI DA SCAVO Sistemazione in rilevato di materiali idonei provenienti dagli scavi di sbancamento o fondazione eseguiti precedentemente nel sito di intervento e/o provenienti da cantieri simili, stesi a strati non superiori a 20 cm. compattati, compresi: la sagomatura e profilatura dei cigli delle banchine e delle scarpate, la compattazione fino al raggiungimento di una densità pari al 90% di quella massima della prova AASHO modificata, compresi eventuali inumidimenti ed essiccamenti necessari. <b>euro (tre/50)</b>	m3	3,50
Nr. 30 022	FORNITURA E POSA DI MISTO GRANULARE STABILIZZATO Fornitura e posa in opera di misto granulare stabilizzato di pezzatura massima 0/63 mm, per la formazione di fondazioni stradali, marciapiedi, anche in aree parziali, riempimento scavi, costituito da miscele di pietrisco, sabbia e legante naturale nelle proporzioni volumetriche e con le caratteristiche specificate nel Capitolato Speciale, compreso lo stendimento, la cilindatura a sfangamento e la costipazione con mezzi meccanici in maniera tale da garantire una densità non inferiore al 95% della prova "AASHTO mod." nonché i ricarichi sino ad ottenere un piano perfettamente livellato e sagomato ed ogni altro onere previsto dal Capitolato Speciale per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Compreso lo stendimento, la cilindatura a sfangamento e la costipazione con mezzi idonei meccanici sino ad ottenere un piano perfettamente livellato e sagomato ed ogni altro onere previsto dal Capitolato Speciale per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Misura in sezione dopo il costipamento. <b>euro (trentacinque/50)</b>	m3	35,50
Nr. 31 023	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SABBIA DI MARE Fornitura e posa in opera di strato anticapillare costituito da sabbia di mare, steso e costipato con rullo di adeguato peso o con idoneo mezzo a strati uniformi di spessore non superiore a cm. 30 ciascuno fino a raggiungere una densità in sito pari al 90% della prova "AASHTO mod.", compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte secondo le prescrizioni del Capitolato Speciale misura in sezione dopo il costipamento. <b>euro (ventiquattro/00)</b>	m3	24,00
Nr. 32 025	BASE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CEMENTATO Fornitura e posa in opera di base in misto granulare stabilizzato confezionato in idonei impianti centralizzati, la cui miscela sia composta da inerti provenienti dalla frantumazione di sasso calcareo, corretta con cemento tipo 325 le cui caratteristiche e quantità siano rispondenti a quanto richiesto dal Capitolato Speciale, dato in opera con l'impiego di idonee livellatrici. Sono inoltre altresì compresi e compensati la lavorazione, l'inumidimento e costipamento tramite idonee macchine, ed altri oneri per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. Misurato in opera dopo il costipamento. <b>euro (quarantanove/50)</b>	m3	49,50
Nr. 33 026	CORREZIONE A CALCE Correzione di materiali provenienti dagli scavi preventivamente sistemati in rilevato o, di terreni di sottobase in sito, con impiego di calce idrata. Il prezzo comprende tutte le manipolazioni necessarie per lo spandimento della calce, per la miscelazione della stessa con il materiale costituente il rilevato fino ad ottenere una miscela omogenea. Nel caso di correzione dei piani di sottobase si intende compreso nel prezzo la fresatura del terreno in sito per la profondità richiesta, dalla D.L., mentre la compattazione sarà compensata a parte con la voce del Capitolato. <b>euro (tre/85)</b>	m3	3,85
Nr. 34 027	GEOGRIGLIA Fornitura e posa in opera di geogriglia in poliestere ad alta tenacità ad elevata capacità drenante maglia 20x20 e spessore non inferiore a mm 3,5 con resistenza al punzonamento non inferiore ad 1,3 KN ed alla trazione trav. long. non inferiore a 12 KN/M		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	ed una portata idrica non inferiore a 0.60 L/s*mq per una pressione di 20 KPa; data in opera, comprese sovrapposizioni di almeno 25 cm ed ogni altro onere e magistero. <b>euro (cinque/10)</b>	m2	5,10
Nr. 35 028	<b>MATERIALE LAPIDEO PER FORMAZIONE DRENAGGI</b> Riempimento drenaggi mediante fornitura di materiale lapideo pulito ed assortito, messo in opera anche a più strati seguendo una granulometria crescente e precisamente : - per un'altezza di cm 50 medio, pietrischetto o ghiaietto da mm. 10 a 25 (filtro); - soprastante pietrisco da mm. 25 a 70. Il tutto adeguatamente steso e regolarizzato, compreso le necessarie modalità ed accortezze di lavoro qualora si debba operare in presenza di teli geotessili. Misurato in sezione. <b>euro (trentatre/00)</b>	m3	33,00
Nr. 36 029	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERRENO VEGETALE</b> Fornitura e posa in opera di terreno vegetale selezionato e privo di impurità, per ripristino banchine, scarpate e rilevati, compreso il livellamento, la baulatura, sistemazione superficiale delle aree ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato Speciale o necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <b>euro (diciotto/00)</b>	m3	18,00
Nr. 37 030	<b>PROFILATURA BANCHINE ESISTENTI</b> Esecuzione di profilature di banchine esistenti o piccoli riempimenti a lato di zanelle fossi fino allo spessore di cm 30 costipato realizzati con terreno agrario perfettamente profilato e sistemato anche in piccoli spessori previa rimozione del terreno di posa eventualmente non idoneo. <b>euro (cinque/00)</b>	m2	5,00
Nr. 38 031	<b>RISANAMENTO E RISAGOMATURA DEI FOSSI LATERALI COMPRESO TRASPORTO A RIFIUTO</b> Risanamento e/o risagomatura di fossi di pertinenza stradale per lo scolo delle acque, di piccola e media dimensione, con profondità variabile da mt 0,30 a mt 1,50 e con fondo da cm 40 a cm 100, da realizzarsi, previa livellazione, con scavatore su ruote gommate, omologato per la circolazione stradale, compreso opera di spondino per la sistemazione delle scarpate laterali, compreso scorta e oneri relativi alla segnaletica per cantiere fisso e mobile. Sono compresi nel prezzo il carico ed il trasporto a rifiuto dei materiali terrosi di risulta dello scavo. Eventuali costi di caratterizzazione del rifiuto se necessari saranno da valutare e sostenere a cura dell'Impresa Esecutrice. Sono esclusi i costi di smaltimento. <b>euro (due/25)</b>	m	2,25
Nr. 39 032	<b>RISANAMENTO E RISAGOMATURA DEI FOSSI LATERALI CON STENDIMENTO DEL MATERIALE IN LOCO</b> Risanamento e/o risagomatura di fossi di pertinenza stradale per lo scolo delle acque, di piccola e media dimensione, con profondità variabile da mt 0,30 a mt 1,50 e con fondo da cm 40 a cm 100, da realizzarsi, previa livellazione, con scavatore su ruote gommate, omologato per la circolazione stradale, compreso opera di spondino ed eventuale riporto di materiale terroso per la formazione delle scarpate laterali, compreso scorta e oneri relativi alla segnaletica per cantiere fisso e mobile. E' compreso nel prezzo il distendimento in loco o zone limitrofe dei materiali terrosi di risulta dello scavo, se idonei. <b>euro (uno/65)</b>	m	1,65
Nr. 40 033	<b>FORNITURA DI STABILIZZATO PER RISAGOMATURA BANCHINA STRADALE</b> Ricarica o risagomatura del piano di calpestio della banchina stradale, anche a seguito di asfaltature, per spessori da cm. 3 a cm. 10, per una larghezza fino cm 60, in misto granulometrico stabilizzato pezzatura 0/30, disteso a pioggia direttamente da automezzo e/o a mano, compreso umidificazione, necessaria compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine. E compresa eventuale scarificazione superficiale di porzioni di banchina eseguita con mezzo meccanico riferita a sagoma preventivamente determinata e la formazione di bocchette laterali di scolo per l'allontanamento delle acque meteoriche. E inoltre compreso personale per assistenza allo stendimento e quanto altro occorre per dare il lavoro finito <b>euro (due/80)</b>	m	2,80
Nr. 41 034	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI GEOTESSILE NON TESSUTO</b> Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto avente massa areica di 350 gr./mq. e spessore di 2,20 mm., fornito con certificazione di qualità secondo norme DIN 18200 e EN ISO 9001, con esclusione di collanti, resine, altri additivi chimici e/o processi di termofusione, termocalandratura e termolegatura. Tale prodotto non dovrà avere superficie liscia, dovrà apparire uniforme, resistere agli agenti chimici, alle cementazioni naturali, imputrescibile ed atossico, avere, inoltre, buona resistenza alle temperature e, comunque, essere isotropo. La tenuta del supporto dovrà essere garantita in corrispondenza delle giunzioni, avendo cura, inoltre, di eseguire il risvolto in prossimità dei cordoli stradali <b>euro (due/80)</b>	m2	2,80
Nr. 42 057	<b>DISGAGGIO E RIMOZIONE DI ELEMENTI LAPIDEI</b> Disgaggio e rimozione di elementi lapidei in precario stato di stabilità o aggettanti da parete rocciosa, a qualsiasi altezza, compreso l'eventuale l'ausilio di ponteggi metallici e impiego di rocciatori, anche con l'uso di malta espansiva e di eventuali imbracature per evitare distacchi incontrollati, compreso l'onere della riduzione del materiale in pezzatura minuta, del suo collocamento in sito o trasporto a rifiuto e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (undici/00)</b>	m2	11,00
	<b>CONGLOMERATI CEMENTIZI (SbCap 4)</b>		
Nr. 43 087	<b>SOVRAPPREZZO ARMATURE PER CASSERI INCLINATI OLTRI IL 25% SULLA VERTICALE</b> SOVRAPPREZZO ALLA VOCE "CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI E VERTICALI" che compensa l'onere		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	dell'incastellatura di sostegno per il cassero inclinato oltre il 25% e sino al 100 %, sia in ritiro che in aggetto. Tale prezzo si applica per ogni mq di cassero, esclusa la superficie contro terra. <b>euro (uno/31)</b>	m2	1,31
Nr. 44 088	RISTRUTTURAZIONE DI MURATURE ESISTENTI SENZA LA SOSTITUZIONE DELLE BOZZE AMMALORATE compreso il diserbamento e la soffiatura con acqua ed aria compressa, previa raschiatura e pulitura delle connessure e successiva stuccatura degli interstizi con malta cementizia dosata a kg 500 di cemento classe 325 o 425 a discrezione della D.L., compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro perfettamente compiuto e rifinito, escluso l'onere dei ponteggi e delle impalcature. <b>euro (venticinque/00)</b>	m2	25,00
Nr. 45 089	RISTRUTTURAZIONE DI MURATURE ESISTENTI CON LA SOSTITUZIONE DELLE BOZZE AMMALORATE compreso il diserbamento e la soffiatura con acqua ed aria compressa, previa raschiatura e pulitura delle connessure e successiva stuccatura degli interstizi con malta cementizia dosata a kg 500 di cemento classe 325 o 425 a discrezione della D.L., compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro perfettamente compiuto e rifinito, escluso l'onere dei ponteggi e delle impalcature. Prezzo inteso per superficie trattata vuoto per pieno. <b>euro (sessanta/00)</b>	m2	60,00
Nr. 46 090	REALIZZAZIONE DI PALIFICATA IN LEGNAME A DUE PARETI realizzata in tondame scortecciato di legname di castagno (diametro 18-25 cm.) comprese le legature con filo di ferro zincato (diametro mm. 3) e/o la formazione dei fori e la fornitura e posa in opera di spezzoni in ferro tondino del diametro non inferiore a mm. 14; compreso il riempimento con materiale dello scavo ed ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte. <b>euro (ottanta/00)</b>	m3	80,00
Nr. 47 091	FORMAZIONE DI PALIZZATA CON PALI E VIMINATE con pali di lunghezza da ml 3.00 a ml 4.00 a consolidamento di ripe e scarpate stradali, mediante la fornitura di pali di castagno pino, larice, ecc. del diametro medio di cm 16, loro infissione ad interasse di cm 50 mediante perforazione con elicoidi fino alla profondità di ml 2, fornitura e posa in opera di viminate per una altezza non superiore a cm 50, poste in senso trasversale ai pali e legate ai pali stessi con filo di ferro ricotto a doppia zincatura; compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte, compensati per sviluppo lineare orizzontale. <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	m	55,00
Nr. 48 092	CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE C 25/30 IN OPERA Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C25/30 per opere in fondazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. <b>euro (centoquaranta/00)</b>	m3	140,00
Nr. 49 093	FORNITURA E POSA ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C IN OPERA Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato anche in reti, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, i tagli, gli sfridi, i cappellotti antinfortunistici, ecc. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (uno/45)</b>	kg	1,45
Nr. 50 094	PONTEGGI E PIANI DI LAVORO montati a qualsiasi altezza ed a piani diversi, anche a sbalzo e pensili, di robustezza adeguata ai lavori e tali da garantire la massima sicurezza agli addetti ai lavori; realizzate in conformità alle vigenti normative, compreso gli oneri delle strutture principali e secondarie, controventature, torri scala, passerelle, ponteggi verticali in elevazione e piani di lavoro alle diverse altezze, compreso montaggio e smontaggio, sfrido ed ogni altro onere e magistero ed eventuali calcoli strutturali eseguiti da tecnico abilitato. Compute come proiezione verticale delle varie superfici di calpestio di ogni piano di lavoro la cui altezza rispetto l'intradosso del piano superiore non sia inferiore a ml. 1,80. Compreso la redazione del PIMUS. <b>euro (venti/00)</b>	m2	20,00
Nr. 51 095	CENTINATURA DI SOSTEGNO A CASSEFORME A SBALZO Montati a qualsiasi altezza ed a piani diversi, anche a sbalzo e pensili, di robustezza adeguata ai lavori da eseguire e tali da garantire la massima sicurezza agli addetti ai lavori, realizzate in conformità alle vigenti normative, compreso gli oneri delle strutture principali e secondarie, controventature, torri scala, passerelle, ponteggi verticali in elevazione e piani di lavoro alle diverse altezze, compreso montaggio e smontaggio, sfrido ed ogni altro onere e magistero. E' compreso l'onere della redazione del PIMUS. Compute come proiezione verticale <b>euro (undici/00)</b>	m2	11,00
Nr. 52 096	CENTINE PER SOSTEGNO DI CASSEFORMI per luci da m 2.01 a m 5.00 Centine per sostegno di casseformi per luci comprese tra da m 2.01 a m 5.00 per archi e volti in calcestruzzo semplice o armato, comprese gallerie artificiali, comprendente il compenso per l'armatura di sostegno delle casseforme per qualsiasi struttura di calcestruzzo superiore all'estradosso dell'arco da valutarsi secondo le Norme Tecniche. Il tutto compreso disarmo, sfrido, chioderia, per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. per luci comprese tra da m 2.01 a m 5.00. Prezzo relativo alla superficie effettivamente cassetata. <b>euro (diciotto/00)</b>	m2	18,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 53 097	CENTINE PER SOSTEGNO DI CASSEFORMI per luci da m 5.01 a m 10.00 Centine per sostegno di casseformi per archi e volti in calcestruzzo semplice o armato, comprese gallerie artificiali, comprendente il compenso per l'armatura di sostegno delle casseforme per qualsiasi struttura di calcestruzzo superiore all'estradosso dell'arco da valutarsi secondo le Norme Tecniche. Il tutto compreso disarmo, sfrido, chioderia, per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. per luci comprese tra da m 5.01 a m 10.00 Prezzo relativo alla superficie effettivamente cassetata. <b>euro (trenta/00)</b>	m2	30,00
Nr. 54 098	CENTINE PER SOSTEGNO DI CASSEFORMI per luci da m 10.01 a m 15.00 Centine per sostegno di casseformi per archi e volti in calcestruzzo semplice o armato, comprese gallerie artificiali, comprendente il compenso per l'armatura di sostegno delle casseforme per qualsiasi struttura di calcestruzzo superiore all'estradosso dell'arco da valutarsi secondo le Norme Tecniche. Il tutto compreso disarmo, sfrido, chioderia, per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. per luci comprese tra da m 10.01 a m 15.00. Prezzo relativo alla superficie effettivamente cassetata. <b>euro (quarantatre/00)</b>	m2	43,00
Nr. 55 099	CENTINE PER SOSTEGNO DI CASSEFORMI per luci da m 15.01 a m 20.00 Centine per sostegno di casseformi per archi e volti in calcestruzzo semplice o armato, comprese gallerie artificiali, comprendente il compenso per l'armatura di sostegno delle casseforme per qualsiasi struttura di calcestruzzo superiore all'estradosso dell'arco da valutarsi secondo le Norme Tecniche. Il tutto compreso disarmo, sfrido, chioderia, per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. per luci comprese tra da m 15.01 a m 20.00. Prezzo relativo alla superficie effettivamente cassetata. <b>euro (cinquantaotto/00)</b>	m2	58,00
Nr. 56 100	FORO PER MICROPALI diam. 130/160 mm Perforazioni del diametro di 130/160 mm. per esecuzione micropali mediante trivellazione anche inclinata fino a 15° con speciali attrezzature attraverso terreni o murature di qualsiasi natura e consistenza, roccia viva e trovanti, compreso l'onere del demolitore, della carotatrice, l'impiego di fanghi bentonitici, l'eventuale incamiciatura e la prima iniezione di boiaccia cementizia fra l'armatura ed il terreno, esclusa l'armatura tubolare da compensarsi a parte. <b>euro (cinquantaotto/00)</b>	m	58,00
Nr. 57 101	FORO PER MICROPALI diam. 200/220 mm Perforazioni del diametro di 200/220 mm. per esecuzione micropali mediante trivellazione anche inclinata fino a 15° con speciali attrezzature attraverso terreni o murature di qualsiasi natura e consistenza, roccia viva e trovanti, compreso l'onere del demolitore, della carotatrice, l'impiego di fanghi bentonitici, l'eventuale incamiciatura e la prima iniezione di boiaccia cementizia fra l'armatura ed il terreno, esclusa l'armatura tubolare da compensarsi a parte. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (settantacinque/00)</b>	m	75,00
Nr. 58 102	INIEZIONE SECONDARIA Esecuzione di iniezione di boiaccia cementizia fluida con impiego di cemento tipo 325 nel dosaggio richiesto dalla Direzione Lavori all'atto esecutivo, a sezione e pressione controllate fino a passo cm. 50, eseguite attraverso le valvole, compreso il noleggio, gli spostamenti dei meccanismi adatti, la fornitura del materiale e la mano d'opera occorrente e la preparazione della boiaccia in adatti mescolatori meccanici ad alta turbolenza. Compensato a q.le di cemento in polvere impiegato. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte <b>euro (dieci/33)</b>	q.li	10,33
Nr. 59 103	TUBO PER MICROPALI Fornitura e posa in opera di armature tubolari costituite da tubi in acciaio tipo S355 di diametro e spessore fissati della D.L. opportunamente finestrati e valvolati per permettere la esecuzione di iniezioni cementizie e sezione e pressione controllate, compreso il taglio, le filettature, manicotti a maschio e femmina senza variazione di spessore, lo sfrido, e quant'altro necessario a dare l'opera finita. Si intende compensato anche l'onere della saldatura di un piatto in testa o di nervature con barre tonde alla fornitura delle stesse <b>euro (uno/90)</b>	kg	1,90
Nr. 60 104	FORMAZIONE DI SCOGLIERA Fornitura e posa in opera di massi provenienti da cava, per la formazione di protezioni avente superficie a vista piana con gli elementi lapidei disposti ad incastro. Elementi di peso superiore a 500 kg. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (sessantadue/00)</b>	ton	62,00
Nr. 61 105	FORMAZIONE DI GABBIONI F.p.o di gabbioni a scatola con rete metallica a maglia esagonale a doppia torsione, di dimensioni cm 8 x 10 con filo di ferro a forte zincatura, dello spessore non inferiore a mm 2.7, compreso il filo da mm. 4 di diametro per i tiranti e le legature lungo i bordi. Nel prezzo sono compresi inoltre la fornitura e messa in opera del materiale di riempimento a tergo di tipo non gelivo, la formazione accurata della faccia a vista, opportunamente eseguita a mano con ciotoli o pietrame grossolonomente sbozzati, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a regola d'arte. <b>euro (centoquaranta/00)</b>	m3	140,00
Nr. 62 106	SABBIATURA GENERALE PER PULIZIA DELLE SUPERFICI MURARIE generale per pulizia delle superfici murarie al fine di rimuovere le parti incoerenti e/o friabili, in pietra, laterizio, calcestruzzo		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	rivestimenti presistenti compreso eventuale estirpazione di radici e muschi annidati nelle connessure o nei giunti, compresi i materiali, le attrezzature e quant'altro necessario per dare il lavoro finito, con escluso il solo onere dei ponteggi e delle impalcature. <b>euro (nove/00)</b>	m2	9,00
Nr. 63 107	SOLETTA IN C.C.A. COLLABORANTE CON MURATURE Esecuzione di soletta collaborante di qualsiasi spessore ma max cm.30 in c.c.a. anche per superfici curve o verticali, realizzata con calcestruzzo C 28/35, consistenza S4 a basso contenuto di acqua, comprese n.2 reti di acciaio B450C con diametro mm 8 e passo cm 15 x 15, compresa finitura e regolarizzazione superficiale e sagomatura anche con impiego di casseri il cui onere è da intendersi compreso nel prezzo.Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (cinquantadue/00)</b>	m2	52,00
Nr. 64 108	CHIODATURE NELLA MURATURA Esecuzione di chiodature nella muratura o in calcestruzzo anche armato, compreso perforazione con fioretto per diametro fino a mm.50 fino a cm.100 di profondità, pulizia e successivo intasamento del foro con malta tipo EMACO, fornitura ed inserimento di barra in acciaio di lunghezza fino a cm.150 diam. fino a mm.24 sagomata, compreso qualunque altro onere.Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 65 109	STUCCATURA INCASSATA DELLE CONNESSURE DELLE MURATURE Stuccatura e stilatura faccia a vista dei giunti e delle connessure delle murature con malte ottenute con specifici leganti idraulici, capaci di un ritiro compensato ed aventi una resistenza meccanica ed un modulo elastico compatibile con quelle delle murature stesse, compreso la bagnatura del sottofondo e la stagionatura umida. Il tipo di malta ed il colore dovranno essere preventivamente accettate dalla D.L. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (trentadue/00)</b>	m2	32,00
Nr. 66 110	RIPRESE IN BRECCIA DELLE MURATURE E CUCI-SCUCI Asportazione di uno spessore di muratura in laterizio o pietrame da cm. 10 a 30 a seconda della profondità raggiunta dallo strato degradato, con ricostruzione della medesima curando l'inserimento alternato di mattoni o pietrame in lista ed in chiave, con operazioni di cuci-scuci, compreso gli ammorsamenti, la formazione di spigoli e riseghe, la fornitura dei materiali, l'umidificazione, l'uso di malte additivate preconfezionate per le stuccature, del tipo e qualità da sottoporre all'approvazione della D.L. I mattoni od il nuovo pietrame dovranno presentare caratteristiche dimensionali e cromatiche molto simili a quelle dei materiali esistenti. Misurate a mq., comunque considerando una misura minima di mq. 0.25. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (centoventi/00)</b>	m2	120,00
Nr. 67 111	MURATURA IN MATTONI PIENI Formazione di muratura in mattoni pieni o semipieni tipo UNI con andamento retto, obliquo o curvo, in elevazione o in fondazione, legata con malta cementizia confezionata con q.li 4,00 di cemento 325 per mc. di sabbia, compresa la formazione di ammorsature, spigoli, riseghe fori per drenaggi e gli oneri attinenti ai ponteggi ed implacature necessarie, con finiture dei giunti a grezzo. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (centoottanta/00)</b>	m3	180,00
Nr. 68 112	PARAMENTO IN BOZZE Esecuzione di paramento a vista con bozze di pietrame non gelivo di natura Arenaria (pietra serena) da cava con superficie a "spacco" o proveniente da demolizione previa accurata pulizia ed adattamento con le modalità previste, dal Capitolato speciale d'appalto, eseguito come rivestimento di murature esistenti, legate con malta cementizia tipo M1 compreso l'onere per la stuccatura e stilatura dei giunti l' esecuzione dei fori di drenaggio, le ammorsature al nucleo centrale della muratura, i ponteggi e le impalcature. I conci di altezza compresa tra cm. 14 e 25 e spessore non inferiore a cm. 12, dovranno essere posti in opera a corsi regolari con fughe di cm. 1,5 max. Il pietrame dovrà essere preventivamente accettato dalla D.L. per quanto riguarda il tipo e la qualità. Il presente prezzo compensa l'onere della realizzazione del dado in calcestruzzo di base. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (centodieci/00)</b>	m2	110,00
Nr. 69 113	IMPERMEABILIZZAZIONI DI MANUFATTI CON MEMBRANE PREFABBRICATE Impermeabilizzazione di manufatti stradali mediante applicazione di membrane prefabbricate di spessore mm. 5 a base di bitume ed armatura in tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, compreso le necessarie sovrapposizioni sui giunti, la regolarizzazione e pulizia a fondo delle superfici di posa, la spalmatura di uno strato di primer in ragione di 0.35 Kg/mq minimo, l'incollaggio a caldo e quant'altro occorra per dare l'opera compiuta a regola d'arte. <b>euro (dodici/50)</b>	m2	12,50
Nr. 70 114	TRATTAMENTO IMPERMEABILIZZANTE ARMATO PER ESTRADOSSI DI IMPALCATI - SPALMATO A CALDO. Realizzazione di trattamento impermeabilizzante armato continuo di estradossi di solette realizzato in opera mediante spalmatura a caldo ad alta temperatura di bitume modificato con gomme termoplastiche (cont.min. 8 %) previa accurata pulizia della superficie, compresa bocciardatura od idrolavaggio (previa anche eventuale stuccatura e regolarizzazione con malte cementizie antiritiro da pagare a parte), nonchè stesa di primer d'ancoraggio a solvente; lo strato di bitume modificato sarà in grado di colmare tutte le irregolarità del supporto ed avrà spessore non inferiore a mm 2; stesa di telo di tessuto in poliestere del peso minimo di gr 200/mq, totalmente impregnato a caldo con bitume modificato come sopra, sovrapposto alle giunzioni per cm 15; successivo secondo strato spalmato a caldo ad alta temperatura dello spessore minimo di mm 1; il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (sedici/00)</b>	mq	16,00
Nr. 71 115	<b>MURETTI IN ELEMENTI IN CALCESTRUZZO PRESSOVIBRATO TIPO "LOEFFEL"</b> Fornitura e posa in opera di elementi in calcestruzzo pressovibrato tipo "Loeffel" per la realizzazione di muro di sostegno autobloccante atti a contenere materiale di riempimento che costituisce il grave per la struttura stessa. Gli elementi hanno una forma a cucchiaio e dimensioni di base 50x45 cm, con parte frontale arrotondata nella parte superiore avente altezza massima di cm 24, il loro peso è di circa 59 kg. Dato in opera compreso il riempimento a tergo (pietrisco), fornitura e posa di tubo microfessurato per dreno avente diametro di mm 110, semina con semi per il rinverdimento ed ogni altro onere occorrente per dare il muro eseguito a perfetta regola d'arte. Sono comprese le opere di fondazione ed il tessuto da compensare con i relativi prezzi di elenco. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Posto in opera su fondazione in cls da contabilizzarsi a parte. Compensato a proiezione verticale della superficie.		
	<b>euro (centoventiotto/00)</b>	m2	128,00
Nr. 72 116	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI STRUTTURA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA RINVERDIBILE</b> Fornitura e posa in opera di struttura di sostegno in terra rinforzata rinverdibile, realizzata con: 1) GEOGRIGLIA sintetica composta da filamenti in poliestere alta tenacità, tessuti a maglia quadra di circa 20x20 mm di lato, ricoperti da una guaina protettiva in pvc. La geogriglia avrà una resistenza minima a trazione longitudinale/trasversale 55/20 KN/mt per altezze inferiori a mt 4 ed 80/20 KN/mt per altezze superiori Allungamento max al carico trasversale CMD 12%, data in opera compreso sovrapposizioni ed ogni altro onere; 2) BISTUOIA antierosione costituita da fibre di paglia e cocco, trattenute fra due retine sintetiche; 3) CASSERO "a perdere" in rete metallica elettrosaldata piegata all'inclinazione prevista (65°) avente filo di diametro 8 mm e maglia 15x15 cm; 4) SEMINA su tutto il paramento con miscela di sementi ed additivi ottimizzata sulla base delle condizioni climatiche all'epoca della semina. Il prezzo per ogni metro quadrato di fronte realizzato (proiezione inclinata) compresi prodotti, sfridi ed accessori. Sono da considerarsi esclusi la fornitura e posa del terreno di riempimento, ogni tipo di scavo, la preparazione del piano di fondazione (scavo, tessuto non tessuto, anticapillare) ed altre lavorazioni ed oneri che si rendessero necessarie.		
	<b>euro (ottantadue/00)</b>	m2	82,00
Nr. 73 117	<b>LAMIERINO IN FERRO PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI</b> Camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento.		
	<b>euro (uno/40)</b>	kg	1,40
Nr. 74 118	<b>INDENNIZZO PER MANCATO CARICO CLS</b> Indennizzo alle voci in E.P. riferite ad opere e forniture in calcestruzzo di qualsiasi natura e classe, per quantitativi in fornitura inferiori a 8 mc. per autobotte		
	<b>euro (dodici/00)</b>	m3	12,00
Nr. 75 119	<b>CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE CLASSE C12/15</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio classe C12/15, per la formazione di piani di pulizia e di sottofondazione, compresa la staggiatura, il livellamento secondo le quote di progetto ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	<b>euro (ottantanove/50)</b>	m3	89,50
Nr. 76 120	<b>CALCESTRUZZO ALVEOLARE E/O DRENANTE NON STRUTTURALE</b> Fornitura e posa in opera di calcestruzzo alveolare e/o drenante non strutturale per riempimenti o strati drenanti, confezionati con aggregati ordinari, diametro max mm. 32 e granulometria esente da particelle fini (sabbie), peso specifico compreso fra 1500 e 1800 Kg/mc, percentuale dei vuoti uniformemente distribuiti, compresi fra il 20% e 35%, resistenza a compressione non inferiore a C8/10. Il prezzo compensa anche gli oneri relativi alla messa in opera eseguita a mano e/o con l'ausilio di autogru con secchioni, l'uso eventuale di additivi e la regolarizzazione delle superfici a giorno ed ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.		
	<b>euro (novantadue/00)</b>	m3	92,00
Nr. 77 121	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE C 16/20</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C16/20 per opere in fondazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte.		
	<b>euro (centocinque/00)</b>	m3	105,00
Nr. 78 122	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE C 20/25</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C20/20 per opere in fondazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte.		
	<b>euro (centodieci/00)</b>	m3	110,00
Nr. 79 123	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE DI FONDAZIONE CLASSE C 25/30</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C25/30 per opere in fondazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte.		
	<b>euro (centododici/00)</b>	m3	112,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 80 124	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE CLASSE C 25/30</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C25/30 per opere in elevazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. <b>euro (centoventidue/00)</b>	m3	122,00
Nr. 81 125	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE CLASSE C 28/35</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C28/35 per opere in elevazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. <b>euro (centotrenta/00)</b>	m3	130,00
Nr. 82 126	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE CLASSE C 32/40</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C32/40 per opere in elevazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. <b>euro (centotrentasei/50)</b>	m3	136,50
Nr. 83 127	<b>CALCESTRUZZO PER OPERE IN ELEVAZIONE CLASSE C 35/45</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio di CLASSE C35/45 per opere in elevazione, a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, per qualsiasi classe di consistenza, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speciale d'Appalto, escluse le casseforme ed il ferro di armatura. Compreso ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. <b>euro (centoquarantadue/50)</b>	m3	142,50
Nr. 84 128	<b>SOVRAPPREZZO PER CONGLOMERATI CEMENTIZI C 25/30</b> per classi di esposizione XF1, XF2 Sovrapprezzo per conglomerati cementizi di classe C25/30 a prestazione garantita per classi di esposizione XF1, XF2 <b>euro (cinque/70)</b>	m3	5,70
Nr. 85 129	<b>SOVRAPPREZZO PER CONGLOMERATI CEMENTIZI C 28/35</b> per classi di esposizione XF1, XF2 Sovrapprezzo per conglomerati cementizi di classe C28/35 a prestazione garantita per classi di esposizione XF1, XF2 <b>euro (cinque/70)</b>	m3	5,70
Nr. 86 130	<b>SOVRAPPREZZO PER CONGLOMERATI CEMENTIZI C 32/40</b> per classi di esposizione XC3, XD1, XA1 Sovrapprezzo per conglomerati cementizi di classe C32/40 a prestazione garantita per classi di esposizione XC3, XD1, XA1. <b>euro (quattro/05)</b>	m3	4,05
Nr. 87 131	<b>SOVRAPPREZZO PER CONGLOMERATI CEMENTIZI C 35/45</b> per classi di esposizione XF1, XF2, XF3 Sovrapprezzo per conglomerati cementizi di classe C35/45 a prestazione garantita per classi di esposizione XF1, XF2, XF3. <b>euro (sei/40)</b>	m3	6,40
Nr. 88 132	<b>OPERE VARIE FINO A 20 CM DI SPESSORE IN CALCESTRUZZO</b> Opere varie fino a 25 cm di spessore in calcestruzzo e 0,40 mq di sezione a prestazione garantita con classe di resistenza C32/40 confezionato e dato in opera con le stesse modalità, prescrizioni ed oneri di cui alla voce "Calcestruzzo a prestazione garantita, classe C 32/40, in fondazione e in elevazione, classe di esposizione XC1,e XC2" ma comprendendo, in aggiunta, gli oneri di un'accurata cassetteratura, gocciolatoi e paraspigoli con profilati plastici delle sezioni richieste dalla D.L., i giunti di dilatazione, l'accurata tiratura a frattazzo della superficie orizzontale. Il prezzo compensa la fornitura e posa in opera di armature metallica B450C fino a 80 Kg/mc e l'accurata cassetteratura, incravattatura e relativo disarmo, sfrido, chioderia. Compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (trecentosettanta/00)</b>	m3	370,00
Nr. 89 133	<b>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI</b> Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m. di raggio, cilindriche o con elementi preformati, comprese le gallerie artificiali a copertura rettilinea, comprese disarmo, sfrido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno per piani orizzontali oltre i 1 metro di luce. Per i casseri inclinati meno del 25 % il prezzo del cassero compensa la sua armatura. <b>euro (trentadue/00)</b>	m2	32,00
Nr. 90 134	<b>RIMOZIONE DI GUAINA ESISTENTE E IRRUVIDIMENTO SUPERFICIE SOLETTA</b> Compenso per la rimozione totale dell'eventuale guaina impermeabilizzante esistente e scalpellatura di tutta la superficie della soletta al fine di ottenere una superficie ruvida secondo indicazione della d.l.. Sono compresi tutti gli oneri di idrolavaggio e perfetta pulizia della superficie ottenuta. <b>euro (undici/00)</b>	m2	11,00
Nr. 91 135	<b>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI</b> Fornitura e posa in opera di complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magisteri: 1) caditoia modellata nel calcestruzzo della soletta, anche con scavo a scalpello manuale, con uso di malta additivata e mano di ancoraggio, sagomata in forma di vortice da monte, e raccordata alla superficie della soletta esistente, con eventuale adattamento		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	dei ferri superficiali della soletta; 2) ripresa a caldo della impermeabilizzazione, comunque eseguita, per darvi continuita' fino all'imbocco dello scarico; completamento della caditoia attraverso dispositivo per la raccolta dell'acqua proveniente da sotto impermeabilizzazione, con accompagnamento dell'acqua stessa almeno a 10 cm sotto il compluvio con l'acqua proveniente dalla carreggiata; 3) griglia di protezione agganciata alla parte superiore della cordonata in modo da poterla togliere in corso di pulizie; 4) coppella di chiusura della bocca di lupo, ancorata alla cordonata del marciapiede o cordolo dell'impalcato;Il complesso puo' essere predisposto in fase di getto della soletta od eseguito a getto avvenuto e comprendera' ogni materiale, magistero ed onere per la raccolta delle acque dalla superfcie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (centoventi/00)</b>	cadauno	120,00
Nr. 92 136	<b>SCARICO PER PONTI IN ACCIAIO 260X500</b> Fornitura e posa in opera di bocchettone di scarico per ponti, in acciaio zincato, di dimensioni indicative di mm 260X500, classe D400 corrispondente alla normaitva DIN EN 124/DIN 1229, con chiusura, corpo scarico in acciaio zincato a fuoco, con fori di drenaggio, uscita di scarico DN150 verticale, griglia in ghisa con cerniera apribile a 100°, superfici di appoggio lavorate meccanicamente, larghezza fenditure 38 mm (indicative), sezione d'entrata 610 cmq, secchio in acciaio zincato a fuoco volume 0,4 l, peso circa 56 kg. comprese sigillature e qualsiasi altra opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <b>euro (centocinquanta/00)</b>	cadauno	150,00
Nr. 93 137	<b>GRONDAIA DI SCARICO IN PVC</b> Forniutra e posa in opera di scarichi d'acqua per impalcati realizzati con tubazioni in PVC ad alta durabilità, di diametro 125 mm, compreso l'attacco con il complesso di invito e raccolta delle acque dell'impalcato; lo scarico verrà eseguito a qualunque altezza e portato a qualunque quota ed anche fino al terreno, ancorando le tubazioni alle murature mediante staffoni di acciaio inossidabile, completi di collari e bulloni pure di acciaio inox.. Qualora la tubazione sia fatta terminare prima del terreno, si dovrà garantire che il flusso dell'acqua cadente, si svolga in modo da non investire superfici del manufatto, anche in presenza di vento e che la tubazione termini ad una quota inferiore di almeno 1 m sotto il punto più basso dell'impalcato, con taglio "a becco di flauto". Sono compresi tutti gli oneri di fornitura delle tubazioni e dei pezzi speciali occorrenti; il loro accoppiamento a fusione, gli ancoraggi alla struttura con staffe, collari e bulloni in acciaio inossidabile, compreso ogni altro onere per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto. <b>euro (venti/00)</b>	m	20,00
<b>MARCIAPIEDI E CORDONATURE (SbCap 5)</b>			
Nr. 94 138	<b>ZANELLA PREFABBRICATA ALLA FRANCESE</b> F.p.o. di elementi prefabbricati in C.A.V. a zanella (tipo alla francese) con cordolo H 17 cm, compreso fondazione in c.a. della forma e dimensioni indicative di cm 67 x 8/10 x 50. Sono compresi e compensati nel prezzo gli oneri di preparazione e pulizia del piano di posa, esecuzione di strato di allettamento di spessore cm 15 con conglomerato cementizio con interposta rete in acciaio, elettrosaldato, diam. 6 mm, maglia 15 x 15 e la stuccatura dei giunti. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <b>euro (cinquantadue/00)</b>	m	52,00
Nr. 95 139	<b>SISTEMAZIONE CORDOLI ESISTENTI SINGOLARMENTE SCONNESSI SEZ.MAX 20x25</b> Sistemazione cordoli di vario materiale, esistenti, sez. max cm 20x25, sconnessi e/o rialzati a seguito di accidenti vari, compreso il ripristino della fondazione in calcestruzzo, compreso ripristini necessari su marciapiede e su strada, escluso il caso della bonifica da radici. <b>euro (trenta/00)</b>	m	30,00
Nr. 96 140	<b>SISTEMAZIONE CORDOLI ESISTENTI SINGOLARMENTE SCONNESSI SEZ. &gt;20x25</b> Sistemazione cordoli di vario materiale, esistenti, sez. > cm 20x25, sconnessi e/o rialzati a seguito di accidenti vari, compreso il ripristino della fondazione in calcestruzzo, compreso ripristini necessari su marciapiede e su strada, escluso il caso della bonifica da radici. <b>euro (sessanta/00)</b>	m	60,00
Nr. 97 141	<b>STUCCATURA GIUNTI CORDONATURE</b> Stuccatura,dove necessita, dei giunti dei vari pezzi delle cordonate stradali, montati rettilinei, in curva o inclinati con malta cementizia dosata a Ql. 4,00 di cemento 325 per Mc di sabbia. <b>euro (tre/20)</b>	m	3,20
Nr. 98 142	<b>CORDOLO STRADALE IN CEMENTO 12/15X25</b> Fornitura e posa in opera di cordolo stradale di lunghezza non inferiore a cm 100 per i tratti retti e cm 33 per i tratti curvi, su sottofondo in calcestruzzo dosato a 2,00 Ql di cemento 325. Compreso demolizione della cordonatura esistente, scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, taglio di eventuali radici di alberi, stuccatura dei giunti con malta cementizia dosata a Ql 4,00 di cemento 325 per Mc di sabbia, pezzi speciali per bocche di lupo e l'onere della ripresa in conglomerato bituminoso per raccordarsi alla pavimentazione stradale. Compreso inoltre ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte cordolo cm. 12/15X25 in cemento comune vibrato liscio o bocciardato a seconda delle disposizioni della D.L. Su sottofondo sezione cm. 30X15 <b>euro (venticinque/00)</b>	m	25,00
Nr. 99 143	<b>CORDOLO STRADALE IN CEMENTO 20x22 o 20x25</b> Fornitura e posa in opera di cordolo stradale di lunghezza non inferiore a cm 100 per i tratti retti e cm 33 per i tratti curvi, su		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 100 144	sottofondo in calcestruzzo dosato a 2,00 Ql di cemento 325. Compreso demolizione della cordonatura esistente, scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, taglio di eventuali radici di alberi, stuccatura dei giunti con malta cementizia dosata a Ql 4,00 di cemento 325 per Mc di sabbia, pezzi speciali per bocche di lupo e l'onere della ripresa in conglomerato bituminoso per raccordarsi alla pavimentazione stradale. Compreso inoltre ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte cordolo cm. 20X22 o 20x25 in cemento comune vibrato liscio o bocciardato a seconda delle disposizioni della D.L. su sottofondo sezione cm. 30x15 <b>euro (ventisette/50)</b>	m	27,50
Nr. 101 145	<b>CORDOLO STRADALE IN CEMENTO SORMONTABILE 25X15/10</b> Fornitura e posa in opera di cordolo stradale sormontabile di lunghezza non inferiore a cm 100 per i tratti retti e cm 33 per i tratti curvi, su sottofondo in calcestruzzo dosato a 2,00 Ql di cemento 325. Compreso demolizione della cordonatura esistente, scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, taglio di eventuali radici di alberi, stuccatura dei giunti con malta cementizia dosata a Ql 4,00 di cemento 325 per Mc di sabbia, pezzi speciali per bocche di lupo e l'onere della ripresa in conglomerato bituminoso per raccordarsi alla pavimentazione stradale. Compreso inoltre ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte cordolo cm. 25x15/10 in cemento comune vibrato, liscio o bocciardato su sottofondo sezione cm. 40X15 <b>euro (ventiotto/50)</b>	m	28,50
Nr. 102 146	<b>F.P.O. TUBO STRUTTURATO IN POLIETILENE (di mm ø 427)</b> Diametro nominale esterno DE mm. 500, diametro interno Di mm. 427. Fornitura e posa in opera di tubo strutturato in polietilene ad alta densità coestruso a doppia parete, liscia internamente di colore bianco e corrugato esternamente di colore nero, per condotte di scarico interrate non in pressione, prodotto in conformità al prEN 13476-1 tipo B, certificato dal marchio P IIP/a e alla norma UNI 10968/1 tipo B certificato dal marchio UNI /IIP rilasciati dall'Istituto Italiano dei Plastici, con classe di rigidità pari a SN 8 kN/mq, in barre da 6 o 12 m., con giunzione mediante manicotto in PEAD ad innesto a marchio P IIP/a e guarnizione a labbro in EPDM (manicotto e guarnizione incluse nel prezzo); il tubo deve essere prodotto da azienda certificata ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004. Comprensivo del montaggio di eventuali pezzi speciali forniti dall'Amministrazione e della formazione della platea di fondazione e del rinfiacco con conglomerato cementizio Rck 150 escluso lo scavo ed il reinterro che sono compensati a parte <b>euro (novantacinque/00)</b>	m	95,00
Nr. 103 147	<b>CORDOLO STRADALE IN CEMENTO 50x25</b> Fornitura e posa in opera di cordolo stradale prefabbricato in cemento comune, di lunghezza cm.100 per i tratti retti e cm. 50/33 per i tratti curvi, dotato di maschiatura di ancoraggio, liscio sui tre lati a vista e posato su sottofondo in calcestruzzo, delle dimensioni di cm. 70x15, con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq., armato con 2 ferri correnti del diametro di mm. 8. Sono compresi i seguenti oneri: scavo, trasporto a rifiuto del materiale di risulta, formazione di sottofondo armato, rinfiacco, stuccatura dei giunti con malta cementizia dosata a q.li 4,00 di cemento 325. Compreso qualsiasi pezzo speciale per: bocche di lupo, pezzi da cm.50/33, voltatesta ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato Speciale o necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Cordolo in cemento comune vibrato, liscio o bocciardato secondo disposizioni della D.L. (vedi anche sottofondo) <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	m	55,00
Nr. 104 148	<b>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PALI DI CASTAGNO PER CONSOLIDAMENTO</b> Consolidamento banchine, spondali di fossi, canali naturali e rilevati stradali, mediante palificata di sostegno delle dimensioni ordinate dalla D.L., compreso fornitura, trasporto a piè d'opera, taglio e posa in opera dei pali di castagno di diametro 15/25 cm mediante infissione e/o composizione di correnti e traversi. I pali per infissione dovranno essere esenti da carie, con la parte inferiore sagomata a punta, muniti di anello di ferro e ghiera nella testata durante la battitura a rifiuto, che sarà eseguita con maglio della potenza adeguata. I pali infissi dovranno essere posti in opera interrati per almeno cm 100 e distanziati fra loro di cm 20/50 a seconda delle indicazioni impartite dalla D.L. Quelli di armatura traversi dovranno essere opportunamente fra loro fissati con ferramenta necessaria e disposti come da indicazioni impartite dalla D.L. E' compreso lo scavo del terreno necessario per la posa della palificata, l'allestimento e la costruzione della struttura. Sono esclusi dal prezzo la f.e.p. del successivo ritombamento con terreno vegetale e/o inerti, la f. e p. di biostuoia o similare di contenimento del materiale di riempimento; da eseguire su indicazione della DL. <b>euro (zero/82)</b>	kg	0,82
Nr. 104 148	<b>BONIFICA SEDE STRADALE, MARCIAPIEDE E CORDOLO DA RADICI DI ALBERATURE ESISTENTI</b> Bonifica di sedi stradali e/o di marciapiedi dissestati dalle radici delle alberature, compreso ogni onere e magistero per 1) installazione transennature e segnaletica di cantiere 2) demolizione pavimentazioni e/o massicciate stradali, flessibili o rigide, sollevate o dissestate dalla crescita dell'apparato radicale, con trasporto a rifiuto del materiale di risulta avendo cura di non danneggiare l'apparato radicale dell'alberatura presente - (il materiale ghiaioso e terroso sciolto potrà essere reimpiegato in sito, se ritenuto idoneo dalla DL e se adeguatamente selezionato) 3) ispezione della consistenza dell'apparato radicale ed eventuale taglio a superficie netta, da trattare con cicatrizzante e sostanze disinfettanti eventualmente con verifica da parte del Servizio Verde del Comune 4) smontaggio e riposizionamento di elementi dissestati: della cordonata stradale, dei cordoli e del grigliato dell'aiuola, come da indicazione della D.L. 5) reintegro della fondazione stradale e di marciapiede con misto granulare stabilizzato, adeguatamente costipato, per strati non superiori a 20 cm; rinalzo dell'aiuola di vegetazione con terreno pulito, anche proveniente dallo scavo o, eventualmente, con materiale ghiaioso se ritenuto idoneo dalla D.L. 6) ricostituzione della struttura stradale e/o di marciapiede, unicamente di tipo flessibile, mediante uno strato di cm. 8/12 di bynder chiuso su sede stradale e cm. 5/6 di tappeto su marciapiede, sagomato attorno all'albero in modo da delimitare una aiuola analoga alla preesistente, o come richiesto dalla DL; compreso trattamento superficiale con emulsione e sabbia fine. Le operazioni di cui sopra dovranno avvenire nel rigoroso rispetto delle prescrizioni del Regolamento Comunale del Verde, assumendosi l'appaltatore ogni responsabilità e conseguenza derivante dalla eventuale trasgressione. Prezzo a corpo fino a mq. 10,00 di superficie di lavorazione. Il ripristino di eventuali pavimentazioni pregiate è riconosciuto a parte. <b>euro (duecentoventi/00)</b>	n	220,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 105 149	BONIFICA SEDE STRADALE, MARCIAPIEDE E CORDOLO DA RADICI MAGGIOR ONERE Maggiore compenso per bonifica da radice per lavorazioni oltre i 10,00 mq <b>euro (diciotto/00)</b>	m2	18,00
Nr. 106 150	POZZETTI DI DIMENSIONI INTERNE CM. 30X30 Fornitura e posa in opera di pozzetti compreso scavo, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta e reinterro fino a ml. 1,00, posto in opera su fondazione di calcestruzzo composto con q.li 2,00 di cemento "325" per mc. 1,00 di ghiaia e sabbia, di dimensioni non inferiori al fondo del pozzetto, compreso l'onere del collegamento e stuccatura con le tubazioni. Compreso demolizione e trasporto a rifiuto di vecchi pozzetti da sostituire. Prezzo valido anche per pozzetti con fondo drenante o per ispezione, completi di botola con telaio avente spessore cm.8. <b>euro (trentacinque/00)</b>	cadauno	35,00
Nr. 107 151	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO PER RACCOLTA ACQUE STRADALI (cm.40x40 interni) Fornitura e posa in opera di pozzetto in conglomerato cementizio prefabbricato per la raccolta delle acque stradali, compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, il rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compreso di curva-sifone con decantazione di cm. 40, ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 40x40 h=fino a cm 100. Prezzo valido anche per pozzetti con fondo drenante <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 108 152	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO PER RACCOLTA ACQUE STRADALI (cm.50x50 interni) Fornitura e posa in opera di pozzetto in conglomerato cementizio prefabbricato per la raccolta delle acque stradali, compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, il rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compreso di curva-sifone con decantazione di cm. 40, ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 50x50 h=fino a cm 100 <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno	70,00
Nr. 109 153	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO PER RACCOLTA ACQUE STRADALI (cm.60x60 interni) Fornitura e posa in opera di pozzetto in conglomerato cementizio prefabbricato per la raccolta delle acque stradali, compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, il rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compreso di curva-sifone con decantazione di cm. 40, ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 60x60 h=fino a cm 100 <b>euro (ottantasei/00)</b>	cadauno	86,00
Nr. 110 154	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO PER RACCOLTA ACQUE STRADALI (cm.70x70 interni) Fornitura e posa in opera di pozzetto in conglomerato cementizio prefabbricato per la raccolta delle acque stradali, compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, il rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compreso di curva-sifone con decantazione di cm. 40, ed ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 70x70 h=fino a cm 100 <b>euro (novanta/00)</b>	cadauno	90,00
Nr. 111 155	POZZETTI PER RACCOLTA ACQUE FOGNATURA - SOVRAPPREZZO PER ELEVAZIONE Compenso ai pozzetti in muratura di mattoni pieni o in cemento armato, con una altezza superiore a cm 100, per ogni 10 cm in più, o frazione superiore a cm 5. Delle dimensioni interne cm 50x50 - 60x60 - 70x70. <b>euro (nove/00)</b>	cadauno	9,00
Nr. 112 156	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.30X30) spess. cm.8 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 30x30 - Spessore cm. 8 <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 113 157	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.40X40) spess. cm.10 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 40x40 - Spessore cm. 10 <b>euro (ventisei/00)</b>	cadauno	26,00
Nr. 114 158	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.50X50) spess. cm.10 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 50x50 - Spessore cm. 10		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (trentauno/00)</b>	cadauno	31,00
Nr. 115 159	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.60X60) spess. cm.10 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 60x60 - Spessore cm. 10		
	<b>euro (quarantauno/00)</b>	cadauno	41,00
Nr. 116 160	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.60X60) spess. cm.15 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 60x60 - Spessore cm. 15 (per carichi stradali di prima categoria)		
	<b>euro (cinquantacinque/00)</b>	cadauno	55,00
Nr. 117 161	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.70X70) spess. cm.10 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 70x70 - Spessore cm. 10		
	<b>euro (cinquantanove/00)</b>	cadauno	59,00
Nr. 118 162	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.70X70) spess. cm.15 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 70x70 - Spessore cm. 15 (per carichi stradali di prima categoria)		
	<b>euro (sessantanove/00)</b>	cadauno	69,00
Nr. 119 163	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.80x80) spess. cm.10 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, a caditoia (dotati di feritoie per la raccolta delle acque meteoriche) e/o chiusi (per i pozzetti ricadenti sui marciapiedi o in sede stradale) compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 80x80 - Spessore cm. 10		
	<b>euro (sessantasei/00)</b>	cadauno	66,00
Nr. 120 164	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.80X80) spess. cm.15 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, a caditoia (dotati di feritoie per la raccolta delle acque meteoriche) e/o chiusi (per i pozzetti ricadenti sui marciapiedi o in sede stradale) compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 80x80 - Spessore cm. 15 (per carichi stradali di prima categoria).		
	<b>euro (settantacinque/00)</b>	cadauno	75,00
Nr. 121 165	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.100X100) spess. cm.15 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati chiusi (per i pozzetti ricadenti sui marciapiedi), compreso telaio, messa in quota, ed ogni onere e magistero previsto dal Capitolato o necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 100x100 - Spessore cm. 15		
	<b>euro (centotrentasei/00)</b>	cadauno	136,00
Nr. 122 166	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.100X100) spess. cm.20 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni esterne telaio 100x100 - Spessore cm. 20 (per carichi stradali di prima categoria).		
	<b>euro (centocinquantadue/00)</b>	cadauno	152,00
Nr. 123 167	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN C.A. PREFABBRICATI CON DIMENSIONI ESTERNE DEL TELAIO (cm.120X120) spess. cm.20 Fornitura e posa in opera di chiusini in c.c.a. prefabbricati, compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la cassetta per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	Dimensioni esterne telaio 120x120 - Spessore cm. 20 (per carichi stradali di prima categoria). <b>euro (centoottanta/00)</b>	cadauno	180,00
Nr. 124 168	SOLETTA RIDUZIONE IN C.A. PER CADITOIE IN GHISA. Fornitura e posa in opera di soletta di riduzione in calcestruzzo armato prefabbricato per raccordo al pozzetto di caditoie di ghisa compreso telaio, messa in quota, il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la casseratura per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (novantanove/00)</b>	cadauno	99,00
Nr. 125 169	CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE. Fornitura e posa in opera di chiusino in ghisa sferoidale conforme alla norma UNI-EN 124, con carico di prova adeguato all'utilizzo, coperchio articolato con bloccaggio antichiusura accidentale e munito di nervature di irrigidimento e di rilievi antisdrucchiolo sulla superficie con sovrastante scritta a richiesta della D.L., collocato in opera con interposizione di guarnizione elastometrica, compreso il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la casseratura per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (due/90)</b>	kg	2,90
Nr. 126 170	SOVRAPPREZZO PER POSA IN OPERA BOTOLE fino a mq 0,64 CON MALTA SPECIALE Sovrapprezzo per posa in opera di chiusini in c.a. o di ghisa di forma quadrata o circolare . E' compresa la fornitura e posa di idoneo calcestruzzo confezionato con speciale malta di cemento ad alta resistenza, per fissaggi e ripristini a rapida presa, antiritiro ed impermeabile, tale da garantire l'esecuzione in condizioni stagionali anche con basse temperature, e una carrabilità dopo una ora dall'esecuzione. Per superfici FINO A a mq. 0,64 <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 127 171	SOVRAPPREZZO PER POSA IN OPERA BOTOLE oltre i mq 0,64 CON MALTA SPECIALE Sovrapprezzo per posa in opera di chiusini in c.a. o di ghisa di forma quadrata o circolare . E' compresa la fornitura e posa di idoneo calcestruzzo confezionato con speciale malta di cemento ad alta resistenza, per fissaggi e ripristini a rapida presa, antiritiro ed impermeabile, tale da garantire l'esecuzione in condizioni stagionali anche con basse temperature, e una carrabilità dopo una ora dall'esecuzione. Per superfici maggiori a mq. 0,64 <b>euro (sessanta/00)</b>	cadauno	60,00
Nr. 128 172	DEMOLIZIONE BOTOLE E CHIUSINI ESISTENTI PER RIPRISTINO fino a cm 80x80 Demolizione di botole e/o chiusini esistenti, in qualsiasi materiale, su strada e/o marciapiede, compreso eventuale taglio e demolizione della pavimentazione perimetrale, rimozione della botola, pulizia e trasporto a rifiuto del materiale di risulta. E' compreso l'eventuale ripristino della pavimentazione preesistente limitatamente alla porzione necessariamente rimossa per l'esecuzione della lavorazione, compreso tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte. Fino a cm 80x80 spessore fino a cm 20 <b>euro (cinque/00)</b>	cadauno	5,00
Nr. 129 173	DEMOLIZIONE BOTOLE E CHIUSINI ESISTENTI PER RIPRISTINO oltre cm 80x80 Demolizione di botole e/o chiusini esistenti, in qualsiasi materiale, su strada e/o marciapiede, compreso eventuale taglio e demolizione della pavimentazione perimetrale, rimozione della botola, pulizia e trasporto a rifiuto del materiale di risulta. E' compreso l'eventuale ripristino della pavimentazione preesistente limitatamente alla porzione necessariamente rimossa per l'esecuzione della lavorazione, compreso tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte. Oltre cm 80x80 spessore fino a cm. 20 <b>euro (nove/00)</b>	cadauno	9,00
Nr. 130 174	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO DI ISPEZIONE (80x80 h=100) Fornitura e posa in opera di pozzetto di ispezione, in conglomerato cementizio prefabbricato, per il raccordo e l' ispezione della rete fognaria (con predisposizione per l' innesto dei tubi autoportanti), compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compresa maschera di riduzione portante in c.a. con apertura a passo d' uomo delle dimensioni di cm. 60x60 e compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 80x80x - h=100 <b>euro (centoottanta/00)</b>	cadauno	180,00
Nr. 131 175	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO DI ISPEZIONE (100x100 h=100) Fornitura e posa in opera di pozzetto di ispezione, in conglomerato cementizio prefabbricato, per il raccordo e l' ispezione della rete fognaria (con predisposizione per l' innesto dei tubi autoportanti), compreso scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, sottofondo in c.l.s. con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. dello spessore minimo di 10 cm., il raccordo delle tubazioni ed il relativo rinfianco, rinterro con sabbia di mare fino alla quota di costituzione degli strati previsti, compresa maschera di riduzione portante in c.a. con apertura a passo d' uomo delle dimensioni di cm. 60x60 e compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Dimensioni interne 100x100x - h=100 <b>euro (duecentotrentadue/00)</b>	cadauno	232,00
Nr. 132 176	POZZETTI PER FOGNATURA CM 80X80 - SOVRAPPREZZO PER ELEVAZIONE Compenso ai pozzetti in muratura di mattoni pieni o in cemento armato, con una altezza superiore a cm 100, per ogni 10 cm in più, o frazione superiore a cm 5. Delle dimensioni interne cm80x80. <b>euro (dieci/00)</b>	cadauno	10,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 133 177	POZZETTI PER FOGNATURA CM 100X100 - SOVRAPPREZZO PER ELEVAZIONE Compenso ai pozzetti in muratura di mattoni pieni o in cemento armato, con una altezza superiore a cm 100, per ogni 10 cm in più, o frazione superiore a cm 5. Delle dimensioni interne cm100x100. <b>euro (dodici/50)</b>	cadauno	12,50
Nr. 134 178	SOVRAELEVAZIONE OD ABBASSAMENTO DI CHIUSINI TIPO "A". Per superfici maggiori a mq. 0,64 Sovraelevazione od abbassamento alla quota della pavimentazione di chiusini in c.a. o di ghisa di forma quadrata o circolare, su strada, marciapiede o per interventi localizzati compreso il taglio e la rimozione della pavimentazione da farsi a mano o a macchina, il carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Compreso il calcestruzzo per la sopraelevazione o le mani di mattoni fino ad una altezza di cm. 30 legati con malta di cemento, la casseratura per il getto, della pulizia del pozzetto da melma e detriti, la stuccatura delle pareti ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. E' compreso l'eventuale ripristino della pavimentazione preesistente limitatamente alla porzione necessariamente rimossa per l'esecuzione della lavorazione. Compresi eventuali oneri per il cantiere stradale. Per superfici maggiori a mq. 0,64 <b>euro (sessantacinque/00)</b>	cadauno	65,00
Nr. 135 179	VELETTA ORIZZONTALE O VERTICALE PREFABBRICATA IN C.A. A SBALZO fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata in c.a.v. spessore minimo cm.8 da posizionare in verticale o in orizzontale a sbalzo complete di dispositivo di fissaggio alle strutture, con finitura e disegno delle superfici a scelta della d.l., compresi gli oneri di fissaggio, delle opere provvisionali e del getto ci completamento eseguito a sbalzo anche in più fasi. Verrà compensata a mq di superficie a vista. <b>euro (sessantacinque/00)</b>	m2	65,00
Nr. 136 180	ACCIAIO LAVORATO DA CARPENTERIA METALLICA acciaio lavorato da carpenteria metallica per la realizzazione di ringhiere, parapetti, barriere, griglie, staffe, manufatti in genere ecc. eseguito con l'impiego di acciai laminati a caldo del tipo S235, in profilati, barre, larghi piatti, lamiere e profilati cavi ecc. conformi al D.M. 14/01/2008, secondo i tipi, i disegni e le indicazioni fornite dalla D.L., fornito zincato a caldo ; messo in opera e compreso altresì, saldature, viti e bulloni, chioderie, assistenze murarie ed eventuali opere provvisionali quali puntelli, centine ecc. ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (cinque/50)</b>	kg	5,50
<b>FOGNATURE E CANALIZZAZIONI (SbCap 6)</b>			
Nr. 137 181	TUBI IN ACCIAIO ONDULATO Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio ondulato a forte zincatura, autoportanti di vari diametri da 0,30 m a 2,00 m, di forma circolare, ribassata, policentrica o ad arco ma a piastre multiple corrispondenti alle Norme Tecniche di Capitolato, compreso scavo, preparazione del piano di posa secondo le quote di progetto e le pendenze assegnate, completi di organi di giunzione, accurato ancoraggio tra gli elementi, posti in opera su sottofondo in materiale arido (A1, A2.4, A2.5) compreso rinfianco pure con materiali dello stesso tipo, materiali tutti compensati a parte. <b>euro (due/10)</b>	kg	2,10
Nr. 138 182	CANALETTE DA SCARPATA AD EMBRICE, TIPO ANAS Fornitura e posa in opera di canalette da scarpata ad embrice, tipo ANAS costituite da embrici aventi, di norma, le dimensioni di cm. 50x50x22, in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio di classe C25/30, ubicato secondo la massima pendenza delle scarpate stradali o delle pendici del terreno, compreso lo scavo e la costipazione del terreno di appoggio delle canalette, il saltuario bloccaggio mediante paletti di castagno o acciaio zincato infissi nel terreno in numero sufficiente ad evitare lo slittamento delle canalette stesse e imbrocchi di raccordo con dimensioni 85x50. <b>euro (ventiuno/50)</b>	m	21,50
Nr. 139 183	CANALETTA PORTANTE PER RACCOLTA ACQUE CON GRIGLIA IN GHISA CM. 20 Fornitura e posa in opera di canalette di drenaggio prefabbricate in calcestruzzo composto da resine poliesteri come legante e sabbie quarzifere come inerti, impermeabili all'acqua e con caratteristiche antigelive, antisaline, antiacide, resistente agli olii e agli idrocarburi, dotate di superficie interna liscia. Ogni canaletta sarà dotata di: telaio in acciaio spessore mm.4, nervature di rinforzo verticale, maschiature di sicurezza con giunto a tenuta del tipo "SF", griglia in ghisa sferoidale D400, sistema di bloccaggio rapido della griglia con perni di bloccaggio di sicurezza e astina di sblocco in dotazione. E' compreso inoltre la fornitura e posa di calcestruzzo con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. necessario per il sottofondo e il rinfianco dei manufatti con spessore minimo perimetrale di cm.25, scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, reinterro con misto granulometrico stabilizzato fino alla quota delle pavimentazioni bituminose. Le canalette saranno fornite in elementi di lunghezza cm.50/100, complete di griglia in ghisa D400 larghezza cm. 20. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato Speciale o necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte <b>euro (duecentosessantacinque/00)</b>	m	265,00
Nr. 140 184	CANALETTA PORTANTE PER RACCOLTA ACQUE CON GRIGLIA IN GHISA CM. 30 Fornitura e posa in opera di canalette di drenaggio prefabbricate in calcestruzzo composto da resine poliesteri come legante e sabbie quarzifere come inerti, impermeabili all'acqua e con caratteristiche antigelive, antisaline, antiacide, resistente agli olii e agli idrocarburi, dotate di superficie interna liscia. Ogni canaletta sarà dotata di: telaio in acciaio spessore mm.4, nervature di rinforzo verticale, maschiature di sicurezza con giunto a tenuta del tipo "SF", griglia in ghisa sferoidale D400, sistema di bloccaggio rapido della griglia con perni di bloccaggio di sicurezza e astina di sblocco in dotazione. E' compreso inoltre la fornitura e posa di calcestruzzo con resistenza caratteristica R'ck=200 kg./cmq. necessario per il sottofondo e il rinfianco dei manufatti con spessore minimo perimetrale di cm.25, scavo e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, reinterro con misto granulometrico stabilizzato fino alla quota delle pavimentazioni bituminose. Le canalette saranno fornite in elementi di lunghezza cm.50/100, complete di griglia in ghisa D400 larghezza cm. 30. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 141 185	<p>Capitolato Speciale o necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte <b>euro (quattrocentocinquantacinque/00)</b></p> <p>PULIZIA DI CANALETTE DI DRENAGGIO PREFABBRICATE Pulizia di canalette di drenaggio prefabbricate complete di griglia, fino a cm 30x30 interno, poste sulla sede stradale, marciapiedi o piste ciclabili, ostruite da materiali (organici e non) che impediscono il normale deflusso delle acque piovane. Tale pulizia o sgombero viene eseguito con mezzo meccanico o manuale compreso onere dell'ispezione del relativo pozzetto di decantazione e/o della relativa condotta fognaria. Sono esclusi oneri di pulizia del pozzetto e/o condotta fognaria. <b>euro (nove/60)</b></p>	m	455,00
Nr. 142 186	<p>FOGNATURA CON TUBI PVC Fornitura e posa in opera di tubazioni in pvc rigido di classe SN2, aventi caratteristiche conformi alle prescrizioni di cui alle norme UNI EN 1401, del diametro interno come da richieste della D.L., per escuzione condotte stradali, complete di pezzi speciali di raccordo e di ispezione, posto in opera su fondazione di larghezza uguale al diametro del tubo più cm 10 per parte, compreso bauletto in cls con resistenza caratteristica R'ck=200 kg/cmq che ricopre il tubo per 15 cm. In alternativa, e su indicazione della D.L., la tubazione in pvc rigido di classe SN4, con bauletto necessario in sabbia. E' compreso eventuale taglio stradale, lo scavo, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta ed il rinterro con materiale arido, fino a ml 2,00. Il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Quantità espressa in m (lunghezza tubo) per cm di diametro interno del tubo. <b>euro (uno/95)</b></p>	m*cm	1,95
Nr. 143 187	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE (mm.300) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbia di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rinfiacco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 300 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (quaranta/00)</b></p>	m	40,00
Nr. 144 188	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE (mm.400) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbia di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rinfiacco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 400 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (quarantaquattro/00)</b></p>	m	44,00
Nr. 145 189	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE (mm.500) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbia di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rinfiacco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 500 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (cinquantauno/00)</b></p>	m	51,00
Nr. 146 190	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE (mm.600) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbia di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rinfiacco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 600 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (sessantatre/00)</b></p>	m	63,00
Nr. 147 191	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE (mm.800) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbia di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rinfiacco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 800 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (ottantasette/00)</b></p>	m	87,00
Nr. 148	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONE IN CALCESTRUZZO PER FOGNATURE O TOMBINATURE		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
192	(mm.1000) Fornitura e posa in opera di condotto fognaria o tombinatura, in calcestruzzo turbobibrocompresso a sezione circolare e base piana con incastro a bicchiere ed anello di tenuta in gomma sintetica (tubo autoportante dimensionato ed armato in funzione del rilevato e dei carichi sovrastanti), compreso sottofondo in c.l.s., o misto cementato o sabbietta di fiume, come da indicazioni della D.L. E' compreso il rifianco ove necessario, e il ritombamento con inerti aridi indicati dalla D.L. e misto stabilizzato fino al piano della banchina stradale o del piano di posa del conglomerato. Compreso ogni altro onere e magistero previsto dal Capitolato per dare il lavoro finito a perfetta regola d' arte. Diametro interno di mm. 1000 e piano di posa profondità max ml 2.00 <b>euro (centoventicinque/00)</b>	m	125,00
Nr. 149 193	<b>PULIZIA MANUALE DI POZZETTI</b> Pulizia manuale di pozzetti stradali da effettuarsi a secco, fino al raggiungimento del fondo del pozzetto, compreso posa e rimozione di adeguata segnaletica stradale, il trasporto a discarica dei materiali di risulta e gli oneri relativi allo smaltimento. <b>euro (diciannove/50)</b>	cadauno	19,50
Nr. 150 194	<b>PULIZIA POZZETTI CON AUTOSPURGO CANAL-JET ALTO POTENZIALE</b> Pulizia di pozzetti stradali da effettuarsi con un mezzo di autoespurgo dotato di due recipienti indipendenti (uno per il contenimento delle acque da impiegare nel lavaggio e l'altro per il contenimento delle acque, melme, fanghi e materiali aspiranti), con efficace sistema di aspirazione e di pompaggio e di quant'altro necessario. Il servizio dovrà comprendere le seguenti fasi: - asportazione e carico di eventuali materiali accumulati nelle griglie e nelle bocche di lupo; - apertura del pozzetto previo sollevamento della botola o della griglia in qualsiasi materiale; - eventuale immissione di acqua ad alta pressione per la frantumazione di eventuali croste ed il distacco di eventuali rifiuti; - estrazione di materiale non aspirabile con idoneo attrezzo; - aspirazione di tutto quanto contenuto nel pozzetto e sua completa pulizia dal materiale estraneo; - verifica del regolare deflusso dell'acqua nei tratti di raccordo fra pozzetto e fognatura comunale; - apposizione nella parte esterna della botola o della griglia, di un tratto di vernice indelebile secondo le indicazioni fornite dal Settore Strade; - chiusura del pozzetto con il riposizionamento della botola o della griglia previa eventuale pulitura della sede, in modo da ripristinare perfettamente il piano di calpestio, senza asperità; - segnalazione alle Settore Strade di necessità di stasatura, quando necessaria, del tratto di raccordo fra il pozzetto e la fognatura stradale; - trasporto e conferimento del materiale aspirato e di quello asportato dalle griglie e bocche di lupo in impianti di stoccaggio e/o smaltimento autorizzati ai sensi del D.L. 22/97 (la ditta dovrà presentare formulario dell'avvenuto smaltimento in discarica autorizzata oppure un documento equivalente previsto dalla normativa vigente. E' compresa la presenza minima continua di n.2 operatori, il prelievo dell'acqua da presa autorizzata (idranti, colonnine o altri punti di forniture). E' a carico dell'impresa ogni onere, comprese le spese di smaltimento e trasporto, per dare il servizio finito a perfetta regola d'arte. Il servizio dovrà essere eseguito e rifinito a regola d'arte, in rigorosa osservanza delle prescrizioni che verranno impartite dal committente e dal personale comunale addetto alla sorveglianza. E' compreso il personale addetto, la posa e rimozione di adeguata segnaletica stradale. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 151 195	<b>PULIZIA SUPERFICIALE DI BOCCHE DI LUPO E/O DI CADITOIE STRADALI</b> fino a n.5 Esecuzione di pulizia superficiale di bocche di lupo e/o caditoie poste sulla sede stradale, marciapiedi o piste ciclabili, che sono ostruite da materiali (organici e non) che impediscono il normale deflusso delle acque piovane. Tale pulizia o sgombero viene eseguito con mezzo meccanico o manuale compreso onere dell'ispezione del relativo pozzetto di decantazione. Sono esclusi oneri di pulizia del pozzetto con autospurgo. Il prezzo si intende per interventi singoli per la risoluzione di particolari situazioni riscontrate durante le precipitazioni (ristagni o simili) fino a un massimo di n° 5. <b>euro (due/60)</b>	cadauno	2,60
<b>A.2 Pavimentazioni (Cap 2)</b> <b>CONGLOMERATI E TRATTAMENTI BITUMINOSI (SbCap 3)</b>			
Nr. 152 042	<b>FORNITURA E POSA DI EMULSIONE BITUMINOSA AL 60% DI BITUME</b> Fornitura e posa di emulsione bituminosa al 60% di bitume data mediante autospanditrice termica per un minimo di almeno 30 q.li/giorno, lungo le strade della zona escluso l'onere dell'operatore addetto alla lancia. <b>euro (cinquantadue/00)</b>	q.li	52,00
Nr. 153 053	<b>FORNITURA E POSA DI EMULSIONE BITUMINOSA AL 65% DI BITUME</b> Fornitura e posa di emulsione bituminosa al 65% di bitume data mediante autospanditrice termica per un minimo di almeno 30 q.li/giorno, lungo le strade della zona escluso l'onere dell'operatore addetto alla lancia. <b>euro (cinquantasei/00)</b>	q.li	56,00
Nr. 154 055	<b>TAPPETO D'USURA cm 4</b> Fornitura e posa in opera di tappeto d'usura in conglomerato bituminoso, ottenuto con impiego di pietrischetti e graniglie di primo impiego e di natura calcarea, sabbie ed additivi granulometria 0-9 o 0-12 secondo indicazione della d.l., confezionato a caldo in idonei impianti con i dosaggi e le modalità indicate nel Capitolato Speciale, con bitume di prescritta penetrazione, compresa la mano d'attacco con emulsione bituminosa al 55% dosata in ragione minima di 0.5 kg per mq., steso in opera con idonee macchine vibrofinitrici e costipato a caldo con azione combinata di adeguati rulli statici e vibranti per assicurare la		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	densità di costipamento prescritta, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore reso finito pari a cm. 4 (quattro) <b>euro (sei/50)</b>	m2	6,50
Nr. 155 056	SOVRAPPREZZO PER TAPPETO D'USURA per ogni cm oltre i cm 4 e/o per ricariche Fornitura e posa in opera di tappeto d'usura in conglomerato bituminoso, ottenuto con impiego di pietrischetti e graniglie di primo impiego e di natura calcarea, sabbie ed additivi granulometria 0-9 o 0-12 secondo indicazione della d.l., confezionato a caldo in idonei impianti con i dosaggi e le modalità indicate nel Capitolato Speciale, con bitume di prescritta penetrazione, compresa la mano d'attacco con emulsione bituminosa al 55% dosata in ragione minima di 0.5 kg per mq., steso in opera con idonee macchine vibrofinitrici e costipato a caldo con azione combinata di adeguati rulli statici e vibranti per assicurare la densità di costipamento prescritta, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per lavori da eseguirsi in ambito di ricarica stradale o per spessori superiori a 4 cm (vedi voce tariffa 55) <b>euro (uno/70)</b>	m2*cm	1,70
Nr. 156 065	FORNITURA E POSA DI EMULSIONE BITUMINOSA AL 69% DI BITUME MODIFICATO Fornitura e posa di emulsione bituminosa acida al 69% di bitume modificato con elastomeri SBS - radiali tipo HELASTOVAL o similari data mediante autospanditrice termica per un minimo di almeno 30 q.li/giorno, lungo le strade della zona escluso l'onere dell'operatore addetto alla lancia. <b>euro (sessantaotto/00)</b>	q.li	68,00
Nr. 157 067	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TRATTAMENTO SUPERFICIALE (MONOSTRATO) NATURA CALCAREA Fornitura e posa in opera di trattamento superficiale in "monostrato" con emulsione bituminosa acida al 70 % di bitume modificato e graniglia lavata, pezzatura mm. 3-6 o mm. 4-8 a seconda delle disposizioni dei tecnici dell'Amministrazione Provinciale di Forlì -Cesena preposti all'intervento, e di natura calcarea (superficie minima di 1200 mq.). Sono compresi nel prezzo i seguenti oneri: fornitura e posa in opera dell'emulsione con autocisterna termica nella misura minima di lt/mq. 2,00 pulizia piano viabile prima del trattamento, rullatura materiale inerte, messa in opera di graniglia con pezzatura mm. 3-6 o mm. 4-8 mediante idoneo mezzo meccanico nella misura minima di lt/mq. 8,00. <b>euro (due/00)</b>	m2	2,00
Nr. 158 068	FORNITURA E POSA DI EMULSIONE BITUMINOSA ACIDA AL 70% DI BITUME Fornitura di emulsione bituminosa acida al 70% di bitume modificato con elastomeri SBS - radiali tipo HELASTOVAL o similari data mediante autospanditrice termica per un minimo di almeno 30 q.li/giorno, lungo le strade della zona escluso l'onere dell'operatore addetto alla lancia. <b>euro (settanta/00)</b>	q.li	70,00
Nr. 159 069	EMULSIONE BITUMINOSA SATURATA CON MATERIALE INERTE Esecuzione di sigillatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso, realizzata mediante preliminare pulizia della superficie stradale o del marciapiede mediante apposita motospazzatrice o mezzi manuali, spruzzatura di emulsione bituminosa acida dosata al 70 %, in ragione di 1,2 kg/mq e successiva saturazione mediante sabbia fine in ragine di 5 kg/mq. Il tutto reso in opera a perfetta regola d'arte, compresa altresì la spazzatura finale della superficie trattata ove particolari condizioni di traffico lo richiedano per evitare pericoli alla circolazione. <b>euro (zero/95)</b>	m2	0,95
Nr. 160 070	TRATTAMENTO SUPERFICIALE PARZIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA ACIDA POLIMERIZZATA RISCALDATA CON SILOS FISSO O MOBILE Trattamento superficiale in monostrato per il ripristino/impermeabilizzazione di manti asfaltati mediante applicazione di bitume in ragione di 1,2 Kg/mq. o emulsione bituminosa riscaldata con almeno il 70% di legante in ragione di 1,7 Kg/mq. che dovrà essere posata uniformemente con apposita autocisterna spanditrice automatica termica. Successiva immediata saturazione con graniglia calcarea lavata con pezzatura secondo disposizioni della D.L., data uniformemente a mezzo di apposita spandigraniglia, in ragione di 8/12 Kg/mq ( as econda della pezzatura) e successiva rullatura con rullo compressore di adeguata tipologia . Fornitura e posa in opera compreso spazzatrice finale in tre passate. <b>euro (uno/60)</b>	m2	1,60
Nr. 161 071	TRATTAMENTO SUPERFICIALE PARZIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA ACIDA POLIMERIZZATA - ESEGUITO A MANO Trattamento superficiale del manto stradale, eseguito a mano, per piccoli ripristini parziali delle diverse tipologie di ammaloramento; interventi localizzati distribuiti a ""macchia di leopardo"" per una frequenza fino a 20 mq su 100 mq di pavimentazione, per spessori fino a 2 cm. Il trattamento dovrà essere eseguito mediante applicazione di emulsione bituminosa polimerizzata riscaldata o a freddo, avente minimo 60% di legante in ragione di 1,6/2,0 Kg/mq, dato uniformemente, anche a più strati, con apposita autocisterna spanditrice di emulsione bituminosa leggermente riscaldata; e successiva immediata saturazione con graniglia calcarea di 1° categoria, lavata, con pezzatura 3/6 e/o 4/8, distesa a mano, uniformemente anche a più strati, in ragione fino a 20/24 Kg/mq, eventuale battitura eseguita con adeguato compattatore meccanico o a mano con rullo idoneo e successiva necessaria spazzatura. Fornitura e posa in opera compreso l'inerte, l'emulsione, necessaria segnaletica di cantiere ed ogni altro onere. INTERVENTO MINIMO da contabilizzare m2 1,00, indipendentemente dalla profondità delle buche presenti nel m2 minimo. <b>euro (tre/60)</b>	m2	3,60
Nr. 162 072	STABILIZZAZIONE FONDAZIONE STRADALE PER PICCOLI INTERVENTI FINO A MQ.250.00 A CEMENTO (misto cementato) Stabilizzazione di fondazione stradale, da realizzare in sito, a cemento, con l'utilizzo dei materiali costituenti la fondazione per uno spessore di cm. 25/30, eseguito in una o più passate con idonei macchinari in grado di fresare/ omogeneizzare i materiali rimossi ed attivare il composto con cemento Portland 325 dosato al 2% su 25/30 cm di spessore fresato. Compreso il		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	costipamento eseguito con rulli compressori vibranti sia gommati che tandem di peso adeguato, la formazione dei profili longitudinali e trasversali, a regola d'arte, la compattazione fino al raggiungimento del giusto costipamento. E' compreso il trasporto di macchinari ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo quanto previsto dalle Norme Tecniche. E' esclusa la rimozione del conglomerato bituminoso presente e la successiva realizzazione della nuova pavimentazione <b>euro (otto/80)</b>	m2	8,80
Nr. 163 073	<b>STABILIZZAZIONE CORPO STRADALE A CALCE E CEMENTO</b> Stabilizzazione profonda di corpo stradale da realizzare in sito, a calce e cemento, con l'utilizzo dei materiali costituenti la sovrastruttura stradale esistente mediante trattamento stabilizzante delle pavimentazioni stradali esistenti in conglomerato bituminoso e stabilizzato, eseguito in doppia passata con macchina riciclatrice ( modello tipo Wirtgen WR 2500) in grado contemporaneamente di fresare, omogeneizzare i materiali rimossi ed attivare il composto nel seguente modo: - in prima passata con calce dosata al 2% su 50 cm di spessore fresato; - in seconda passata con cemento Portland 325 dosato al 2% su 30 cm di spessore fresato. Compreso il costipamento eseguito con rulli compressori vibranti sia gommati che tandem di peso a vuoto non inferiore a 14 T., la formazione dei profili longitudinali e trasversali, a regola d'arte, con apposita macchina livellatrice greder , la compattazione fino al raggiungimento del giusto costipamento, l'esecuzione di prove preliminari sia di cantiere (determinazione delle curve granulometriche, tenore degli additivi) l'esecuzione di prove di cantiere e di laboratorio finali con rilascio di certificazioni. E' compreso il trasporto di macchinari ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte secondo quanto previsto dalle Norme Tecniche. <b>euro (dodici/40)</b>	m2	12,40
Nr. 164 074	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO TIPO BINDER</b> Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di collegamento, ottenuto con graniglie e pietrischetti di primo impiego della IV categoria prevista dalle norme C.N.R., sabbia ed additivo confezionato a caldo con idonei impianti con dosaggi, tipologie e modalità indicati dal Capitolato Speciale, con bitumi di prescritta penetrazione, posto in opera con idonee macchine vibrofinitrici, previa stesa sulla superficie di mano d'attacco con emulsione bituminosa al 55% nella misura non inferiore a 0.5 kg per mq., costipato a caldo con azione combinata di adeguati rulli statici e vibranti, compreso nel prezzo ogni materiale, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Spessore minimo cm 5 (cinque) costipato. <b>euro (sessantasei/00)</b>	ton	66,00
Nr. 165 075	<b>PAVIMENTAZIONE STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO BASALTICO PER STRATO D'USURA.</b> Sovrapprezzo alle voci precedenti relative a strato d'usura, per utilizzo di inerte basaltico in quantità minima del 45% del peso degli aggregati grossi <b>euro (zero/45)</b>	m2*cm	0,45
Nr. 166 076	<b>PAVIMENTAZIONE STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO D'USURA SPLIT MASTIC ASPHALT SMA cm 3</b> Pavimentazione stradale formata da strato di usura in conglomerato bituminoso chiuso per strato d'usura tipo Split Mastic Asphalt (SMA) confezionato e posato in opera. Il conglomerato così ottenuto deve essere steso in opera a temperatura non inferiore a 140°, con idonee macchine stenditrici, finitrici, approvate dalla D.L., in strati da cilindrare con rulli compressori fino al perfetto costipamento alla chiusura prescritta dei singoli strati, ottenendo nel contempo, dopo il costipamento lo spessore di cm 3. Sono compresi nel prezzo la pulizia della superficie di posa e lo stendimento di emulsione bituminosa modificata di ancoraggio in ragione di kg. 1,00 per mq. di superficie da pavimentare, il trattamento finale con emulsione e sabbia nelle fasce di giunto (largh. mt 1,00) di collegamento con le pavimentazioni esistenti. Il prezzo comprende inoltre il rifacimento della segnaletica orizzontale sulle superfici asfaltate, con adeguata tempestività e mantenendo, nelle more del rifacimento definitivo, adeguata segnaletica provvisoria di avviso. A tal fine, prima di procedere alla asfaltatura, l'appaltatore dovrà accertarsi che la segnaletica preesistente sia adeguatamente censita o provvedere al riguardo. <b>euro (sette/30)</b>	m2	7,30
Nr. 167 077	<b>PAVIMENTAZIONE STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO D'USURA SPLIT MASTIC ASPHALT SMA -SOVRAPPREZZO OLTRE CM 3</b> Pavimentazione stradale formata da strato di usura in conglomerato bituminoso chiuso per strato d'usura tipo Split Mastic Asphalt (SMA) come descritta alla voce precedente. Compenso per ogni cm di spessore oltre i cm 3 <b>euro (due/20)</b>	m2	2,20
Nr. 168 078	<b>SIGILLATURA DELLE FESSURE-LESIONI DI PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO NASTRO BITUMINOSO</b> Fornitura e posa in opera di nastro preformato di sigillo in bitume modificato con SBS-R, autoadesivo, per la sigillatura a freddo di lesioni o fessure della superficie della pavimentazione stradale. Il nastro dovrà essere posto in opera sullo strato superficiale della pavimentazione. La posa dovrà essere eseguita a mano in maniera tale da garantire la completa copertura della lesione o fessura. Sono compresi nel prezzo la pulitura della superficie di attacco con il lato adesivo del nastro, la stesa di polvere di calcio o gesso o cemento o altro antiadesivo sulla superficie del nastro e quant'altro occorre per l'esecuzione della posa secondo le norme di una perfetta regola d'arte. <b>euro (cinque/10)</b>	m	5,10
Nr. 169 079	<b>FORNITURA E POSA DI GUAINA BITUMINOSA CON GEOGRIGLIA</b> Fornitura e posa di guaina bituminosa con geogriglia in poliestere ad alto modulo o in fibra di vetro, rivestita in bitume polimero, accoppiata ad un geotessile non tessuto, specifico per il rinforzo dei manti bituminosi. La posa dovrà avvenire previa eventuale fresatura (da consuntivare a parte) secondo direttive della D.L. per garantire un adeguato piano di posa con livelletta costante ed uniforme e pulizia della superficie di posa con adeguata macchina spazzatrice. Le sovrapposizioni laterali e di testa tra i vari teli dovranno essere di almeno cm. 15. E' compresa la posa di mano d'attacco in ragione di 0,80/1,20 l/mq e ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 170 080	<p><b>euro (cinque/80)</b></p> <p>MICROTAPPETO A FREDDO ( Slurry Seal ) Trattamento di irruvidimento per pavimentazioni stradali realizzata con miscela di graniglia, sabbia e filler in grado di soddisfare particolari requisiti di pulizia, poliedricità, resistenza meccanica all'abrasione ed al levigamento, legati da emulsione bituminosa modificata. La pavimentazione dovrà avere un coefficiente di attrito trasversale (C.A.T.) misurato con l'apparecchio SCRIM non inferiore a 55 dopo un anno dalla stesa; inoltre la tessitura geometrica intesa come macrorugosità superficiale, misurata con il sistema dell'altezza in sabbia "HS" (B.U. CNR 94/83) o mediante il misuratore "MINI TEXTURE METER" (WDM-TRRL) dovrà essere superiore a 0,8 mm nello stesso arco di tempo. Le caratteristiche del microtappeto potranno essere misurate anche mediante rilevazione della resistenza all'attrito radente con "British portable skid resistance tester" (B.U. CNR 105 parte IV del 15/03/85); in questo caso i valori ottenuti dovranno essere superiori a 0,65 se misurati a 1 settimana dall'esecuzione e a 0,60 dopo un anno. Nel caso di doppie mani con rasatura preventiva, il valore iniziale ammesso sarà di 0,60 e 0,55 dopo un anno.</p> <p><b>euro (due/50)</b></p>	m2	5,80
	<p><b>A.3 Barriere di sicurezza (Cap 3)</b> <b>BARRIERE (SbCap 7)</b></p>	m2	2,50
Nr. 171 197	<p>FORNITURA E POSA DI RINGHIERA PARAPETTO TIPO 1 Fornitura e posa in opera di ringhiera parapetto "tipo 1", con pannello griglia, in acciaio S235JR, zincata a caldo , costituita da montante profilato a caldo serie "IPE"(zincatura secondo norme UNI), pannello in profilati longitudinali, superiori ed inferiori ad "U" ed aste verticali in piatto, corrente longitudinale in tubo profilato a freddo sezione circolare spes.3,0 mm. posti in opera su cordoli mediante fori o piastre di ancoraggio ad interasse di 2,00 ml, saldamente fissati mediante appositi fermi che ne impediscono lo sfilamento, compreso di tirafondi, bulloneria, resine nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (centoquarantauno/00)</b></p>	m	141,00
Nr. 172 202	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RINGHIERA PARAPETTO TIPO2 Fornitura e posa in opera di ringhiera parapetto "tipo 2", con tubi passanti, costituita da montante profilato a caldo serie "IPE" (zincatura secondo norme UNI) di altezza complessiva di 1,20 ml, posti in opera su fori predisposti di cordoli o piastre di ancoraggio ad interasse di 2,00 ml e da nr. 3 correnti tubolari del diametro esterno di 48/60 mm e spessore di 2,50 mm, anch'essi zincati a caldo e saldamente fissati mediante appositi fermi che ne impediscono lo sfilamento, compreso di tirafondi, bulloneria, resine nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (cinquantadue/00)</b></p>	m	52,00
Nr. 173 205	<p>SOVRAPPREZZO PER CALANDRATURA (curvatura) Sovapprezzo per calandratura di lame in acciaio zincato (300 g/mq), per guard rail e parapetti, doppia e tripla onda, escluso lame di inizio e fine tratta e comunque concordate preventivamente con la DL , di altezza effettiva non inferiore a cm. 30</p> <p><b>euro (dodici/00)</b></p>	m	12,00
Nr. 174 210	<p>POSA e/o RIMOZIONE DI ELEMENTO TERMINALE IN ACCIAIO ZINCATO Posa di elemento terminale in acciaio zincato (300g/m2) dello spessore non inferiore a mm 3, per parapetti e guard rail, di qualsiasi tipo e sagoma ( ventaglio o tubo ) a richiesta della D.L. con sviluppo utile non inferiore a mm 475.</p> <p><b>euro (quindici/00)</b></p>	cadauno	15,00
Nr. 175 214	<p>FORNITURA E POSA DI TUBO CORRIMANO Fornitura e posa di tubo corrimano, retto o curvo, in acciaio zincato (300 g/m2) per parapetti, del diametro esterno fino a mm 60, incluso la fornitura della bulloneria, innesti e manicotti nonché appositi fermi che ne impediscono lo sfilamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (dodici/00)</b></p>	m	12,00
Nr. 176 652	<p>F.P.O. barriera N2 bordo laterale - W5 1,70 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza N2 bordo laterale contenimento medio in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W5 1,70 mt</p> <p><b>euro (sessantacinque/00)</b></p>	m	65,00
Nr. 177 653	<p>F.P.O. barriera N2 bordo laterale - W4 1,30 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza N2 bordo laterale contenimento medio in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W4 1,30 mt</p> <p><b>euro (settantauno/00)</b></p>	m	71,00
Nr. 178 654	<p>F.P.O. barriera H1 bordo laterale - W5 1,70 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H1 bordo laterale contenimento normale in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W5 1,70 mt <b>euro (ottantauno/00)</b>	m	81,00
Nr. 179 655	F.P.O. barriera H1 bordo laterale - W4 1,30 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H1 bordo laterale contenimento normale in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme i vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W4 1,30 mt <b>euro (ottantaotto/00)</b>	m	88,00
Nr. 180 656	F.P.O. barriera H2 bordo laterale - W5 1,70 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H2 bordo laterale contenimento elevato in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W5 1,70 mt <b>euro (novantadue/00)</b>	m	92,00
Nr. 181 657	F.P.O. barriera H2 bordo laterale - W4 1,30 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H2 bordo laterale contenimento elevato in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W4 1,30 mt <b>euro (centocinque/00)</b>	m	105,00
Nr. 182 658	F.P.O. barriera H2 bordo ponte - W5 1,70 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H2 bordo ponte contenimento elevato in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W5 1,70 mt <b>euro (centoquarantacinque/00)</b>	m	145,00
Nr. 183 659	F.P.O. barriera H2 bordo ponte - W4 1,30 ml Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza H2 bordo ponte contenimento elevato in acciaio , retta o curva con pali di sostegno, distanziatori, dissipatori di energia, terminali, pezzi speciali di raccordo e bulloneria il tutto zincato a caldo completo di dispositivi rifrangenti ed ogni altro accessorio. Il tutto dovrà essere conforme alle norme in vigore, compreso ogni altro per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Classe di livello di larghezza utile W4 1,30 mt <b>euro (centocinquantaotto/00)</b>	m	158,00
Nr. 184 660	Smontaggio barriera Smontaggio di barriera esistente, su rilevato o su manufatto, compreso demolizioni, tagli con fiamma ossiacetilénica, sbullonamento delle lamiere e dei pezzi speciali, carico, trasporto ed accatastamento in sito a scelta della D.L.. <b>euro (venti/00)</b>	m	20,00
Nr. 185 661	F.P.O. barriera in legno e acciaio corten Cl N2 - bordo laterale W4 1,30 ml BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO E ACCIAIO CORTEN CL. N2 - BORDO LATERALE W4=1,30 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in conformità con le norme vigenti (livello di contenimento medio e Indice ASI < 1), composta da elementi in legno lamellare di conifera e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. La barriera dovrà essere costituita da: Fasce di protezione costituite da elementi in legno lamellare ed in acciaio, opportunamente accoppiati e resi solidali; Montanti in acciaio . Distanziatori da fissare fra i montanti e le piastre di continuità; Bulloneria ad alta resistenza con appropriato rivestimento protettivo come da norma UNI 3740:1988; Elementi terminali costituiti dagli stessi materiali delle fasce, ma opportunamente lavorati per consentire una idonea chiusura del tratto di barriera, sia dal punto di vista estetico, che funzionale. Gli elementi dovranno essere lavorati e piallati su tutte le facce e a spigoli smussati per prevenire l'insorgere di scheggiature. Tutte le parti in legno dovranno essere impregnate in autoclave secondo quanto riportato nelle norme UNI EN 351:98 (parti 1a e 2a) e UNI EN 599:99 (parti 1a e 2a), utilizzando sali organici ed inorganici di tipo "ecologico" privi di Cromo ed Arsenico. Il prodotto preservante ed il processo di trattamento dovranno garantire l'utilizzabilità in classe di rischio 4 secondo UNI EN 335: 93 (parti 1a e 2a). Gli elementi metallici dovranno essere realizzati in acciaio per impieghi strutturali a resistenza migliorata alla corrosione atmosferica S355J0WP (tipo "corten" grado B) secondo UNI EN 10155:95. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <b>euro (centoottanta/00)</b>	m	180,00
Nr. 186 662	F.P.O. barriera in legno e acciaio corten Cl H2 - bordo laterale W6 2,10 ml BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO E ACCIAIO CORTEN CL. H2 - BORDO LATERALE W6=2,10 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in conformità con le norme vigenti (livello		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>di contenimento elevato e Indice ASI &lt; 1), composta da elementi in legno lamellare di conifera e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. La barriera dovrà essere costituita da: Fasce di protezione costituite da elementi in legno lamellare ed in acciaio, opportunamente accoppiati e resi solidali; Montanti in acciaio . Distanziatori da fissare fra i montanti e le piastre di continuità; Bulloneria ad alta resistenza con appropriato rivestimento protettivo come da norma UNI 3740:1988; Elementi terminali costituiti dagli stessi materiali delle fasce, ma opportunamente lavorati per consentire una idonea chiusura del tratto di barriera, sia dal punto di vista estetico, che funzionale. Gli elementi dovranno essere lavorati e piallati su tutte le facce e a spigoli smussati per prevenire l'insorgere di scheggiature. Tutte le parti in legno dovranno essere impregnate in autoclave secondo quanto riportato nelle norme UNI EN 351:98 (parti 1a e 2a) e UNI EN 599:99 (parti 1a e 2a), utilizzando sali organici ed inorganici di tipo "ecologico" privi di Cromo ed Arsenico. Il prodotto preservante ed il processo di trattamento dovranno garantire l'utilizzabilità in classe di rischio 4 secondo UNI EN 335: 93 (parti 1a e 2a). Gli elementi metallici dovranno essere realizzati in acciaio per impieghi strutturali a resistenza migliorata alla corrosione atmosferica S355J0WP (tipo "corten" grado B) secondo UNI EN 10155:95. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p><b>euro (duecentoquindici/00)</b></p>	m	215,00
Nr. 187 663	<p>F.P.O. barriera in legno e acciaio corten Cl H1 - bordo laterale W5 1,70 ml BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO E ACCIAIO CORTEN CL. H1 - BORDO LATERALE W5=1,70 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in conformità con le norme vigenti (livello di contenimento normale e Indice ASI &lt; 1), composta da elementi in legno lamellare di conifera e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. La barriera dovrà essere costituita da: Fasce di protezione costituite da elementi in legno lamellare ed in acciaio, opportunamente accoppiati e resi solidali; Montanti in acciaio . Distanziatori da fissare fra i montanti e le piastre di continuità; Bulloneria ad alta resistenza con appropriato rivestimento protettivo come da norma UNI 3740:1988; Elementi terminali costituiti dagli stessi materiali delle fasce, ma opportunamente lavorati per consentire una idonea chiusura del tratto di barriera, sia dal punto di vista estetico, che funzionale. Gli elementi dovranno essere lavorati e piallati su tutte le facce e a spigoli smussati per prevenire l'insorgere di scheggiature. Tutte le parti in legno dovranno essere impregnate in autoclave secondo quanto riportato nelle norme UNI EN 351:98 (parti 1a e 2a) e UNI EN 599:99 (parti 1a e 2a), utilizzando sali organici ed inorganici di tipo "ecologico" privi di Cromo ed Arsenico. Il prodotto preservante ed il processo di trattamento dovranno garantire l'utilizzabilità in classe di rischio 4 secondo UNI EN 335: 93 (parti 1a e 2a). Gli elementi metallici dovranno essere realizzati in acciaio per impieghi strutturali a resistenza migliorata alla corrosione atmosferica S355J0WP (tipo "corten" grado B) secondo UNI EN 10155:95. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p><b>euro (centonovantacinque/00)</b></p>	m	195,00
Nr. 188 664	<p>F.P.O. barriera in legno e acciaio corten Cl H2 - bordo laterale W5 1,70 ml BARRIERA DI SICUREZZA IN LEGNO E ACCIAIO CORTEN CL. H2 - BORDO PONTE W5=1,70 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo ponte, OMOLOGATA in conformità con le norme vigenti (livello di contenimento elevato e Indice ASI &lt; 1), composta da elementi in legno lamellare di conifera e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. La barriera dovrà essere costituita da: Fasce di protezione costituite da elementi in legno lamellare ed in acciaio, opportunamente accoppiati e resi solidali; Montanti in acciaio. Distanziatori da fissare fra i montanti e le piastre di continuità; Bulloneria ad alta resistenza con appropriato rivestimento protettivo come da norma UNI 3740:1988; Elementi terminali costituiti dagli stessi materiali delle fasce, ma opportunamente lavorati per consentire una idonea chiusura del tratto di barriera, sia dal punto di vista estetico, che funzionale. Gli elementi dovranno essere lavorati e piallati su tutte le facce e a spigoli smussati per prevenire l'insorgere di scheggiature. Tutte le parti in legno dovranno essere impregnate in autoclave secondo quanto riportato nelle norme UNI EN 351:98 (parti 1a e 2a) e UNI EN 599:99 (parti 1a e 2a), utilizzando sali organici ed inorganici di tipo "ecologico" privi di Cromo ed Arsenico. Il prodotto preservante ed il processo di trattamento dovranno garantire l'utilizzabilità in classe di rischio 4 secondo UNI EN 335: 93 (parti 1a e 2a). Gli elementi metallici dovranno essere realizzati in acciaio per impieghi strutturali a resistenza migliorata alla corrosione atmosferica S355J0WP (tipo "corten" grado B) secondo UNI EN 10155:95. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p><b>euro (duecentocinquanta/00)</b></p>	m	250,00
Nr. 189 665	<p>F.P.O. parapetto in legno F.p.o. di PARAPETTO IN LEGNO di pino o altra essenza forte, colore a scelta della D.L., composto da montanti, immersi nel carbolineum per cm 40, sezione minima elementi montanti 78 cm2, posti ad interasse di cm 140, infissi in terreno o annegati in muretto o plinti in c.c.a. (compensato a parte) elementi a croce di chiusura sezione di cm2 60 e il mancorrente orizzontale anch'esso di sezione cmq 60. Sono compresi i fissaggi e le avvitature con viteria e bulloneria adeguata. L'altezza del corrimano dal piano di calpestio del marciapiede deve essere di almeno cm 110. Al fine di evitare la degradazione strutturale del legno sottoposto all'azione dei raggi UV e al tempo stesso conferire un gradevole colore che ne esalti le naturali caratteristiche estetiche, tutte gli elementi in legno dovranno essere trattati mediante impregnazione superficiale con prodotti pigmentanti a base acquosa, secondo quanto riportato nelle norme UNI EN 351, utilizzando sali organici ed inorganici di tipo "ecologico" privi di Cromo ed Arsenico. Il tutto per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (settantacinque/00)</b></p>	m	75,00
Nr. 190 666	<p>Rimontaggio barriera Rimontaggio di barriera di sicurezza in acciaio esistente, compresi tutti gli oneri di realizzazione, il montaggio di montanti, il fissaggio delle lame accatataste, l'imbullonatura, i pezzi speciali, i catadiottri e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p><b>euro (venticinque/00)</b></p>	m	25,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 191 667	<p>F.P.O. barriera antirumore</p> <p>Fornitura e posa in opera di barriera antirumore in alluminio con interasse di 3.00 mt ed altezza 2.00 mt costituita da: 1) Carpenteria metallica di sostegno realizzata con profili tipo HE in acciaio S 275 JR certificato, opportunamente dimensionata considerando la spinta del vento prevista dalla normativa vigente. La struttura viene zincata a caldo a norma UNI EN ISO 1461 e verniciata a polvere di poliestere con polimerizzazione in forno, colore a scelta della d.l. nella gamma delle tinte RAL. 2) Pannelli metallici tipo TECNOWALL 95 ALV 12 o similari in lamiera di alluminio lega UNI 9003 verniciata dopo tutte le fasi di lavorazione meccanica, colore a scelta della d.l. nella gamma RAL. Il prezzo compensa la fornitura e posa per infissione di tubi in acciaio opportunamente dimensionati e predisposti, la sigillatura con malta di calcestruzzo, la realizzazione di cordoli prefabbricati in cls posati su malta di allettamento ed ogni altro onere per dare l'opera compiuta.</p> <p><b>euro (duecento/00)</b></p>	m2	200,00
Nr. 192 707	<p>F.P.O. barriera fermaneve</p> <p>Fornitura e posa in opera di barriere fermaneve tipo ad Ombrello costituite da Elementi modulari a monoancoraggio, costituite da due travi HE120B/HE140B in profilato di acciaio EN-10025-95 S275JR intagliate perché sia possibile l'incrocio degli elementi a formare una croce di S. Andrea. Una delle due travi sarà interrotta a metà per consentire la chiusura della barriera in fase non operativa. Il vincolo tra le putrelle sarà garantito da due piastre 340 x 270 (Dk 300/350 cm) oppure 360 x 290 (Dk 400 cm), spessore 10 mm, con fori per alloggiamento bulloni diametro 20/22 mm classe 10.9. La piastra posteriore sarà caratterizzata dalla presenza di un giunto sferico.</p> <p>Il paramento anteriore sarà completato con un pannello di rete in fune realizzato con doppia fune di tessitura ad anima metallica del diametro Ø 8 mm (6x7 WS)</p> <p>I rinforzi saranno costituiti da nodi in doppio filo di acciaio del diametro Ø 3 mm conforme alla norma EN 10218-1, 2. Tale nodo dovrà essere in grado di garantire una resistenza alla rottura (prova di trazione statica a strappo) non inferiore a 23 kN, Per garantire una ottimale ritenuta del manto nevoso dovrà essere inserito una pannello in rete metallica a doppia torsione, classe A UNI-EN 10-244-2, con maglia esagonale tipo 8x10 in accordo con le UNI-EN 10223-3, tessuta con trafilato di ferro, conforme alle UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche, UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri. Tale pannello sarà saldamente ancorato al pannello di rete strutturale, con punti metallici fi 3 mm e carico di rottura pari a 1770 N/mm<sup>2</sup>, a coprire tutto il paramento di ritenuta. Il collegamento tra il paramento di ritenuta del materiale e l'ancoraggio dovrà avvenire attraverso il tirante centrale rigido di ancoraggio, realizzato con tubolare in acciaio tipo EN-10025-95 S235J, diametro esterno 114 mm, spessore 5 mm, lunghezza 4200 o 5250 mm completo in testa di chiocciola di alloggiamento del giunto sferico. Il trasferimento dei carichi invece avverrà attraverso quattro/otto funi di controvento, disposte in modo da collegare la croce di S. Andrea con il giunto di ancoraggio e il tirante centrale in tubolare. L'ancoraggio sarà costituito da un tirante di fondazione. Le strutture dovranno essere fornite zincate UNI EN ISO 1461 oppure non zincate (su richiesta della D.L.).</p> <p><b>euro (tremlaseicentoquindici/00)</b></p>	cadauno	3'615,00
Nr. 193 708	<p>"Esecuzione di ancoraggi con barre tipo "Dywidag"</p> <p>Esecuzione di ancoraggi con barre tipo "Dywidag" in acciaio St 835/1030 con l'ausilio di rocciatori Esecuzione di ancoraggi con barre tipo Dywidag in acciaio St 835/1030, a qualsiasi quota con l'ausilio di rocciatori in cordata e di piattaforma sospesa ed ancorata alla roccia, Ø barre 26,5 mm, lunghezza massima 18 m, a filettatura continua con manicotti di giunzione, distanziatori, con il tratto libero inguainato e ingrassato, compresi perforazione del Ø minimo 80 mm, con sonda a rotopercolazione in terreni o rocce di qualsiasi natura e consistenza, in presenza di fratture chiuse o aperte, l'iniezione con tubo da fondo foro con boiacca di cemento 42,5R antiritiro a pressione controllata per assorbimenti pari a cinque volte il volume teorico del foro, la piastra Ø 230 mm o quadrata di lato 200 mm e spessore 25 mm, svasatura del foro per l'adattamento del dado, posata su superficie piana e regolare o in difetto con malta cementizia di allettamento, il serraggio con chiave dinamometrica, la nicchia di testata di dimensioni idonee per l'alloggiamento della piastra e di profondità 250 mm, la sua chiusura con la roccia di recupero posata a malta di cemento, gli spostamenti delle attrezzature e ogni altro onere per dare l'ancoraggio finito a regola d'arte. (art. 33.20.020 E.P. Reg. E.R. difesa del suolo)</p> <p><b>euro (centotrenta/30)</b></p>	m	130,30
Nr. 194 709	<p>Ancoraggi in roccia con barre di acciaio</p> <p>Ancoraggi in roccia con barre di acciaio con le caratteristiche tecniche indicate nel c.s.a., diametro 24 mm, lunghezza massima 5 m, diametro della perforazione 42 mm, eseguiti a qualsiasi altezza, compresa l'iniezione con malta di cemento 42,5R antiritiro fino a cinque volte il volume teorico, e ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte:con rocciatori in cordata con rocciatori in cordata (art. 33.20.035.b E.P. Reg. E.R. difesa del suolo)</p> <p><b>euro (ottantasei/30)</b></p>	m	86,30
Nr. 195 710	<p>sovrapprezzo alla voce "Ancoraggi in roccia con barre in acciaio" per barra con filettatura all'estremità</p> <p>sovrapprezzo alla voce "Ancoraggi in roccia con barre in acciaio" per barra con filettatura all'estremità, piastra in acciaio 150x150x15 mm e dado entrambi zincati a freddo o in alternativa golfare in acciaio zincato (art. 33.20.035.c E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) e ogni altro onere per dare il lavoro a regola d'arte.</p> <p><b>euro (ventiotto/80)</b></p>	m	28,80
Nr. 196 711	<p>Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL &gt; 100 kJ</p> <p>Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonchè tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL &gt; 100 kJ (art. 33.15.015.a E.P. Reg. E.R. difesa del suolo)</p> <p><b>euro (centoquaranta/00)</b></p>	mq	140,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 197 712	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 750 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 750 kJ (art. 33.15.015.b E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (centosettanta/90)</b>	mq	170,90
Nr. 198 713	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 1500 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 1500 kJ (art. 33.15.015.c E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (duecento/00)</b>	mq	200,00
Nr. 199 714	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 2000 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 2000 kJ (art. 33.15.015.d E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (duecentoquarantaotto/70)</b>	mq	248,70
Nr. 200 715	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 3000 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 3000 kJ (art. 33.15.015.e E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (duecentonovantanove/50)</b>	mq	299,50
Nr. 201 716	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 5000 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 5000 kJ (art. 33.15.015.f E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (quattrocento/90)</b>	mq	400,90
Nr. 202 717	Fornitura e posa in opera di barriera paramassi, energia di assorbimento MEL > 8600 kJ Fornitura e posa in opera, secondo le disposizioni del c.s.a., di barriera paramassi ad elevata dissipazione di energia, per altezze di intercettazione da 2 a 8 m, prodotta in regime di qualità ISO 9001 e in possesso di BTE (Benestare Tecnico Europeo) e di marchio CE, certificata, a seguito di prove in vera grandezza "crash test" secondo le modalità di prova indicate dalla Linea Guida Europea ETAG 027. Nel prezzo di fornitura e posa sono esclusi, perché compensati a parte, i plinti di c.a., i micropali e le barre di ancoraggio, nonché tutte le fondazioni: energia di assorbimento MEL > 8600 kJ (art. 33.15.015.g E.P. Reg. E.R. difesa del suolo) <b>euro (ottocentoquattro/00)</b>	mq	804,00
<b>A.4 Segnaletica orizzontale (Cap 4) SEGN. ORIZZONTALE (SbCap 11)</b>			
Nr. 203 406	Esecuzione di bande sonore di rallentamento (fresatura). Esecuzione di sistemi di rallentamento di velocità e allertamento acustico denominati "bande sonore", mediante fresatura della pavimentazione, con profondità da mm. 5 a mm. 15. Sono compresi gli oneri derivanti dal tracciamento, dalla pulizia della carreggiata e di tutti quelli necessari per dare il lavoro finito a regola d' arte. Si computerà la parte realmente fresata. <b>euro (trentacinque/00)</b>	m2	35,00
Nr. 204 415	Rimozione di occhi di gatto. Rimozione di calotte rifrangenti in materiale plastico o in lega di alluminio, fissati alla pavimentazione mediante colla o tasselli meccanici e/o chimici sulla faccia verticale e orizzontale dei cordonetti di delimitazione delle aiuole spartitraffico o direttamente su asfalto. Sono compresi gli oneri derivanti dalla pulizia della carreggiata e di tutti quelli necessari per dare il lavoro finito a regola d' arte. <b>euro (due/50)</b>	cadauno	2,50
Nr. 205	Posa di bande sonore di rallentamento (elastoplastico).		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
416	Posa in opera di sistemi di rallentamento di velocità e allertamento acustico denominati "bande sonore", in laminato elastoplastico rifrangente a doppio strato. Sono compresi gli oneri derivanti dal tracciamento, dalla pulizia della carreggiata e di tutti quelli necessari per dare il lavoro finito a regola d' arte. Si intende altresì compensato l'eventuale prelievo del materiale dal magazzino di stoccaggio ed il suo trasporto nel luogo di impegno. <b>euro (quattordici/00)</b>	m	14,00
Nr. 206 417	Rimozione di bande sonore di rallentamento (elastoplastico). Rimozione di sistemi di rallentamento di velocità e allertamento acustico denominati "bande sonore", in laminato elastoplastico rifrangente a doppio strato. Sono compresi gli oneri derivanti dalla pulizia della carreggiata e di tutti quelli necessari per dare il lavoro finito a regola d' arte. <b>euro (cinque/00)</b>	m	5,00
Nr. 207 593	Cancellatura di segnaletica orizzontale longitudinale (meccanico). Cancellatura di segnaletica orizzontale longitudinale esistente, sia in vernice sia in laminato plastico, misurata per la sola quantità effettivamente eseguita. Sono compresi l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale di risulta e tutto il necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Con mezzi meccanici. <b>euro (uno/50)</b>	m	1,50
Nr. 208 594	Cancellatura di segnaletica orizzontale longitudinale (vernice). Cancellatura di segnaletica orizzontale longitudinale esistente, sia in vernice sia in laminato plastico, misurata per la sola quantità effettivamente eseguita. Sono compresi l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale di risulta e tutto il necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Mediante sovrapposizione di vernici nere a rullo. <b>euro (zero/70)</b>	m	0,70
Nr. 209 595	Cancellatura di segnaletica orizzontale trasversale (meccanico). Cancellatura di segnaletica orizzontale trasversale esistente, sia in vernice sia in laminato plastico, misurata per la sola quantità effettivamente eseguita. Sono compresi l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale di risulta e tutto il necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Con mezzi meccanici. <b>euro (otto/00)</b>	m2	8,00
Nr. 210 596	Cancellatura di segnaletica orizzontale trasversale (vernice). Cancellatura di segnaletica orizzontale trasversale esistente, sia in vernice sia in laminato plastico, misurata per la sola quantità effettivamente eseguita. Sono compresi l'eventuale trasporto a rifiuto del materiale di risulta e tutto il necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Mediante sovrapposizione di vernici nere a rullo. <b>euro (quattro/00)</b>	m2	4,00
Nr. 211 644	<b>SEGNALETICA ORIZZONTALE PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CM 12 A CM 15</b> Esecuzione di segnaletica orizzontale di ripasso o di nuovo impianto costituita da strisce di vernice spartitraffico rifrangente premiscelata con perline di vetro, della larghezza di cm.12 e/o 15, longitudinali o trasversali, rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, di qualsiasi colore; compreso ogni onere per il perfetto tracciamento e l'esecuzione anche in presenza di traffico, compresa altresì la pulizia e la preparazione delle zone di impianto, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi a quanto previsto nelle prescrizioni riportate dalla norma UNI-EN 1436/04 e da quanto inoltre riportato nel DISCIPLINARE TECNICO PRESTAZIONLEDEILAVORI <b>euro (zero/34)</b>	m	0,34
Nr. 212 645	<b>SEGNALETICA ORIZZONTALE DI RIPASSO PER STRISCE DI ARRESTO, ZEBRATURE, FRECCHE ED ISCRIZIONI</b> Esecuzione di segnaletica orizzontale di ripasso con vernice rifrangente costituita da strisce e/o aree di vernice spartitraffico rifrangente premiscelata con perline di vetro, per la realizzazione di linee di arresto, zebre, frecce ed iscrizioni, di qualsiasi colore; compreso ogni onere per il perfetto tracciamento e l'esecuzione anche in presenza di traffico, compresa altresì la pulizia e la preparazione delle zone di impianto, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi a quanto previsto nelle prescrizioni riportate dalla norma UNI-EN 1436/04 e da quanto inoltre riportato nel DISCIPLINARE TECNICO PRESTAZIONLEDEILAVORI <b>euro (quattro/00)</b>	m2	4,00
<b>A.5 Pronti interventi (Cap 5) PRONTI INTERVENTI (SbCap 14)</b>			
Nr. 213 615	<b>ASFALTO A FREDDO PER RIPRISTINO AMMALORAMENTI</b> Asfalto a freddo per interventi di manutenzione stradali urgenti, da utilizzarsi solo su specifica richiesta della D.L. per la chiusura di buche pericolose. Il materiale usato dovrà essere opportunamente additivato per un uso a basse temperature durante il periodo invernale. Le opere si intendono da eseguirsi a mano in tutti quei casi dove non sia possibile l'utilizzo di trattamento graniglia emulsionata o asfalto a caldo.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>Il prezzo comprende la fornitura e la posa in opera dell'asfalto a freddo confezionato in sacchi o sfuso, adeguata costipazione del materiale e monitoraggio dell'intervento per eventuale ulteriore apporto di materiale o ripristino definitivo appena possibile. Compreso necessaria segnaletica di cantiere ed ogni altro onere. <b>euro (duecentoventi/00)</b></p>	ton	220,00
Nr. 214 622	<p><b>INTERVENTO MEDIANTE UTILIZZO DI OPERATORI SPECIALIZZATI/QUALIFICATI</b> mediante Squadra Tipo composta da n.2 operatori con qualifica di operai specializzati/qualificati attivata su esplicita indicazione del Responsabile del servizio di pronta reperibilità per un m. max di n.1 ora e frazioni di ore successive. <b>euro (sessanta/00)</b></p>	cadauno	60,00
Nr. 215 623	<p><b>LAVAGGIO INFRASTRUTTURE STRADALI</b> Lavaggio di infrastrutture stradali in conglomerato bituminoso o pietra (strade, marciapiedi, ecc) da eseguire con idrogetto ad almeno 100 bar , per pulizia da fanghi, erbe infestanti, parti disgregate e distaccate della pavimentazione, scarniture dei giunti. E' compreso il carico e il trasporto a discarica dei residui di materiale e ogni altro onere per un lavoro a regola d'arte <b>euro (zero/70)</b></p>	m2	0,70
Nr. 216 624	<p><b>INDENNIZZO PRONTA REPERIBILITA'</b> per compensare la disponibilità dell'Appaltatore in relazione all'operatività sugli interventi urgenti non programmabili, per la durata del contratto applicativo non superiore ad 1 anno. <b>euro (quattromila/00)</b></p>	a corpo	4'000,00
Nr. 217 646	<p>Intervento squadra tipo 1 - pala compatta Squadra Tipo composta da n.1 operatore su pala caricatrice sia gommata che cingolata con peso minore o uguale a 5.000 kg con eventuale retroescavatore, data in azione compreso carburante, conducente - operatore e n.1 operaio qualificato/specializzato in aiuto. E' compreso lo spostamento con mezzo idoneo al trasporto lungo le SS.PP. della zona, ed ogni altro onere per dare il mezzo perfettamente efficiente e funzionante - intervento di 1 ora o frazione di ora successive <b>euro (centodieci/00)</b></p>	cadauno	110,00
Nr. 218 647	<p>Intervento squadra tipo 2 - escavatore gommato o cingolato Squadra Tipo composta da n.1 operatore su di un escavatore gommato o cingolato, di peso &gt; 5.000 kg, munito di escavatore diritto o rovescio, di pala o ruspa, dato in azione compreso carburante, conducente - operatore e n.1 operaio qualificato/specializzato in aiuto. E' compreso lo spostamento con mezzo idoneo al trasporto lungo le SS.PP. della zona, ed ogni altro onere per dare il mezzo perfettamente efficiente e funzionante - intervento di 1 ora o frazione di ora successive <b>euro (centoventi/00)</b></p>	cadauno	120,00
Nr. 219 648	<p>Intervento squadra tipo 3 - autocarro tipo A Squadra Tipo composta da n.1 operatore/conducente su autocarro tipo A con cassone ribaltabile su tre lati della portata maggiore o uguale a 10.000 kg. con gru per sollevamento carichi di minimo 50 q.li ed n.1 operaio qualificato/specializzato in aiuto. Nel prezzo è compreso e compensato ogni onere per il mezzo con le relative attrezzature in azione e già in cantiere. Sono altresì compresi il carburante, il lubrificante e tutto quanto necessario per l'esercizio - - intervento di 1 ora o frazione di ora successive <b>euro (cento/00)</b></p>	cadauno	100,00
Nr. 220 649	<p>Intervento squadra tipo 5 - autocarro tipo B Squadra Tipo composta da n.1 operatore/conducente addetto alle manovre su autocarro tipo B di portata oltre 10.000 kg munito di piattaforma aerea per altezze fino a 20 mt ed n.1 operaio qualificato/specializzato in aiuto. Nel prezzo è compreso e compensato ogni onere per il mezzo con le relative attrezzature in azione e già in cantiere. Sono altresì compresi il carburante, il lubrificante e tutto quanto necessario per l'esercizio - intervento di 1 ora o frazione di ora successive <b>euro (centoventinove/00)</b></p>	cadauno	129,00
Nr. 221 650	<p>Intervento squadra tipo 6 - autocisterna per espurgo Squadra Tipo composta da n.1 operatore/conducente su autocisterna della capacità minima di 9.000 kg di acqua nera e di 4.000 kg di acqua chiara, dotata di CANAL - GET avente pressione non inferiore a 140 bar e portata non inferiore a 200 lt./min., data in azione completa di tutti gli accessori e le attrezzature necessarie, compreso carburante, conducente con mansioni di operatore ed ogni altro onere per renderla perfettamente funzionante ed efficiente. Nel prezzo è compreso l'onere della fornitura dell'acqua chiara e di un secondo operatore in aiuto al conducente-operatore; sono altresì compresi gli operai relativi all'esercizio della macchina, il carburante, il lubrificante e tutto quanto necessario per l'esercizio - intervento di 1 ora o frazione di ora successive <b>euro (centoventi/00)</b></p>	cadauno	120,00
Nr. 222 651	<p>Intervento squadra tipo 4 - mezzo attrezzato mediante n.2 operatori su automezzo prontamente disponibile a semplice chiamata (sia diurna che notturna, in giorni feriali o festivi), adeguato per gli spostamenti e munito della segnaletica verticale da cantiere prevista dal Nuovo Codice della Strada e relativo Regolamento di attuazione, per le opportune segnalazioni. Il mezzo dovrà essere dotato di generatore di corrente potenza minima 3 KW e motosaldatrice da rendere disponibili su</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>richiesta della D.L. Nel prezzo è compreso ogni onere per autista abilitato alla guida di mezzi operativi, il carburante e quant'altro occorre, attrezzi da lavoro per entrambi gli addetti, la segnaletica e quant'altro necessario. Nel prezzo è compreso il perditempo per i trasferimenti nel luogo dell'intervento e viceversa, lungo tutte le SS.PP. del centro operativo di riferimento. - intervento di 1 ora o frazione di ora successive</p> <p><b>euro (novanta/00)</b></p>	cadauno	90,00
<p>Nr. 223 418</p>	<p style="text-align: center;"><b>B.4 Segnali verticali (Cap 9) &lt;nessuna&gt; (SbCap 0)</b></p> <p>Posa/rimozione di barriera di sicurezza stradale tipo "New Jersey" in cemento. Posa in opera o rimozione di barriera di sicurezza stradale anti urto per spartitraffico, avente profilo New Jersey simmetrico monofilare, costituita da elementi prefabbricati della lunghezza di almeno m. 3,00. Sono comprese nel prezzo di posa le piastre in acciaio zincato di collegamento tra gli elementi di barriera, le slitte in acciaio inox e teflon, i manicotti di giunzione per la barra rullata filettata, gli accessori per la posa (bulloni, rondelle, ecc.), gli eventuali compensatori di quota, gli oneri di carico dell'elemento, di trasporto dal magazzino di stoccaggio fino al luogo di impiego (o viceversa se trattasi di rimozione), la pulizia della carreggiata, il tracciamento, la posa in opera, la formazione di giunti e il collegamento tra gli elementi mediante il serraggio del manicotto di giunzione fra le barre di acciaio diwidag, la preparazione del piano di posa, ogni altra lavorazione o fornitura occorrente per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte secondo l'andamento piano-altimetrico della strada. Sono escluse le opere necessarie per lo smaltimento delle acque superficiali.</p> <p><b>euro (cinquanta/00)</b></p> <p style="text-align: center;"><b>SEGN. VERTICALE (SbCap 10)</b></p>	m	50,00
<p>Nr. 224 419</p>	<p>Rimozione di palo (taglio alla base). Rimozione di sostegno a palo di qualunque tipo, altezza e diametro. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino; - il ripristino della pavimentazione o ciglio erboso; - qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Mediante taglio alla base eseguito con l'ausilio di flessibile o tagliatubi.</p> <p><b>euro (nove/00)</b></p>	cadauno	9,00
<p>Nr. 225 420</p>	<p>Rimozione di palo (eliminazione fondazione). Rimozione di sostegno a palo di qualunque tipo, altezza e diametro. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino; - il ripristino della pavimentazione o ciglio erboso; - qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Mediante asportazione del dado di fondazione.</p> <p><b>euro (quindici/00)</b></p>	cadauno	15,00
<p>Nr. 226 421</p>	<p>Rimozione di prolunga. Rimozione di prolunga di qualunque tipo, altezza e diametro. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino, qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (otto/50)</b></p>	cadauno	8,50
<p>Nr. 227 422</p>	<p>Rimozione di mensola. Rimozione di mensola a muro di qualunque tipo e dimensione, posta a qualsiasi altezza. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino, - il ripristino della muratura, qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (dieci/00)</b></p>	cadauno	10,00
<p>Nr. 228 423</p>	<p>Rimozione di kit di staffe per delineatore di curva bifacciale. Rimozione di kit di staffe per sostegno di delineatore modulare di curva bifacciale, composto da due staffe di due pezzi ognuna, con bulloneria. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino, - qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (otto/00)</b></p>	cadauno	8,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 229 424	Rimozione di segnale (normale). Smontaggio, da sostegni a palo o a mensola, di segnali stradali o specchi parabolici di qualunque tipo, dimensione e posizione, comprese staffe per il fissaggio dei cartelli. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino, - qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per cartelli di superficie inferiore a mq. 1,50. <b>euro (sei/50)</b>	cadauno	6,50
Nr. 230 425	Rimozione di segnale (pannelli di indicazione, preavviso, preselezione). Smontaggio, da sostegni a palo o a mensola, di segnali stradali o specchi parabolici di qualunque tipo, dimensione e posizione, comprese staffe per il fissaggio dei cartelli. La rimozione comprende: - il carico, trasporto a rifiuto e scarico dei materiali di risulta e loro smaltimento in discarica autorizzata o, a discrezione della Direzione Lavori, trasporto del materiale in magazzino, - qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per cartelli di superficie inferiore a mq. 1,50. <b>euro (dieci/00)</b>	m2	10,00
<b>FORNITURE (SpCap 2)</b> <b>&lt;nessuna&gt; (Cap 0)</b>			
Nr. 231 081	FORNITURA DI PALI DI CASTAGNO Fornitura pali di lunghezza da ml 3.00 a ml 4.00 ed oltre, per consolidamento di ripe e scarpate stradali, aventil diametro minimo di cm 13, con andamento lineare senza gobbe e/o particolari difetti di allineamento, compreso il trasporto su cantiere di lavoro. <b>euro (quindici/00)</b>	ql	15,00
Nr. 232 082	FORNITURA DI SALE DISGELANTE ANTIAMMASSANTE IN SACCHI Fornitura di cloruro di sodio per disgelo stradale in sacchi da 25 kg su pallets da 1250 kg, additivato con antiammassante, avente pezzatura 3-5 mm, compreso trasporto e consegna presso i magazzini provinciali. <b>euro (otto/40)</b>	ql	8,40
Nr. 233 083	FORNITURA DI SALE DISGELANTE ANTIAMMASSANTE SFUSO Fornitura di cloruro di sodio per disgelo stradale sfuso, additivato con antiammassante, avente pezzatura 3-5 mm, compreso trasporto e consegna presso i magazzini provinciali. <b>euro (sei/00)</b>	ql	6,00
Nr. 234 084	FORNITURA DI SALE DISGELANTE ANTIAMMASSANTE IN BIG-BAGS Fornitura di cloruro di sodio per disgelo stradale in big bags da 1000 kg con dispositivo di svuotamento a caramella, additivato con antiammassante, avente pezzatura 3-5 mm, compreso trasporto e consegna presso i magazzini provinciali. <b>euro (nove/10)</b>	ql	9,10
Nr. 235 085	RETE ANTINUTRIA IN ROTOLI Fornitura di rete antinutria in rotoli da ml 2x50, composta da rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 6x8 in accordo con le UNI-EN 10223-3, tessuta con trafilato di ferro, conforme alle UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche e UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri, avente carico di rottura compreso fra 350 e 500 N/mm <sup>2</sup> e allungamento minimo pari al 10%, avente un diametro pari a 2.20 mm interno, galvanizzato con lega eutettica di Zinco - Alluminio (5%) - Classe A conforme alla EN 10244 - Classe A con un quantitativo non inferiore a 230 g/m <sup>2</sup> ; in accordo con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e all'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., nel Settembre 2013 con marcatura CE. Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale plastico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale non inferiore a 0,5 mm, in conformità con le norme UNI-EN 10245-2, portando il diametro esterno ad almeno 3,20 mm. <b>euro (quattro/80)</b>	m2	4,80
Nr. 236 086	POLVERE DI FRANTOIO A PIE' D'OPERA Fornitura di polvere di frantoio proveniente dalla frantumazione di rocce calcaree dalle cave locali dato a piè d'opera presso i magazzini provinciali. <b>euro (trentacinque/00)</b>	m3	35,00
<b>A.3 Barriere di sicurezza (Cap 3)</b> <b>BARRIERE (SbCap 7)</b>			
Nr. 237 040	FORNITURA BARRIERA NORMALE Fornitura di barriera normale di segnalazione e delimitazione cantieri stradali a strisce oblique bianche e rosse rifrangenti C11, in ferro zincato fig. II 392 lunghezza cm20x120, completa di zampe e supporti di tipo pesante <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 238 196	FORNITURA DI PARTI DI BARRIERA STRADALE Fornitura di parti di barriera metallica non previste nelle voci di EPU, per sostituzioni e riparazioni di impianti esistenti. Il materiale deve essere fornito zincato a caldo secondo norme UNI 5744-66 in ragione di 300 g/m2 completo di ogni magistero ed oneri per la perfetta esecuzione e funzionalità della barriera, così come è indicato nelle norme tecniche e conforme alla normativa vigente <b>euro (quattro/00)</b>	kg	4,00
Nr. 239 198	FORNITURA DI GRUPPO TERMINALE PER BARRIERA STRADALE CLASSE N2 RILEVATO BORDO LATERALE Fornitura di gruppo terminale non testato per barriera stradale in classe N2, composto da un elemento terminale (a tubo o ventaglio), un palo di sostegno "C" 25x60x100 spess. mm 4 H=1630, basetta palo, eventuali necessari distanziatori - dissipatori - fasce - tirafondi, compreso bulloneria in acciaio ad alta resistenza, catadiottri, e quant'altro occorre per installazione su rilevato (bordo laterale) in acciaio S275JR, zincati a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461. <b>euro (quarantacinque/00)</b>	cadauno	45,00
Nr. 240 199	FORNITURA DI GRUPPO TERMINALE PER BARRIERA STRADALE CLASSE H1 RILEVATO BORDO LATERALE Fornitura di gruppo terminale non testato per barriera stradale in classe H1, composto da un elemento terminale (a tubo o ventaglio), un palo di sostegno "C" 25x60x100 spess. mm 4 H=1630, basetta palo, eventuali necessari distanziatori - dissipatori - fasce - tirafondi, compreso bulloneria in acciaio ad alta resistenza, catadiottri, e quant'altro occorre per installazione su rilevato (bordo laterale) in acciaio S275JR, zincati a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461. <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	cadauno	55,00
Nr. 241 200	FORNITURA DI GRUPPO TERMINALE PER BARRIERA STRADALE CLASSE H2 RILEVATO BORDO LATERALE Fornitura di gruppo terminale non testato per barriera stradale in classe H2 composto da un elemento terminale (a tubo o ventaglio), da un palo "C" 30x80x120 spess mm 5 H=1750; basetta palo, distanziatori 357x294x4, eventuali necessari dissipatori - fasce - piastine antisfilamento- tirafondi, compreso bulloneria in acciaio ad alta resistenza, catadiottri, e quant'altro occorre per installazione su rilevato (bordo laterale) in acciaio S275JR, zincati a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461. <b>euro (centotrenta/00)</b>	cadauno	130,00
Nr. 242 201	FORNITURA DI GRUPPO TERMINALE PER BARRIERA STRADALE CLASSE H2 BORDO PONTE Fornitura di gruppo terminale per barriera stradale in classe H2 composto da un elemento terminale( a tubo o ventaglio), composta da: Palo "HEA" 100 con piastra, semidistanziatore per nastro 3N, correnti superiori sagomati (dx o sx), distanziatore HEA 120 per corrente superiore,eventuali necessari dissipatori - fasce - piastine antisfilamento- tirafondi, compreso bulloneria in acciaio ad alta resistenza, catadiottri, e quant'altro occorre per installazione su bordo ponte in acciaio S275JR, zincati a caldo secondo norma UNI EN ISO 1461. <b>euro (duecentoquaranta/00)</b>	cadauno	240,00
Nr. 243 203	FORNITURA LAME IN ACCIAIO ZINCATO DUE ONDE Lame in acciaio zincato (300 g/mq), rette o curve per guard rail o parapetti dello spessore non inferiore a mm 3 sagomata a doppia onda, di altezza effettiva non inferiore a cm. 30 <b>euro (sedici/00)</b>	m	16,00
Nr. 244 204	FORNITURA LAME IN ACCIAIO ZINCATO TRE ONDE Lame in acciaio zincato (300 g/mq), rette o curve per guard rail o parapetti dello spessore non inferiore a mm 3 sagomata a tripla onda. <b>euro (ventiotto/00)</b>	m	28,00
Nr. 245 206	FORNITURA DI ELEMENTO TERMINALE IN ACCIAIO ZINCATO 2 ONDE - TIPO A VENTAGLIO Fornitura di elemento terminale 2 onde in acciaio zincato (300g/m2) dello spessore non inferiore a mm 3, per parapetti e guard rail, di qualsiasi tipo e sagoma a ventaglio a richiesta della D.L. con sviluppo utile non inferiore a mm 475, escluso la fornitura della bulloneria. <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00
Nr. 246 207	FORNITURA DI ELEMENTO TERMINALE IN ACCIAIO ZINCATO 2 ONDE - TIPO A TUBO Fornitura di elemento terminale 2 onde in acciaio zincato (300g/m2) dello spessore non inferiore a mm 3, per parapetti e guard rail, di qualsiasi tipo e sagoma a tubo a richiesta della D.L. con sviluppo utile non inferiore a mm 475, escluso la fornitura della bulloneria. <b>euro (ottantacinque/00)</b>	cadauno	85,00
Nr. 247 208	FORNITURA DI ELEMENTO TERMINALE IN ACCIAIO ZINCATO 3 ONDE - TIPO A VENTAGLIO Fornitura di elemento terminale 3onde in acciaio zincato (300g/m2) dello spessore non inferiore a mm 3, per parapetti e guard rail, di qualsiasi tipo e sagoma a ventaglio a richiesta della D.L. con sviluppo utile non inferiore a mm 475, escluso la fornitura della bulloneria. <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno	70,00
Nr. 248 209	FORNITURA DI ELEMENTO TERMINALE IN ACCIAIO ZINCATO 3 ONDE - TIPO A TUBO Fornitura di elemento terminale 3onde in acciaio zincato (300g/m2) dello spessore non inferiore a mm 3, per parapetti e guard rail, di qualsiasi tipo e sagoma a tubo a richiesta della D.L. con sviluppo utile non inferiore a mm 475, escluso la fornitura della bulloneria. <b>euro (centodieci/00)</b>	cadauno	110,00
Nr. 249	FORNITURA SOSTEGNI A SEZIONE "C" o "U" PER GUARD RAIL ZINCATI		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
211	Sostegni a sezione C o U zincati (300 g/m2) per guard rail, delle dimensioni di mm 100X60 e 120x80 per allungameto paletti di sostegno. <b>euro (sedici/00)</b>	m	16,00
Nr. 250 212	FORNITURA SOSTEGNI A SEZIONE "C" o "U" NON ZINCATI Sostegni a sezione C o U non zincati per guard rail, delle dimensioni di mm100X60 e 120x80 per allungameto paletti di sostegno (compresa verniciatura in antiruggine). <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 251 213	FORNITURA DI TUBO CORRIMANO Fornitura di tubo corrimano, retto o curvo, in acciaio zincato (300 g/m2) per parapetti, del diametro esterno fino a mm 60. <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 252 215	FORNITURA DI PROLUNGA PER CORRIMANO Fornitura di manicotti o innesti per pali onde consentire l'installazione del corrimano. <b>euro (quindici/00)</b>	cadauno	15,00
Nr. 253 216	GRUPPO BULLONI PER PARAPETTI O GUARD RAIL Gruppo bulloni per parapetti o guard rail in n. 8 da 16x30 e n. 1 da 16x100 completi di dadi e rondelle. <b>euro (cinque/00)</b>	cadauno	5,00
Nr. 254 217	FORNITURA DI ELEMENTI ZINCATI PER PARAPETTI Fornitura di elementi zincati (300 g/m2) per parapetti e di vario tipo non contemplati nei vari prezzi e comunque sempre concordati con la DL. <b>euro (tre/50)</b>	kg	3,50
Nr. 255 218	FORNITURA DI DISTANZIATORE - BARRIERA "DOPPIA ONDA" Fornitura di distanziatore per barriera metallica di sicurezza a " Doppia Onda", completo di bulloneria. <b>euro (otto/00)</b>	cadauno	8,00
Nr. 256 219	FORNITURA DI DISTANZIATORE - BARRIERA "TRIPLA ONDA" Fornitura di distanziatore per barriera metallica di sicurezza a " Tripla Onda", completo di bulloneria. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 257 220	FORNITURA DI PALETTO M 100 Fornitura di paletto per barriera di sicurezza profilato del tipo M 100 spessore mm 3, 5/5, 2 e altezza mm 1350 o con piastra forata, zincatura secondo norme UNI, per corrimano; sono compresi bulloni per lama e tirafonti per piastra. <b>euro (cinquantaotto/00)</b>	cadauno	58,00
Nr. 258 221	FORNITURA DI PALETTO A 100 Fornitura di paletto per barriera di sicurezza profilato del tipo A 100 (M 100 doppia anima) spessore mm 3, 5/5, 2 e altezza mm 1350 o con piastra forata, zincatura secondo norme UNI, per corrimano; sono compresi bulloni per lama e tirafonti per piastra.. <b>euro (ottantacinque/00)</b>	cadauno	85,00
<b>A.4 Segnaletica orizzontale (Cap 4) SEGN. ORIZZONTALE (SbCap 11)</b>			
Nr. 259 597	Fornitura di vernice spartitraffico (rifrangente). Fornitura di vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco, giallo o blu, premiscelata, di qualità extra. <b>euro (uno/80)</b>	kg	1,80
Nr. 260 598	Fornitura di vernice spartitraffico (diluente). Fornitura di diluente per vernice spartitraffico. <b>euro (uno/10)</b>	kg	1,10
Nr. 261 599	Marker stradale Marker stradale fotovoltaico a LED, funzionamento crepuscolare. Conforme all'Art.153 (Art.40 C.d.S.). Bifacciale, corpo in alluminio pressofuso, LED disponibili nei colori giallo, bianco, rosso, bianco/rosso. <b>euro (ventinove/00)</b>	cadauno	29,00
<b>B.1 Conglomerato bituminoso a freddo (Cap 6) CONGLOMERATI E TRATTAMENTI BITUMINOSI (SbCap 3)</b>			
Nr. 262 039	FORNITURA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO STRUTTURATO Fornitura di conglomerato bituminoso a freddo in sacchi di peso di Kg 25 del tipo strutturato tipo "Kaltasphalt Plus" o similari, reagente a compressione, costituito da inerti vergini di prima categoria e inerti riciclati (fresato max 30%), opportunamente dosati fra loro, miscelati con leganti bituminosi, riciclati al 100%, altamente modificati solo con polimero elastomerico SBS con l'aggiunta di fibre strutturali, senza l'aggiunta di bitume vergine o di composti organici volatili (C.O.V.). Adatto al riempimento di buche, ormaie e crepea pelle di coocodrillo su pavimentazioni stradali, senza necessitare		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>di mano d'attacco, multi stagionale regolarmente utilizzabile anche in caso di pioggia. Il prodotto, una volta impiegato non dovrà presentare rammollimenti causati da alte temperature. Il prodotto deve avere una durata minima in sacco di 24 mesi, e almeno altrettanto in buca. I sacchi svuotati non dovranno costituire rifiuto speciale. Si deve poter stoccare il materiale anche all'aperto. Granulometria massima 8mm, utilizzabile con temperature comprese tra i -30°C e i +80°C, resistente al gelo, al disgelo ed al sale. Stabilità Marshall pari a 4,6 Kpa e trazione indiretta ITS 71 Kpa. La fornitura sarà in bancali da 1 tonn., pari a 40 sacchi da 25Kg/cad.</p> <p>Il prezzo è riferito ad un ordine compreso tra 11 e 30 bancali (carico completo).</p> <p><b>euro (trecentotrenta/00)</b></p>	ton	330,00
	<p><b>B.3 Emulsione e graniglia (Cap 8)</b> <b>FORNITURE (SbCap 9)</b></p>		
Nr. 263 329	<p>SABBIA GROSSA in cava</p> <p>Fornitura di sabbia grossa delle dimensioni da 0 - 6 mm., pulita lavata data in cava su automezzo della Amministrazione.</p> <p><b>euro (tredici/00)</b></p>	ton	13,00
	<p><b>B.4 Segnali verticali (Cap 9)</b> <b>SEGN. VERTICALE (SbCap 10)</b></p>		
Nr. 264 397	<p>Fornitura di rettangolo (cm. 60x90). In PVC.</p> <p>Fornitura di pannelli in polionda, ovvero in polipropilene alveolare, di spessore pari a mm. 5 completi di occhielli per il fissaggio, stampati a due/tre colori, a pezzo unico, con simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o scritte, atti a segnalare la presenza di un cantiere, deviazioni, divieti o informazioni in genere.</p> <p>Rettangolo cm. 60x90.</p> <p><b>euro (quindici/00)</b></p>	cadauno	15,00
Nr. 265 398	<p>Fornitura di cavalletto universale (h= 115 cm.) con maniglie.</p> <p>Fornitura di cavalletto universale, a quattro piedi, in ferro zincato a caldo completo di bulloneria, atto a sostenere i cartelli stradali in posizione verticale ed a una altezza tale permettere di avere una distanza minima tra bordo inferiore del cartello o pannello integrativo e piano stradale pari a cm. 60.</p> <p>Altezza cm. 115 (per dischi da cm. 60 e triangoli da cm. 90) completo di maniglie.</p> <p><b>euro (ventiotto/00)</b></p>	cadauno	28,00
Nr. 266 399	<p>Fornitura di cavalletto universale (h= 140 cm.) pesante.</p> <p>Fornitura di cavalletto universale pesante, a quattro piedi, in ferro zincato a caldo completo di bulloneria, atto a sostenere i cartelli stradali in posizione verticale ed a una altezza tale permettere di avere una distanza minima tra bordo inferiore del cartello o pannello integrativo e piano stradale pari a cm. 60.</p> <p>Altezza cm. 140 (per dischi da cm. 90 e triangoli da cm. 120).</p> <p><b>euro (ventidue/00)</b></p>	cadauno	22,00
Nr. 267 400	<p>Fornitura di delineatori di margine (per strada a senso unico).</p> <p>Fornitura di delineatore normali di margine per strade extraurbane, in materiale plastico, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, completo di dispositivi rifrangenti, conforme all'art.173 del D.P.R. del 16/12/92 n° 495 e successive modifiche.</p> <p>L'altezza del delineatore dovrà essere pari a cm. 135.</p> <p>Catadiottri solo su un lato (per montaggio a destra o a sinistra) gialli.</p> <p><b>euro (dieci/00)</b></p>	cadauno	10,00
Nr. 268 401	<p>Fornitura di delineatori di margine (per strada a doppio senso).</p> <p>Fornitura di delineatore normali di margine per strade extraurbane, in materiale plastico, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, completo di dispositivi rifrangenti, conforme all'art.173 del D.P.R. del 16/12/92 n° 495 e successive modifiche.</p> <p>L'altezza del delineatore dovrà essere pari a cm. 135.</p> <p>Catadiottri su entrambi i lati (per montaggio a destra o a sinistra) bianchi e rossi.</p> <p><b>euro (undici/00)</b></p>	cadauno	11,00
Nr. 269 402	<p>Fornitura di marker (cataririfrangenti).</p> <p>Fornitura di calotte dotate di cataririfrangenti bifacciali denominate "occhi di gatto", in materiale plastico di colore bianco o giallo, atte ad essere montate a colla sulla faccia verticale e orizzontale dei cordonetti di delimitazione delle aiuole spartitraffico o direttamente su asfalto.</p> <p><b>euro (sei/00)</b></p>	cadauno	6,00
Nr. 270 403	<p>Fornitura di marker (marker solari).</p> <p>Fornitura di calotte dotate di 6 led bifacciali (3 per lato) denominate "marker a led solari", in lega di alluminio, con cella solare batteria ad alta capacità, funzionamento crepuscolare, con led di colore rosso, bianco, giallo, atte ad essere fissate alla pavimentazione mediante tasselli meccanici e/o chimici sulla faccia verticale e orizzontale dei cordonetti di delimitazione delle aiuole spartitraffico o direttamente su asfalto. L'elemento dovrà essere dotato, a discrezione della Direzione Lavori, di led a luce lampeggiante o fissa.</p> <p><b>euro (quaranta/00)</b></p>	cadauno	40,00
Nr. 271 404	<p>Fornitura e posa di occhi di gatto (diamantini).</p> <p>Fornitura e posa di occhi di gatto denominati "diamantini" in vetro lavorato e temperato con caratteristiche idonee per essere</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>posati in ambito stradale, posati mediante l'esecuzione di fori eseguiti con idonea carotatrice, questa inclusa nel prezzo, e fissati con apposita guarnizione di gomma ed idonea strumentazione manuale o meccanica il tutto compreso nel prezzo, ed ogni altro onere e magistero per dare il singolo elemento posato a regola d' arte e secondo le indicazioni della casa produttrice. <b>euro (trenta/00)</b></p>	cadauno	30,00
Nr. 272 405	<p>Fornitura di bande sonore di rallentamento (elastoplastico). Fornitura di sistemi di rallentamento di velocità e allertamento acustico denominati "bande sonore", costituiti da bande trasversali della larghezza di cm. 12 e relativo supporto di base della larghezza di cm. 15, composte da strisce in laminato elastoplastico rifrangente a doppio strato, omologati dal Ministero dei LL.PP., da posizionarsi ogni cm. 20. <b>euro (tredici/00)</b></p>	m	13,00
Nr. 273 407	<p>Fornitura di barriera di sicurezza tipo "New Jersey" in polietilene. Fornitura di barriera di sicurezza stradale in polietilene del tipo "New Jersey", di colore bianco e/o rosso a lunga durata e resistenza ai raggi UV, con attacco maschio-maschio, completa di elemento di giunzione, tappo di scarico da 2", coperchio di chiusura a vite del diametro di mm. 110 predisposto per l'avviamento del delineatore e con valvola di sfiato in P.V.C., zavorrabile con acqua o sabbia. La barriera dovrà essere fornita con banda in pellicola rifrangente bianca-rossa in sommità, al fine di rendere visibile il "New Jersey" in condizioni di scarsa visibilità. Dimensioni cm. 100x44xh=70 <b>euro (trentacinque/00)</b></p>	cadauno	35,00
Nr. 274 408	<p>Fornitura e posa di barriera tipo "New Jersey" in cemento. Fornitura di barriera di sicurezza stradale anti urto per spartitraffico, avente profilo New Jersey simmetrico monofilare, costituita da elementi prefabbricati della lunghezza di almeno m. 3,00, realizzati con conglomerato cementizio avente Rbk non inferiore a 45 N/mmq, con granulometria degli inerti e dosaggi acqua/cemento opportunamente studiati in rapporto al procedimento costruttivo, armato con gabbia in acciaio FeB 44k controllato, con filanti di diametro minimo pari a mm. 12, staffe con diametro minimo pari a mm. 10 e barre diwidag con diametro minimo pari a mm. 20, in ragione di minimo 69 kg per elemento. Sono comprese nel prezzo la fornitura delle piastre in acciaio zincato di collegamento tra gli elementi di barriera, le slitte in acciaio inox e teflon, i manicotti di giunzione per la barra rullata filettata, gli accessori per la posa (bulloni, rondelle, ecc.), gli eventuali compensatori di quota, gli oneri di carico dell'elemento, di trasporto dal magazzino di stoccaggio fino al luogo di impiego. Dimensioni cm. 50xh=100. <b>euro (centotrenta/00)</b></p>	m	130,00
Nr. 275 409	<p>Fornitura di piantana mobile. Fornitura di piantana mobile a base circolare in acciaio tubolare zincato a caldo, di diametro mm. 60 ed altezza m. 2,50. La base circolare dovrà avere un diametro minimo di cm. 55. <b>euro (diciannove/00)</b></p>	cadauno	19,00
Nr. 276 410	<p>Fornitura di sacchi per zavorra. Fornitura di sacchi in PVC per zavorrare la segnaletica temporanea, contenenti circa kg. 13 di sabbia e/o graniglia, di colore arancio. Dimensioni cm. 40x60. <b>euro (cinque/00)</b></p>	cadauno	5,00
Nr. 277 411	<p>Fornitura di transenna (semplice). Fornitura di transenna in acciaio zincato di dimensioni pari a cm. 220x110, con piedini fissi, fissati sul prolungamento della struttura portante. Semplice. <b>euro (sessantacinque/00)</b></p>	cadauno	65,00
Nr. 278 412	<p>Fornitura di transenna (con tabella piana). Fornitura di transenna in acciaio zincato di dimensioni pari a cm. 220x110, con piedini fissi, fissati sul prolungamento della struttura portante. La transenna dovrà essere dotata di tabella piana bifacciale di dimensioni pari a cm. 200x20, interamente ricoperta in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con fasce alternate bianche e rosse inclinate. <b>euro (novanta/00)</b></p>	cadauno	90,00
Nr. 279 413	<p>Fornitura di pellicola classe 1. Fornitura di pellicola rifrangente a normale intensità luminosa (classe 1) con forma, dimensione, colore e scritte a discrezione della Direzione Lavori. <b>euro (trenta/00)</b></p>	m2	30,00
Nr. 280 414	<p>Fornitura di pellicola classe 2. Fornitura di pellicola rifrangente ad alta intensità luminosa (classe 2) con forma, dimensione, colore e scritte a discrezione della Direzione Lavori. . <b>euro (sessantaquattro/00)</b></p>	m2	64,00
Nr. 281 426	<p>Fornitura di triangolo (cm. 60). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 60 (piccolo).</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (tredici/00)</b>	cadauno	13,00
Nr. 282 427	Fornitura di triangolo (cm. 90). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 90 (normale).		
	<b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 283 428	Fornitura di triangolo (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 60 (piccolo).		
	<b>euro (diciannove/50)</b>	cadauno	19,50
Nr. 284 429	Fornitura di triangolo (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 90 (normale).		
	<b>euro (trentadue/00)</b>	cadauno	32,00
Nr. 285 430	Fornitura di triangolo (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 60 (piccolo).		
	<b>euro (ventinove/00)</b>	cadauno	29,00
Nr. 286 431	Fornitura di triangolo (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Triangolo lato cm. 90 (normale).		
	<b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 287 432	Fornitura di ottagono (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Ottagono cm. 60 (piccolo).		
	<b>euro (quarantanove/00)</b>	cadauno	49,00
Nr. 288 433	Fornitura di ottagono (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Ottagono cm. 90 (normale).		
	<b>euro (centootto/00)</b>	cadauno	108,00
Nr. 289 434	Fornitura di disco (cm. 40). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 40 (piccolo).		
	<b>euro (tredici/50)</b>	cadauno	13,50
Nr. 290 435	Fornitura di disco (cm. 60). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale).		
	<b>euro (diciannove/50)</b>	cadauno	19,50
Nr. 291 436	Fornitura di disco (cm. 60 - 8 attacchi). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale) con 8 attacchi.		
	<b>euro (ventitre/50)</b>	cadauno	23,50
Nr. 292 437	Fornitura di disco (cm. 90). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 90 (grande).		
	<b>euro (quarantasette/00)</b>	cadauno	47,00
Nr. 293 438	Fornitura di disco (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale).		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (trenta/50)</b>	cadauno	30,50
Nr. 294 439	Fornitura di disco (cm. 60 - 8 attacchi). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale) con 8 attacchi.		
	<b>euro (trentadue/00)</b>	cadauno	32,00
Nr. 295 440	Fornitura di disco (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 90 (grande).		
	<b>euro (sessantanove/00)</b>	cadauno	69,00
Nr. 296 441	Fornitura di disco (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale).		
	<b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 297 442	Fornitura di disco (cm. 60 - 8 attacchi). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 60 (normale) con 8 attacchi.		
	<b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 298 443	Fornitura di disco (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Disco diametro cm. 90 (grande).		
	<b>euro (centootto/00)</b>	cadauno	108,00
Nr. 299 444	Fornitura di quadrato (cm. 60). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 60 (normale).		
	<b>euro (ventitre/00)</b>	cadauno	23,00
Nr. 300 445	Fornitura di quadrato (cm. 90). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 90 (grande).		
	<b>euro (cinquantasei/00)</b>	cadauno	56,00
Nr. 301 446	Fornitura di quadrato (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 60 (normale).		
	<b>euro (trentacinque/50)</b>	cadauno	35,50
Nr. 302 447	Fornitura di quadrato (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 90 (grande).		
	<b>euro (novantacinque/00)</b>	cadauno	95,00
Nr. 303 448	Fornitura di quadrato (cm. 60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 60 (normale).		
	<b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 304 449	Fornitura di quadrato (cm. 90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 90 (grande).		
	<b>euro (centotrentacinque/00)</b>	cadauno	135,00
Nr. 305 450	Fornitura di quadrato bifacciale (cm. 60). In Alluminio estruso, pellicola classe 1 su un lato. Fornitura di segnale stradale bifacciale costituito da targa in profilo di alluminio estruso 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completo di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60, viti e relativi dadi in acciaio inox. Distanza delle facce		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	compresa tra 15 e 25 mm. Quadrato lato cm. 60 (normale) con pellicola su un lato. <b>euro (novantatre/00)</b>	cadauno	93,00
Nr. 306 451	Fornitura di quadrato bifacciale (cm. 60). In Alluminio estruso, pellicola classe 1 su due lati. Fornitura di segnale stradale bifacciale costituito da targa in profilo di alluminio estruso 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completo di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60, viti e relativi dadi in acciaio inox. Distanza delle facce compresa tra 15 e 25 mm. Quadrato lato cm. 60 (normale) con pellicola su due lati. <b>euro (centotré/00)</b>	cadauno	103,00
Nr. 307 452	Fornitura di quadrato bifacciale (cm. 60). In Alluminio estruso, pellicola classe 2 su un lato. Fornitura di segnale stradale bifacciale costituito da targa in profilo di alluminio estruso 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completo di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60, viti e relativi dadi in acciaio inox. Distanza delle facce compresa tra 15 e 25 mm. Quadrato lato cm. 60 (normale) con pellicola su un lato. <b>euro (centootto/00)</b>	cadauno	108,00
Nr. 308 453	Fornitura di quadrato bifacciale (cm. 60). In Alluminio estruso, pellicola classe 2 su due lati. Fornitura di segnale stradale bifacciale costituito da targa in profilo di alluminio estruso 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completo di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60, viti e relativi dadi in acciaio inox. Distanza delle facce compresa tra 15 e 25 mm. Quadrato lato cm. 60 (normale) con pellicola su due lati. <b>euro (centoventisette/00)</b>	cadauno	127,00
Nr. 309 454	Fornitura di rettangolo (cm. 60x90). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Rettangolo cm. 60x90 (piccolo). <b>euro (trentasette/00)</b>	cadauno	37,00
Nr. 310 455	Fornitura di rettangolo (cm. 90x135). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di segnale stradale costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Rettangolo cm. 90x135 (normale). <b>euro (centoquindici/00)</b>	cadauno	115,00
Nr. 311 456	Fornitura di tabella viaria (cm. 100x25). In All 25/10, classe 1. Fornitura di tabella viaria costruita in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordata a scatola, interamente ricoperta in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 100x25 (normale). <b>euro (trentasei/00)</b>	cadauno	36,00
Nr. 312 457	Fornitura di tabella viaria (cm. 100x25). In All estruso monofacciale, classe 1. Fornitura di tabella viaria costruita in lamiera di alluminio estrusa 25/10 di spessore, interamente ricoperta in pellicola rifrangente classe 1 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completa di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60. Distanza delle facce compresa tra 15 e 25 mm. Dimensione cm. 100x25 (normale) con pellicola su un lato. <b>euro (sessantacinque/00)</b>	cadauno	65,00
Nr. 313 458	Fornitura di tabella viaria (cm. 100x25). In All estruso bifacciale, classe 1. Fornitura di tabella viaria costruita in lamiera di alluminio estrusa 25/10 di spessore, interamente ricoperta in pellicola rifrangente classe 1 con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, completa di staffa a cerniera aperta in alluminio per il fissaggio a sostegni tubolari di diametro mm. 60. Distanza delle facce compresa tra 15 e 25 mm. Dimensione cm. 100x25 (normale) con pellicola su due lati. <b>euro (settantacinque/00)</b>	cadauno	75,00
Nr. 314 459	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x18). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 53x18 (piccolo). <b>euro (tredici/00)</b>	cadauno	13,00
Nr. 315 460	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x53). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive.		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	Dimensione cm. 53x53 (piccolo). <b>euro (ventuno/00)</b>	cadauno	21,00
Nr. 316 461	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x27). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x27 (normale). <b>euro (sedici/50)</b>	cadauno	16,50
Nr. 317 462	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x80). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x80 (normale). <b>euro (cinquantadue/00)</b>	cadauno	52,00
Nr. 318 463	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x35). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x35 (grande). <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 319 464	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x105). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x105 (grande). <b>euro (ottantadue/00)</b>	cadauno	82,00
Nr. 320 465	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x18). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 53x18 (piccolo). <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 321 466	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x53). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 53x53 (piccolo). <b>euro (trentacinque/00)</b>	cadauno	35,00
Nr. 322 467	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x27). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x27 (normale). <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00
Nr. 323 468	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x80). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x80 (normale). <b>euro (ottantaotto/00)</b>	cadauno	88,00
Nr. 324 469	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x35). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x35 (grande). <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 325 470	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x105). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x105 (grande). <b>euro (centotrentacinque/00)</b>	cadauno	135,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 326 471	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x18). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 53x18 (piccolo). <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 327 472	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 53x53). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 53x53 (piccolo). <b>euro (quarantaotto/00)</b>	cadauno	48,00
Nr. 328 473	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x27). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x27 (normale). <b>euro (trentaquattro/00)</b>	cadauno	34,00
Nr. 329 474	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 80x80). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 80x80 (normale). <b>euro (centodieci/00)</b>	cadauno	110,00
Nr. 330 475	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x35). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x35 (grande). <b>euro (cinquantanove/00)</b>	cadauno	59,00
Nr. 331 476	Fornitura di pannelli integrativi per triangoli (cm. 105x105). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 105x105 (grande). <b>euro (duecentodieci/00)</b>	cadauno	210,00
Nr. 332 477	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 33x17). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 33x17 (piccolo). <b>euro (nove/50)</b>	cadauno	9,50
Nr. 333 478	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 50x25). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 50x25 (normale). <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 334 479	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 75x33). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 75x33 (grande). <b>euro (ventiquattro/00)</b>	cadauno	24,00
Nr. 335 480	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 33x17). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 33x17 (piccolo). <b>euro (tredici/00)</b>	cadauno	13,00
Nr. 336	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 33x33). In Alluminio 25/10, classe 1.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
481	Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 33x33 (piccolo). <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 337 482	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 50x25). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 50x25 (normale). <b>euro (diciannove/00)</b>	cadauno	19,00
Nr. 338 483	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 50x50). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 50x50 (normale). <b>euro (trentatre/00)</b>	cadauno	33,00
Nr. 339 484	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 75x33). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 75x33 (grande). <b>euro (trentacinque/00)</b>	cadauno	35,00
Nr. 340 485	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 75x75). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 75x75 (grande). <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno	70,00
Nr. 341 486	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 33x17). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 33x17 (piccolo). <b>euro (quindici/00)</b>	cadauno	15,00
Nr. 342 487	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 33x33). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 33x33 (piccolo). <b>euro (ventiquattro/00)</b>	cadauno	24,00
Nr. 343 488	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 50x25). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 50x25 (normale). <b>euro (ventiquattro/00)</b>	cadauno	24,00
Nr. 344 489	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 50x50). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 50x50 (normale). <b>euro (quarantacinque/00)</b>	cadauno	45,00
Nr. 345 490	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 75x33). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 75x33 (grande). <b>euro (quarantacinque/00)</b>	cadauno	45,00
Nr. 346 491	Fornitura di pannelli integrativi per dischi (cm. 75x75). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	figure aggiuntive. Dimensione cm. 75x75 (grande). <b>euro (novantaotto/00)</b>	cadauno	98,00
Nr. 347 492	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x13). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x13 (ridotto). <b>euro (dieci/00)</b>	cadauno	10,00
Nr. 348 493	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x20). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x20 (ridotto). <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 349 494	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x40). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x40 (ridotto). <b>euro (diciassette/00)</b>	cadauno	17,00
Nr. 350 495	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x20). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x20 (piccolo). <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 351 496	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x30). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x30 (piccolo). <b>euro (diciassette/00)</b>	cadauno	17,00
Nr. 352 497	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x60). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x60 (piccolo). <b>euro (ventitre/00)</b>	cadauno	23,00
Nr. 353 498	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x30). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x30 (normale). <b>euro (ventiotto/00)</b>	cadauno	28,00
Nr. 354 499	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x90). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x90 (normale). <b>euro (cinquantasei/00)</b>	cadauno	56,00
Nr. 355 500	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x45). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x45 (grande). <b>euro (quarantaotto/00)</b>	cadauno	48,00
Nr. 356 501	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x135). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x135 (grande).		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (centottanta/00)</b>	cadauno	180,00
Nr. 357 502	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x13). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x13 (ridotto).		
	<b>euro (tredici/00)</b>	cadauno	13,00
Nr. 358 503	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x20). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x20 (ridotto).		
	<b>euro (quindici/00)</b>	cadauno	15,00
Nr. 359 504	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x40). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x40 (ridotto).		
	<b>euro (venticinque/50)</b>	cadauno	25,50
Nr. 360 505	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x20). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x20 (piccolo).		
	<b>euro (diciannove/00)</b>	cadauno	19,00
Nr. 361 506	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x30). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x30 (piccolo).		
	<b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 362 507	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x60). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x60 (piccolo).		
	<b>euro (trentacinque/50)</b>	cadauno	35,50
Nr. 363 508	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x30). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x30 (normale).		
	<b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 364 509	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x90). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x90 (normale).		
	<b>euro (novantacinque/00)</b>	cadauno	95,00
Nr. 365 510	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x45). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x45 (grande).		
	<b>euro (cento/00)</b>	cadauno	100,00
Nr. 366 511	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x135). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x135 (grande).		
	<b>euro (duecentoquaranta/00)</b>	cadauno	240,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 367 512	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x13). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x13 (ridotto). <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 368 513	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x20). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x20 (ridotto). <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 369 514	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 40x40). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 40x40 (ridotto). <b>euro (trentatre/00)</b>	cadauno	33,00
Nr. 370 515	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x20). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x20 (piccolo). <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00
Nr. 371 516	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x30). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x30 (piccolo). <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 372 517	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 60x60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 60x60 (piccolo). <b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 373 518	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x30). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 mm di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x30 (normale). <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno	70,00
Nr. 374 519	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 90x90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 90x90 (normale). <b>euro (centotrentacinque/00)</b>	cadauno	135,00
Nr. 375 520	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x45). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x45 (grande). <b>euro (centoventi/00)</b>	cadauno	120,00
Nr. 376 521	Fornitura di pannelli integrativi per quadrati o rettangoli (cm. 135x135). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992 e/o eventuali scritte e/o figure aggiuntive. Dimensione cm. 135x135 (grande). <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,00
Nr. 377 522	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 10x25). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 10x25 (piccolo). <b>euro (sei/00)</b>	cadauno	6,00
Nr. 378 523	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 15x35). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 15x35 (normale). <b>euro (sei/50)</b>	cadauno	6,50
Nr. 379 524	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 25x55). In Ferro 10/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di ferro 10/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 25x55 (grande). <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 380 525	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 10x25). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 10x25 (piccolo). <b>euro (nove/50)</b>	cadauno	9,50
Nr. 381 526	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 15x35). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 15x35 (normale). <b>euro (dieci/00)</b>	cadauno	10,00
Nr. 382 527	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 25x55). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 25x55 (grande). <b>euro (ventidue/00)</b>	cadauno	22,00
Nr. 383 528	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 10x25). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 10x25 (piccolo). <b>euro (dodici/50)</b>	cadauno	12,50
Nr. 384 529	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 15x35). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 15x35 (normale). <b>euro (tredici/50)</b>	cadauno	13,50
Nr. 385 530	Fornitura di pannelli integrativi modello 5 (cm. 25x55). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di pannello integrativo costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 25x55 (grande). <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 386 531	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 100x20). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 100x20 (piccolo). <b>euro (quarantasette/00)</b>	cadauno	47,00
Nr. 387 532	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 125x25). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 125x25 (normale). <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 388 533	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 150x30). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 389 534	longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 150x30 (grande). <b>euro (novanta/00)</b>	cadauno	90,00
Nr. 390 535	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 100x30). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 100x30 (piccolo). <b>euro (cinquantanove/00)</b>	cadauno	59,00
Nr. 391 536	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 125x35). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 125x35 (normale). <b>euro (ottantaquattro/00)</b>	cadauno	84,00
Nr. 392 537	Fornitura di segnale di direzione urbana (cm. 150x40). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione urbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 150x40 (grande). <b>euro (centoventi/00)</b>	cadauno	120,00
Nr. 393 538	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 130x30 - una riga). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 130x30 (piccolo). <b>euro (ottanta/00)</b>	cadauno	80,00
Nr. 394 539	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 150x40 - una riga). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 150x40 (normale). <b>euro (centoquindici/00)</b>	cadauno	115,00
Nr. 395 540	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 300x70 - una riga). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 300x70 (grande). <b>euro (quattrocentodieci/00)</b>	cadauno	410,00
Nr. 396 541	Fornitura di segnale di direzione extraurbano (cm. 130x40 - due righe). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 130x40 (ridotto). <b>euro (novantacinque/00)</b>	cadauno	95,00
Nr. 397 542	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 150x40 - due righe). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 150x40 (piccolo). <b>euro (centoquindici/00)</b>	cadauno	115,00
Nr. 397 542	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 170x50 - due righe). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 170x50 (normale). <b>euro (duecento/00)</b>	cadauno	200,00
Nr. 398 543	Fornitura di segnale di direzione extraurbana (cm. 300x70 - due righe). In All 25/10, classe 2. Fornitura di segnale di direzione extraurbana costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione cm. 300x70 (grande). <b>euro (quattrocentodieci/00)</b>	cadauno	410,00
Nr. 399 544	Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione (cm. 150x100). In All 30/10, classe 2. Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione costruite in lamiera di alluminio 30/10 di spessore, interamente ricoperte in pellicola rifrangente classe 2, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 150x100. <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,00
Nr. 400 545	Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione (cm. 200x150). In All 30/10, classe 2. Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione costruite in lamiera di alluminio 30/10 di spessore, interamente ricoperte in pellicola rifrangente classe 2, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 200x150. <b>euro (settecento/00)</b>	cadauno	700,00
Nr. 401 546	Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione (cm. 300x220). In All 30/10, classe 2. Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione costruite in lamiera di alluminio 30/10 di spessore, interamente ricoperte in pellicola rifrangente classe 2, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 300x220. <b>euro (millequattrocentocinquanta/00)</b>	cadauno	1'450,00
Nr. 402 547	Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione (cm. 300x300). In All 30/10, classe 2. Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione costruite in lamiera di alluminio 30/10 di spessore, interamente ricoperte in pellicola rifrangente classe 2, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione cm. 300x300. <b>euro (milleottocentosettanta/00)</b>	cadauno	1'870,00
Nr. 403 548	Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione (fuori misura). In All 30/10, classe 2. Fornitura di tabelle di direzione, preavviso e preselezione costruite in lamiera di alluminio 30/10 di spessore, interamente ricoperte in pellicola rifrangente classe 2, con scritte, figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Dimensione fuori misura standard. <b>euro (duecentodieci/00)</b>	m2	210,00
Nr. 404 549	Fornitura di delineatore modulare di curva (cm. 60x60). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore modulare di curva costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 60. <b>euro (trentadue/00)</b>	cadauno	32,00
Nr. 405 550	Fornitura di delineatore modulare di curva (cm. 90x90). In Alluminio 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore modulare di curva costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 90. <b>euro (settantacinque/00)</b>	cadauno	75,00
Nr. 406 551	Fornitura di delineatore modulare di curva (cm. 60x60). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore modulare di curva costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 60. <b>euro (quaranta/00)</b>	cadauno	40,00
Nr. 407 552	Fornitura di delineatore modulare di curva (cm. 90x90). In Alluminio 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore modulare di curva costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Quadrato lato cm. 90. <b>euro (novantacinque/00)</b>	cadauno	95,00
Nr. 408 553	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (cm. 240x60). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Rettangolo cm. 240x60. <b>euro (centoquaranta/00)</b>	cadauno	140,00
Nr. 409 554	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (cm. 360x90). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Rettangolo cm. 360x90. <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,00
Nr. 410 555	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (fuori misura). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione fuori misura standard. <b>euro (cento/00)</b>	m2	100,00
Nr. 411 556	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (cm. 240x60). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Rettangolo cm. 240x60. <b>euro (centosettanta/00)</b>	cadauno	170,00
Nr. 412 557	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (cm. 360x90). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Rettangolo cm. 360x90. <b>euro (trecentonovanta/00)</b>	cadauno	390,00
Nr. 413 558	Fornitura di delineatore di curva o intersezione (fuori misura). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di curva stretta, tornante o intersezione a "T", costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, rinforzato mediante l'applicazione, sul retro, di due traverse di irrigidimento completamente scanalate e adatte allo scorrimento longitudinale delle controstaffe di attacco ai sostegni. Dimensione fuori misura standard. <b>euro (centoventi/00)</b>	m2	120,00
Nr. 414 559	Fornitura di delineatore speciale di ostacolo (cm. 40x50). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore speciale di ostacolo costruito in lamiera curva di alluminio 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, con traverse di irrigidimento e di fissaggio nel retro in piatto di alluminio 30/10. Dimensione cm. 40x50. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 415 560	Fornitura di delineatore speciale di ostacolo (cm. 40x50). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore speciale di ostacolo costruito in lamiera curva di alluminio 25/10 di spessore, interamente ricoperto in pellicola rifrangente classe 2, a pezzo unico, come da D.P.R. 495 del 16.12.1992, con traverse di irrigidimento e di fissaggio nel retro in piatto di alluminio 30/10. Dimensione cm. 40x50. <b>euro (quaranta/00)</b>	cadauno	40,00
Nr. 416 561	Fornitura di tabella per ostacoli piana (fino a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera piana di alluminio 25/10 di spessore, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie fino a 0,20 mq. <b>euro (diciannove/00)</b>	cadauno	19,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 417 562	Fornitura di tabella per ostacoli piana (superiore a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera piana di alluminio 25/10 di spessore, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie superiore a 0,20 mq. <b>euro (ottanta/00)</b>	m2	80,00
Nr. 418 563	Fornitura di tabella per ostacoli piana (fino a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera piana di alluminio 25/10 di spessore, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie fino a 0,20 mq. <b>euro (ventitre/00)</b>	cadauno	23,00
Nr. 419 564	Fornitura di tabella per ostacoli piana (superiore a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera piana di alluminio 25/10 di spessore, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie superiore a 0,20 mq. <b>euro (cento/00)</b>	m2	100,00
Nr. 420 565	Fornitura di tabella per ostacoli scatolata (fino a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie fino a 0,20 mq. <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00
Nr. 421 566	Fornitura di tabella per ostacoli scatolata (superiore a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 1. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 1 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie superiore a 0,20 mq. <b>euro (novantacinque/00)</b>	m2	95,00
Nr. 422 567	Fornitura di tabella per ostacoli scatolata (fino a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie fino a 0,20 mq. <b>euro (trentadue/00)</b>	cadauno	32,00
Nr. 423 568	Fornitura di tabella per ostacoli scatolata (superiore a 0,20 mq.). In All 25/10, classe 2. Fornitura di delineatore di ostacoli, anomalie e punti critici stradali, costruito in lamiera di alluminio 25/10 di spessore bordato a scatola, a pezzo unico, con fasce bianche inclinate a 45° in pellicola rifrangente classe 2 applicate su fondo nero verniciato a fuoco, con figure e simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. Per segnali con superficie superiore a 0,20 mq. <b>euro (centoquindici/00)</b>	m2	115,00
Nr. 424 569	Sovrapprezzo per pellicola classe 2 microprismatica. Sovrapprezzo per fornitura di segnale stradale interamente ricoperto in pellicola speciale microprismatica grandangolare, a pezzo unico, con simboli come da D.P.R. 495 del 16.12.1992. La percentuale di incremento è applicata al prezzo del segnale corrispondente, rivestito di pellicola rifrangente classe 2. <b>euro (zero/15)</b>	percentuale	0,15
Nr. 425 570	Fornitura di palo (diametro mm. 48). Fornitura di sostegno tubolare con antirotazione, in ferro zincato a caldo, completo di tappo in plastica. Diametro mm. 48 (spessore minimo mm. 2,2). <b>euro (sei/00)</b>	m	6,00
Nr. 426 571	Fornitura di palo (diametro mm. 60). Fornitura di sostegno tubolare con antirotazione, in ferro zincato a caldo, completo di tappo in plastica. Diametro mm. 60 (spessore minimo mm. 2,2). <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 427 572	Fornitura di palo (diametro mm. 90). Fornitura di sostegno tubolare con antirotazione, in ferro zincato a caldo, completo di tappo in plastica. Diametro mm. 90 (spessore minimo mm. 3,2) <b>euro (dieci/00)</b>	m	10,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 428 573	Fornitura di palo sagomato (diametro mm. 60). Fornitura di sostegno tubolare sagomato, in ferro zincato a caldo, completo di tappo in plastica. Diametro mm. 60 (spessore minimo mm. 2,2). <b>euro (nove/50)</b>	m	9,50
Nr. 429 574	Fornitura di palo sagomato (diametro mm. 90). Fornitura di sostegno tubolare sagomato, in ferro zincato a caldo, completo di tappo in plastica. Diametro mm. 90 (spessore minimo mm. 3,2). <b>euro (undici/50)</b>	m	11,50
Nr. 430 575	Fornitura di prolunga per palo (diametro mm. 48-60). Fornitura di prolunga per sostegni tubolari, in ferro zincato a caldo, completa di tappo in plastica. Diametro mm. 48-60, altezza variabile. <b>euro (otto/00)</b>	m	8,00
Nr. 431 576	Fornitura di prolunga sagomata per palo (diametro mm. 48-60). Fornitura di prolunga sagomata per sostegni tubolari, in ferro zincato a caldo, completa di tappo in plastica. Diametro mm. 48-60, altezza variabile. <b>euro (undici/00)</b>	cadauno	11,00
Nr. 432 577	Fornitura di prolunga sagomata con bicchiere (diametro mm. 48-60). Fornitura di prolunga sagomata per sostegni tubolari, in ferro zincato a caldo, con innesto a bicchiere, completa di tappo in plastica. Diametro mm. 48-80, altezza pari a m. 1,20. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 433 578	Fornitura di profilato per prolunga per palo ("C" di lunghezza mm. 500). Fornitura di profilato in ferro zincato a caldo con sezione a "C" per inserimento entro palo e prolunga di diametro mm. 60. Dimensioni in sezione: altezza "C" pari a mm. 40 e larghezza mm. 39. Dimensione in lunghezza: mm. 500. <b>euro (cinque/00)</b>	cadauno	5,00
Nr. 434 579	Fornitura di sostegni a mensola (per cartello singolo). Fornitura di sostegno a mensola da fissare a muratura esistente con sistema a piastra o bocchettone, in ferro zincato a caldo, atto a sostenere segnaletica verticale da montare a sbalzo. Per cartello singolo. <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 435 580	Fornitura di sostegni a mensola (per cartello doppio). Fornitura di sostegno a mensola da fissare a muratura esistente con sistema a piastra o bocchettone, in ferro zincato a caldo, atto a sostenere segnaletica verticale da montare a sbalzo. Per due cartelli sovrapposti. <b>euro (quindici/00)</b>	cadauno	15,00
Nr. 436 581	Fornitura di staffa per cartelli (diametro mm. 48). Fornitura di staffa in ferro zincato per ancoraggio cartelli, con dispositivo antirotazione, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 48. <b>euro (zero/45)</b>	cadauno	0,45
Nr. 437 582	Fornitura di staffa per cartelli (diametro mm. 60). Fornitura di staffa in ferro zincato per ancoraggio cartelli, con dispositivo antirotazione, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 60. <b>euro (zero/70)</b>	cadauno	0,70
Nr. 438 583	Fornitura di staffa per cartelli (diametro mm. 90). Fornitura di staffa in ferro zincato per ancoraggio cartelli, con dispositivo antirotazione, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 90. <b>euro (uno/00)</b>	cadauno	1,00
Nr. 439 584	Fornitura di staffa per cartelli bifacciali (diametro mm. 48). Fornitura di staffa in due pezzi in ferro zincato, per ancoraggio cartelli bifacciali, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 48. <b>euro (uno/50)</b>	cadauno	1,50
Nr. 440 585	Fornitura di staffa per cartelli bifacciali (diametro mm. 60). Fornitura di staffa in due pezzi in ferro zincato, per ancoraggio cartelli bifacciali, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 60. <b>euro (due/30)</b>	cadauno	2,30
Nr. 441 586	Fornitura di staffa per cartelli bifacciali (diametro mm. 90). Fornitura di staffa in due pezzi in ferro zincato, per ancoraggio cartelli bifacciali, compreso viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 90. <b>euro (tre/00)</b>	cadauno	3,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 442 587	Fornitura kit staffe per delineatore di curva bifacciale. Fornitura di kit di staffe per installazione di delineatore modulare di curva bifacciale, comprensivo di due staffe di due pezzi ognuna, viti, dadi e fermadadi. Per palo di diametro mm. 60. <b>euro (diciassette/00)</b>	cadauno	17,00
Nr. 443 588	Fornitura di kit staffa band-it. Fornitura di kit per fissaggio con band-it, comprensivo di staffa, fascetta band-it inox, viti, dadi e fermadadi. <b>euro (quattro/20)</b>	cadauno	4,20
Nr. 444 589	Fornitura di attacchi per mensole (tasselli meccanici). Fornitura di tasselli meccanici ad espansione per mensole. <b>euro (uno/00)</b>	cadauno	1,00
Nr. 445 590	Fornitura di staffa controvento (diametro mm. 60). Fornitura di staffa in due pezzi in ferro zincato per ancoraggio palo controvento, compreso viti, dadi e fermadadi. Per pali di diametro mm. 60. <b>euro (uno/50)</b>	cadauno	1,50
Nr. 446 591	Fornitura di staffa controvento (diametro mm. 90). Fornitura di staffa in due pezzi in ferro zincato per ancoraggio palo controvento, compreso viti, dadi e fermadadi. Per pali di diametro mm. 90. <b>euro (uno/60)</b>	cadauno	1,60
Nr. 447 592	Fornitura e posa in opera di Impianto lampeggiante alimentato con pannello solare. Fornitura e posa in opera di Impianto lampeggiante singolo; il sistema è composto da proiettore a Led del diam.di 200 mm. (conforme alla normativa UNI EN 12352 cl.L8H) in scatolato di alluminio nero dim. 200x200mm. e lastra frontale in metacrilato rivestita in pellicola color grigio; completo di attacchi per palo da 60mm.; installabile su segnali già esistenti. Dotato di sistema di alimentazione completo di pannello solare da 10W con supporto per palo diam.60mm., regolatore di carica con programmazione tipo Eco e batteria 12V 9Ah. <b>euro (trecentonovantacinque/00)</b>	cadauno	395,00
<b>FERRAMENTA (SbCap 13)</b>			
Nr. 448 043	FORNITURA PALETTA PER TRANSITO ALTERNATO DA MOVIERI Fornitura di paletta per transito alternato da movieri come da Fig. II 403 in PVC 300 CL 2 diam cm30 - rosso/verde <b>euro (diciannove/00)</b>	cadauno	19,00
Nr. 449 044	FORNITURA BANDIERA SEGNALAZIONE MOVIERI Fornitura di bandiera di segnalazione fluorescente per movieri colore "arancio" utilizzate dal personale su strada a ridosso dell'area di lavoro o in situazioni di pericolo, completa di manico in legno e/o alluminio <b>euro (tredici/50)</b>	cadauno	13,50
Nr. 450 049	FORNITURA VERNICE SPARTITRAFFICO RIFRANGENTE Fornitura di vernice spartitraffico rifrangente bianca o gialla con perline di vetro premiscelate alla vernice per l'esecuzione di strisce longitudinali, critte, frecce ed altri simboli <b>euro (due/50)</b>	kg	2,50
Nr. 451 050	FORNITURA DI DILUENTE PER VERNICE SPARTITRAFFICO Fornitura di diluente per vernice spartitraffico rifrangente bianca o gialla con perline di vetro premiscelate alla vernice per l'esecuzione di strisce longitudinali, critte, frecce ed altri simboli <b>euro (ventitre/36)</b>	kg	23,36
<b>overflow (SbCap 16)</b>			
Nr. 452 041	FORNITURA DI TRANSENNA MODULARE ZINCATA Fornitura di transenna modulare zincata dim. cm 110x200 per delimitazione cantieri stradali, munita di ganci per il collegamento modulare e zampe di appoggio amovibili con pannello monofacciale rifrangente in C11 a righe bianche e rosse <b>euro (novanta/00)</b>	cadauno	90,00
Nr. 453 045	FORNITURA DI NEW JERSEY MODULARE Fornitura di New-Jersey modulare in polietilene dim. cm.100x60 impilabile e zavorrabile con acqua, di colore rosso o bianco <b>euro (ventiotto/00)</b>	cadauno	28,00
Nr. 454 046	FORNITURA DI SUPPORTO/CAVALLETTO PER SEGNALI MOBILI Fornitura di cavalletto universale portasegnale da cantiere di tipo pesante a 4 piedi per disco Ø cm 60, triangolo cm 90 e quadrato cm lato 60 con relativa appendice. Realizzato in tubolare di ferro, zincato o verniciato - altezza min cm 123 e max cm155 fornito completo di piastrine di fissaggio per i segnali e relativa bulloneria <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 455 047	FORNITURA DI DELINEATORI FLESSIBILI Fornitura di delineatori flessibili (Fig.II 397) Bianco-rosso in gomma vulcanizzata, peso kg 1, altezza cono cm 34; Classe di rifrangenza anelli: Classe II <b>euro (quattro/50)</b>	cadauno	4,50
Nr. 456 048	FORNITURA DI TARGA IN ALLUMINIO Fornitura di targa in alluminio mm25/10 scatolato o estruso modulare, con pellicola ad alta intensità luminosa C12, compresa di fissaggi <b>euro (centoquattordici/00)</b>	m2	114,00
Nr. 457 051	FORNITURA DI SEGNALE TRIANGOLARE CM 90, CL. 2 Fornitura di segnale triangolare cm 90, in lamiera di alluminio 25/10 scatolata rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente di classe 2. Nel prezzo sono compresi anche gli oneri della figura prevista dal Codice e gli accessori e relativa bulloneria necessari per il fissaggio. <b>euro (trentatre/00)</b>	cadauno	33,00
Nr. 458 052	FORNITURA DI SEGNALE CIRCOLARE CM 60, CL. 2 Fornitura di segnale circolare cm 60, in lamiera di alluminio 25/10 scatolata e rinforzata, completo di attacchi speciali, lavorazione comprendente operazioni di sgrassaggio, fosfatazione, verniciatura con smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente di classe 2. Nel prezzo sono compresi anche gli oneri della figura prevista dal Codice e gli accessori e relativa bulloneria necessari per il fissaggio. <b>euro (trentatre/00)</b>	cadauno	33,00
<b>B.5 Ferramenta (Cap 10) FERRAMENTA (SbCap 13)</b>			
Nr. 459 268	Fornitura di filler Prodotto per l'assorbimento di oli, grassi, idrocarburi, prodotti chimici presenti lungo le pavimentazioni stradali, tipo "ECOSORBOIL FINE" o similari, l'assorbimento deve avvenire tramite il metodo capillare grazie alla presenza di numerosi micropori nei granuli, non deve essere rilasciata nel tempo la sostanza assorbita, deve essere di semplice utilizzo evitando agli operatori di inbrattarsi con sostanze oleose, assorbire sostanze inquinanti anche in presenza di umidità e in giornate piovose senza impastarsi con acqua e senza rendere scivolose le parti trattate, deve essere ininflammabile con una classe di reazione al fuoco = 0, deve avere una durata illimitata se stoccato in ambiente asciutto, deve essere assimilabile ai rifiuti urbani, non deve essere tossico o nocivo, deve essere ecologico e deve essere confezionato in pratici sacchi con manico da lt. 10 ca. appositamente creati per non essere di ingombro e poter essere maneggiati da qualunque operatore in servizio, tipologia del prodotto con granulometria fine. <b>euro (zero/66)</b>	kg	0,66
Nr. 460 269	Fornitura di batterie per lampade crepuscolari 25 Ah Batterie per lampade crepuscolari 6 V. da 25 Ah <b>euro (due/90)</b>	cadauno	2,90
Nr. 461 270	Fornitura di batterie per lampade crepuscolari 50 Ah Batterie per lampade crepuscolari 6 V. da 50 Ah <b>euro (tre/70)</b>	cadauno	3,70
Nr. 462 271	Fornitura di Batterie per semafori con almeno 100 Ah. Batterie per alimentazione impianti semaforici mobili, utilizzati in ambito cantieristico, tali impianti necessitano di batterie aventi almeno 100 Ah., estremamente resistenti alle vibrazioni e ai cicli di ricarica, dovranno essere esenti da manutenzione, sicure al 100 % contro la fuoriuscita di acido, installabili in qualsiasi posizione all'interno della cassetta dell'impianto semaforico. <b>euro (centonovanta/00)</b>	cadauno	190,00
Nr. 463 272	Fornitura di olio catene motoseghe Lubrificante biodegradabile, di altissimo livello, specificatamente formulato per la lubrificazione a perdita delle catene delle motoseghe, ottima proprietà lubrificante e antiusura, forte adesività sulle superfici metalliche, spiccata protezione dall'azione corrosiva, biodegradabilità superiore al 90%, caratteristiche del prodotto: Densità a 15°C. 0.925 kg/l, Viscosità a 40° c. 70 mm <sup>2</sup> /s, indice di viscosità 190, Infiammabilità 300 °c., punto di scorrimento - 12 °c. <b>euro (tre/00)</b>	kg	3,00
Nr. 464 273	Fornitura di olio Mix Olio lubrificante a base sintetica, ideale per motori ad elevato numero di giri, con ridottissima fumosità, massima protezione al motore, elevata resistenza all'usura, alle alte temperature, al grippaggio, all'ossidazione, senza produzione di ceneri, riduzione al minimo dei depositi su pistoni e luci di scarico, massima pulizia delle candele, particolarmente adatto per decespugliatori e motoseghe professionali <b>euro (dieci/00)</b>	l	10,00
Nr. 465 274	Fornitura di grasso in cartucce Grasso a base di saponi di Litio, olio minerale ed estere atti a soddisfare al meglio la lubrificazione delle varie parti meccaniche		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	in movimento, per le quali è richiesta una lubrificazione assicurata da grasso con elevata: stabilità meccanica, elevato potere anticorrosivo, elevata resistenza all'umidità ed all'acqua, elevata resistenza alle alte temperature, potere antiruggine, con un punto goccia non inferiore ai 198 °c. Cartucce da 600 gr cadauna. <b>euro (sei/00)</b>	cadauno	6,00
Nr. 466 275	Fornitura di grasso in bidoni Grasso a base di saponi di Litio, olio minerale ed estere atti a soddisfare al meglio la lubrificazione delle varie parti meccaniche in movimento, per le quali è richiesta una lubrificazione assicurata da grasso con elevata: stabilità meccanica, elevato potere anticorrosivo, elevata resistenza all'umidità ed all'acqua, elevata resistenza alle alte temperature, potere antiruggine, con un punto goccia non inferiore ai 198 °c. <b>euro (cinque/75)</b>	kg	5,75
Nr. 467 276	Fornitura di scopa in bambou Scope in Bambù naturale intrecciate e legate con filo di ferro, per lo spazzamento manuale stradale, di ottima qualità complete di manico in bambù della lunghezza minima di cm. 130 <b>euro (quattro/50)</b>	cadauno	4,50
Nr. 468 277	Fornitura di Scopa rettangolare con attacco conico con manico Scopa rettangolare con attacco conico con manico in faggio, dimensioni cm. 63 x 11 x 158, manico ø 26 altezza cm. 150, peso complessivo kg. 1.46 circa <b>euro (otto/00)</b>	cadauno	8,00
Nr. 469 278	Fornitura di Rastrello cm. 40 a denti curvi con manico Rastrello a denti curvi con manico in faggio, dimensioni cm. 7.5 x 40 x 152, manico ø 26 altezza cm. 150, peso complessivo kg. 1.00 circa <b>euro (nove/00)</b>	cadauno	9,00
Nr. 470 279	Fornitura di Filo decespugliatore diametro 3 mm Bobina di filo per decespugliatore professionale ad alta resistenza all'usura in nylon Trim di forma quadra ø 3 mm., colore giallo fluorescente, lunghezza ml. 50, in alternativa bobina grande con lunghezze maggiori, solo a discezione del richiedente <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 471 280	Fornitura di Filo decespugliatore diametro 3.3 mm Bobina di filo per decespugliatore professionale ad alta resistenza all'usura in nylon Trim di forma quadra ø 3.3 mm., colore giallo fluorescente, lunghezza ml. 40, in alternativa bobina grande con lunghezze maggiori, solo a discezione del richiedente <b>euro (quattordici/00)</b>	cadauno	14,00
Nr. 472 281	Fornitura di Filo decespugliatore diametro a peso Matassa di filo per decespugliatore professionale ad alta resistenza all'usura in nylon Trim di forma quadra, colore giallo fluorescente <b>euro (sedici/00)</b>	kg	16,00
Nr. 473 282	Fornitura di testina " Batti e Vai " per decespugliatore per filo fino a mm. 3.3 Testine portafilo per decespugliatore " Batti e Vai " con coperchio di grande spessore per aumentare la robustezza, rocchetto robusto con pomolo in acciaio antiusura, molla maggiorata per ottimizzare la distribuzione dello sforzo, boccole in alluminio ultraleggero con incavo antirottura, corpo con struttura in nylon antivibrazione con dimensioni tali da assicurare la massima resistenza agli urti, dimensione filo utilizzabile fino a mm. 3.3 <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 474 283	Fornitura di catene per motosega passo 1,5" 64 M Catene per motoseghe di passo 1,5" 64 M e numero di maglie diverso a seconda della barra utilizzata, adatte ad un utilizzo professionale per motoseghe di media e alta potenza, dotate di taglienti che effettuano il taglio con rapidità e sono rapidi da affilare, maglie di collegamento che permettono all'olio di lubrificazione di rimanere nei punti in cui serve, maglie motrici antiurto con fori per il trasporto dell'olio sull'intera lunghezza della scanalatura della barra. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 475 284	Fornitura di catene per motosega passo 1,5" 66 M Catene per motoseghe di passo 1,5" 66 M e numero di maglie diverso a seconda della barra utilizzata, adatte ad un utilizzo professionale per motoseghe di media e alta potenza, dotate di taglienti che effettuano il taglio con rapidità e sono rapidi da affilare, maglie di collegamento che permettono all'olio di lubrificazione di rimanere nei punti in cui serve, maglie motrici antiurto con fori per il trasporto dell'olio sull'intera lunghezza della scanalatura della barra. <b>euro (diciannove/00)</b>	cadauno	19,00
Nr. 476 285	Fornitura di barra per motosega passo 1,5" 64 M Barre laminate con puntale del pignone per boscaioli Ful-time che necessitano di un ottimo rapporto costo/durata, prodotto professionale per il taglio di legna con diametri diversi in presenza di residui vegetali, utilizzando motoseghe di media e alta potenza. Caratteristiche del prodotto con sagoma sottile, eccellente manovrabilità, lega di acciaio ( Mobilden e Cromo ) super resistente per conferire massima resistenza al corpo barra e robustezza ai binari con una eccellente resistenza all'usura e alla scheggiatura. <b>euro (cinquantacinque/00)</b>	cadauno	55,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 477 286	Fornitura di barra per motosega passo 1,5" 66 M Barre laminate con puntale del pignone per boscaioli Ful-time che necessitano di un ottimo rapporto costo/durata, prodotto professionale per il taglio di legna con diametri diversi in presenza di residui vegetali, utilizzando motoseghe di media e alta potenza. Caratteristiche del prodotto con sagoma sottile, eccellente manuvrabilità, lega di acciaio ( Mobildeno e Cromo ) super resistente per conferire massima resistenza al corpo barra e robustezza ai binari con una eccellente resistenza all'usura e alla scheggiatura. <b>euro (quarantaotto/00)</b>	cadauno	48,00
Nr. 478 287	Fornitura di badili con spalla rinforzato con manico Badile con spalla rinforzato colore rosso con manico in faggio, dimensioni cm. 27.5 x 29 x 164, manico ø 39 altezza cm. 140, peso complessivo kg. 1.66 circa <b>euro (nove/00)</b>	cadauno	9,00
Nr. 479 288	Fornitura di Badile modello tedesco temperato con manico Badile modello tedesco da sabbia temperato con manico in faggio, dimensioni cm. 24.6 x 27 x 163, manico ø 39 altezza cm. 130, peso complessivo kg. 1.80 circa <b>euro (quattordici/50)</b>	cadauno	14,50
Nr. 480 289	Fornitura di Badile Avio ultraleggero con manico Badile Avio ultraleggero con manico in pioppo, misure cm. 28 x 29.5 x 164, Manico ø 39 altezza cm. 140, peso complessivo kg. 1.16 circa <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 481 290	Fornitura di Badile tipo Cesena temperato con manico Badile tipo Cesena temperato con manico in faggio, dimensioni cm. 23 x 28 x 163, manico ø 39 altezza cm. 140, peso complessivo kg. 1.66 circa <b>euro (dieci/00)</b>	cadauno	10,00
Nr. 482 291	Fornitura di Pala da neve in plastica con bordo in alluminio e manico Pala da neve in plastica con rinforzo in alluminio a taglio vivo, con manico in faggio, dimensioni cm. 39 x 42 x 163, manico ø 39 lunghezza cm. 130, peso complessivo circa kg. 1.78 <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 483 292	Fornitura di vanga temperata lucida prof. con spalline e manico Vanga lucida professionale temperata con spalline di rinforzo e manico, dimensioni cm. 18 x 29 x 128, manico ø 39 altezza cm. 102, peso complessivo kg. 2.08 circa <b>euro (ventitre/00)</b>	cadauno	23,00
Nr. 484 293	Fornitura di Piccone in acciaio forgiato occhio ovale Piccone in acciaio forgiato C 45 temprato ad induzione e laminato con manico di faggio selezionato della lunghezza minima di cm. 95, peso kg. 2 circa <b>euro (diciassette/50)</b>	cadauno	17,50
Nr. 485 294	Fornitura di manici badili In faggio selezionato ø 39 altezza cm. 140 <b>euro (tre/50)</b>	cadauno	3,50
Nr. 486 295	Fornitura di Manici per Rroncola a falce In faggio selezionato ø 39 altezza cm. 140 <b>euro (tre/50)</b>	cadauno	3,50
Nr. 487 296	Fornitura di Manici per zappa ad occhio ovale In faggio elezionato o frassino altezza cm. 140 <b>euro (quattro/50)</b>	cadauno	4,50
Nr. 488 297	Fornitura di Manici per rastelli cm. 150 In faggio selezionato ø 26 altezza cm. 150 <b>euro (tre/00)</b>	cadauno	3,00
Nr. 489 298	Fornitura di Manici per rastelli cm. 180 In faggio selezionato ø 26 altezza cm. 180 <b>euro (tre/50)</b>	cadauno	3,50
Nr. 490 299	Fornitura di Manici per mazza ad occhio ovale In faggio selezionato altezza cm. 90 <b>euro (quattro/00)</b>	cadauno	4,00
Nr. 491 300	Fornitura di manici per picconi ad occhio ovale In faggio selezionato altezza cm. 95 <b>euro (quattro/00)</b>	cadauno	4,00
Nr. 492	Fornitura di Forbicione troncaremi M 80		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
301	Forbicioni troncarami professinale,cm. 80, a battuta diritta adatto al taglio di rami fino ad un diametro di 45 mm., movimento assistito dal leverismo con tirante ad " S ", diminuendo lo sforzo e ridurre i contraccolpi per l'operatore, manici in alluminio estruso a sezione ovale, in grado di sopportare grandi tensioni,trattamento anodico per una maggiore durata nel tempo, lama e tirante ad " S " con boccola in acciaio con alta percentuale di carbonio forgiate a caldo, contro-lama in alluminio leggero forgiato a caldo, peso complessivo compreso fra kg. 1.050 - 1.210 <b>euro (sessanta/00)</b>	cadauno	60,00
Nr. 493 302	Fornitura di forbicione troncarami M 100 Forbicioni troncarami professinale,cm.100, a battuta diritta adatto al taglio di rami fino ad un diametro di 45 mm., movimento assistito dal leverismo con tirante ad " S ", diminuendo lo sforzo e ridurre i contraccolpi per l'operatore, manici in alluminio estruso a sezione ovale, in grado di sopportare grandi tensioni,trattamento anodico per una maggiore durata nel tempo, lama e tirante ad " S " con boccola in acciaio con alta percentuale di carbonio forgiate a caldo, contro-lama in alluminio leggero forgiato a caldo, peso complessivo compreso fra kg. 1.050 - 1.210 <b>euro (ottanta/00)</b>	cadauno	80,00
Nr. 494 303	Fornitura di Zappa in acciaio forgiato occhio ovale Zappa in acciaio forgiato ad occhio ovale avente una larghezza variabile da cm. 10 a cm. 13 ed un'altezza massima di cm. 21, con manico in faggio selezionato o in frassino della lunghezza di cm.140 <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 495 304	Fornitura di Mazza da kg. 3 Mazza avente testa in acciaio temprato con battenti piani e spigoli smussati, avente un peso di kg. 3, con manico in faggio selezionato della lunghezza di cm. 90 <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 496 305	Fornitura di Mazza da kg. 4 Mazza avente testa in acciaio temprato con battenti piani e spigoli smussati, avente un peso di kg. 4, con manico in faggio selezionato della lunghezza di cm. 90 <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 497 306	Fornitura di Roncola Roncola in acciaio forgiato con manico in gomma, lunghezza lama cm. 27 circa, lunghezza totale cm. 40 circa <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 498 307	Fornitura di Roncola a falce Roncola a falce in acciaio forgiato e temperato con porta manico tubolare <b>euro (sedici/00)</b>	cadauno	16,00
Nr. 499 308	Fornitura di asta con seghetto e svettatoio Asta telescopica professionale realizzata in alluminio leggero estremamente resistente alle sollecitazioni durante l'utilizzo, lunghezza dell'asta a riposo ml 2,00 ed in massima estensione ml 6,00, peso kg. 1 circa, peso complessivo operativo dell'asta con seghetto montato kg. 1,40 circa. Seghetto con lama ricurva da cm. 33, in acciaio ad alto contenuto di carbonio ricoperta al cromo duro per aumentare la penetrazione nel ramo e come trattamento antiruggine, denti affilati su tre piani temprati ad impulsi per prolungare al massimo la durata dell'affilatura, peso del seghetto kg. 0,32 circa, strumento montabile sull'asta telescopica. Svettatoio a comando manuale mediante cordicella da montare sull'asta telescopica al posto del seghetto con lama di taglio in acciaio altamente resistente allo sforzo meccanico e all'usura derivati dai tagli eseguiti, costruito con elementi meccanici di tipo professionale ad uso intenso. <b>euro (centonovantacinque/00)</b>	cadauno	195,00
Nr. 500 309	Fornitura di guanti Guanti in pelle fiore di vitello, avente ottima aderenza alla mano in tutte le sue parti, ottima sensibilità e morbidezza, adatti per lavori di carico e scarico materiali, lavorazioni inerenti al movimento terra, adatti per lavorazioni meccaniche, ecc., adatti per persone che hanno problemi di sudorazione. <b>euro (sei/00)</b>	Paio	6,00
Nr. 501 310	Fornitura di olio idraulico ISO 68 Olio per comandi oleodinamici, di eccezionale livello qualitativo, caratterizzato da un elevato indice di viscosità, particolarmente adatto per tutti quei casi in cui durante l'esercizio si hanno forti escursioni di temperatura, assicurando stabilità e resistenza alla formazione di morchie, massima durata in esercizio, spiccata resistenza all'ossidazione, elevate caratteristiche antiusura, spiccate caratteristiche demulsive e antischiama, ottima filtrabilità, densità a 20° c. 0.875 kg/l, viscosità a 40° c. 69.22 mm <sup>2</sup> /s, indice di viscosità 171, infiammabilità 220° c., punto di scorrimento -33° c. <b>euro (cinque/50)</b>	l	5,50
Nr. 502 311	Fornitura di olio idraulico ISO 46 Olio per comandi oleodinamici, di eccezionale livello qualitativo, caratterizzato da un elevato indice di viscosità, particolarmente adatto per tutti quei casi in cui durante l'esercizio si hanno forti escursioni di temperatura, assicurando stabilità e resistenza alla formazione di morchie, massima durata in esercizio, spiccata resistenza all'ossidazione, elevate caratteristiche antiusura, spiccate caratteristiche demulsive e antischiama, ottima filtrabilità, densità a 20° c. 0.871 kg/l, viscosità a 40° c. 46.11 mm <sup>2</sup> /s, indice di viscosità 176, infiammabilità 208° c., punto di scorrimento -36° c. <b>euro (cinque/00)</b>	l	5,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 503 312	Fornitura di olio motori Diesel sae 15W - 40 Lubrificante minerale ad alto profilo tecnologico per motori Diesel con spiccato potere di detergenza, disperdenza ed antiusura. tutela della pulizia e durata del motore, ottima resistenza all'ossidazione e allo sviluppo di composti acidi per intervalli cambio olio prolungati e migliore protezione dalla corrosione, riduzione dei depositi nei turbocompressori, Densità a 20° c. 0.882 kg/l, viscosità a 100° c. 14.56 mm <sup>2</sup> /s, viscosità a -20° c. 6710 cP, indice di viscosità 139, infiammabilità 234° c., punto di scorrimento -33° c. <b>euro (sei/00)</b>	l	6,00
Nr. 504 313	Fornitura di olio motore benzina sae 5W - 40 Lubrificante totalmente sintetico di elevatissimo livello qualitativo per auto a benzina, anche dotate di catalizzatori, che richiedono lubrificanti a ridotto contenuto di zolfo, fosforo e derivati, ottima viscosità a freddo, lubrificazione immediata di tutti gli organi meccanici in caso di partenza con bassissime temperature esterne, eccezionale potere detergente e disperdente, ottimo antiossidante e antiusura, bassa volatilità. Densità a 20°c. 0.849 kg/l, Viscosità a 100°c. 13.80 mm <sup>2</sup> /s, Viscosità a 40° c. 84.00 mm <sup>2</sup> /s, Indice di viscosità 169, Infiammabilità 232°c., Punto di scorrimento -36° c. <b>euro (cinque/50)</b>	l	5,50
Nr. 505 314	Fornitura di detergente concentrato per lavaggio automezzi Detergente per lavaggio e prelavaggio in sicurezza di veicoli pesanti, macchine movimento terra, ecc., con ottimo potere emoliente dello sporco statico e grasso tipico dei veicoli da lavoro, adatto anche per il lavaggio di carrozzerie di autovetture, applicabile con nebulizzatore e confezionato in un formato singolo. <b>euro (cinque/00)</b>	l	5,00
Nr. 506 315	Fornitura di filo Trafilato per Legature "filo cotto" mm. 1.20 Filo trafilato ricotto derivato da vergella di tipo "dolce", avente caratteristiche per cui viene apprezzato per la duttilità e la resistenza che varia dai 330 ai 450 N/mm <sup>2</sup> , a seconda della materia prima utilizzata. Spessore del filo di mm. 1.20, la fornitura del filo potrà avvenire tramite matassa intera o parti di essa a seconda della richiesta della committenza. <b>euro (due/50)</b>	kg	2,50
Nr. 507 316	Fornitura di filo Trafilato per Legature "filo cotto" mm. 2.00 Filo trafilato ricotto derivato da vergella di tipo "dolce", avente caratteristiche per cui viene apprezzato per la duttilità e la resistenza che varia dai 330 ai 450 N/mm <sup>2</sup> , a seconda della materia prima utilizzata. Spessore del filo di mm. 2.00, la fornitura del filo potrà avvenire tramite matassa intera o parti di essa a seconda della richiesta della committenza. <b>euro (due/00)</b>	kg	2,00
Nr. 508 317	Fornitura di bobine di filo Galvanizzato ø 0.9 mm. circa Piccola bobina di ferro galvanizzato rivestita da un involucro in materiale plastico avente un diametro dei due file che la compongono intorno a 0.9 mm. con una elevata duttilità e resistenza, particolarmente adatto alle più svariate attività lavorative quotidiane. <b>euro (uno/50)</b>	cadauno	1,50
Nr. 509 318	Fornitura di bombolette fluorescenti da cantiere Tracciatore fluorescente per marcature provvisorie a terra e a pavimento. Utilizzata nei cantieri edili e di movimento terra, oltre che nei lavori pubblici. Il tratto rilasciato deve essere preciso e senza sbavature e possedere elevata luminosità, lenta degradazione ai raggi U.V., eccellente aderenza alla superficie, elevato potere coprente, ottima resistenza meccanica e si asciugare rapidamente anche su superfici umide. Le marcature effettuate debbono rimanere inalterate per un lungo periodo (a seconda del supporto e delle condizioni d'applicazione).Le bombole, dal volume netto di 500 ml, debbono essere dotate di un tappo speciale multifunzione del colore della vernice; questo tappo permette, grazie alla sua forma ergonomica e al movimento apri e chiudi, un facile uso senza sporcarsi proteggendo la valvola d'erogazione da eventuali cadute ed evitandone il funzionamento accidentale all'interno dei veicoli., l'erogazione del prodotto deve avvenire con la bomboletta perpendicolare o leggermente abliqua rispetto alla zona interessata al segnalamento.La vernice deve essere disponibile nelle seguenti pigmentazioni FLUORESCENTI: Arancione - Rosso - Magenta - Blu - Nero - Verde - Giallo - Bianco. Il prodotto deve essere idoneo per il tracciamento su superfici diverse per tipologia di materiale costituente e ruvidità. Il prodotto deve vaporizzare direttamente sulla porzione da evidenziare o tracciare dopo aver agitato bene la bombola, al fine di garantire una buona miscelazione della vernice e dopo aver ruotato il congegno apri/chiedi posto sul tappo erogatore. <b>euro (quattro/50)</b>	cadauno	4,50
Nr. 510 319	Fornitura di rete da cantiere colore arancio, altezza cm. 120 Rete da cantiere di colore arancione in poliestere con maglia avente dimensioni tali da assicurare un'elevata resistenza alla trazione, consistenza rigida, mantenimento del colore nel tempo, capacità schermante, alta visibilità, riutilizzo del prodotto nel tempo, facilità di movimentazione - trasporto e stoccaggio, posa in opera veloce e semplice, altezza della rete cm 120. <b>euro (uno/40)</b>	m	1,40
Nr. 511 320	Fornitura di rete da cantiere colore arancio, altezza cm. 180 Rete da cantiere di colore arancione in poliestere con maglia avente dimensioni tali da assicurare un'elevata resistenza alla trazione, consistenza rigida, mantenimento del colore nel tempo, capacità schermante, alta visibilità, riutilizzo del prodotto nel tempo, facilità di movimentazione - trasporto e stoccaggio, posa in opera veloce e semplice, altezza della rete cm 180. <b>euro (due/00)</b>	m	2,00
Nr. 512 321	Fornitura di ferro tondo pieno ø 20 per fittoni porta barriere e rete da cantiere Barre di ferro liscio ø 20 mm. della lunghezza di ml. 6.00 o misure inferiori, costituite da una lega di acciaio al carbonio, avente un basso tenore di carbonio, classificati come acciai dolci <b>euro (zero/72)</b>	kg	0,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 513 322	Fornitura di ferro piatto da mm. 25 x 5 per staffe porta tavole su fittoni in ferro Barre di ferro piatto con dimensioni di 25 m.. ed uno spessore di mm. 5, lunghezza delle barre ml. 6.00 o misure inferiori, costituite da una lega di acciaio al carbonio, avente un basso tenore di carbonio, classificati come acciai dolci <b>euro (zero/74)</b>	kg	0,74
Nr. 514 323	Fornitura di elettrodo basico in pacchi diam. 2.5 mm Elettrodo adatto per tutte le saldature sia orizzontali che verticali, comprese quelle di grosso spessore, con alta qualità meccanica di saldatura, anche in presenza di materiali contenenti impurità, diametro dell'elettrodo mm. 2.5 <b>euro (zero/20)</b>	cadauno	0,20
Nr. 515 324	Fornitura di elettrodo basico in pacchi diam. 3.25 mm Elettrodo adatto per tutte le saldature sia orizzontali che verticali, comprese quelle di grosso spessore, con alta qualità meccanica di saldatura, anche in presenza di materiali contenenti impurità, diametro dell'elettrodo mm. 3.25 <b>euro (zero/38)</b>	cadauno	0,38
Nr. 516 325	Fornitura di elettrodo rutilico in pacchi diam. mm. 2.5 Elettrodo adatto per tutte le saldature sia orizzontali che verticali, comprese quelle per cordoni di piccoli spessore, adatti per materiali poco carboniosi, con poche impurità e che assicurino una saldatura con un buon aspetto e una qualità meccanica passabile, una buona resistenza meccanica compatibile con la tipologia di elettrodo usato, diametro dell'elettrodo di mm. 2.5 <b>euro (zero/18)</b>	cadauno	0,18
Nr. 517 326	Fornitura di elettrodo rutilico in pacchi diam. mm. 3.25 Elettrodo adatto per tutte le saldature sia orizzontali che verticali, comprese quelle per cordoni di piccoli spessore, adatti per materiali poco carboniosi, con poche impurità e che assicurino una saldatura con un buon aspetto e una qualità meccanica passabile, una buona resistenza meccanica compatibile con la tipologia di elettrodo usato, diametro dell'elettrodo di mm. 3.25 <b>euro (zero/35)</b>	cadauno	0,35
Nr. 518 327	Fornitura di filo per saldatrice in rotoli Filo per saldatrice in rotoli, diametro fra mm. 1-1.2 <b>euro (tre/00)</b>	kg	3,00
Nr. 519 328	Forca a 4 denti Fornitura di forca a 4 denti con manico in faggio lunghezza cm. e diametro cm. 3.6. Larghezza della forca cm. 32 circa, peso complessivo kg. 1.6 circa. <b>euro (diciassette/50)</b>	cadauno	17,50
Nr. 520 330	SABBIA DI MARE O DI FIUME a piè d'opera Fornitura di sabbia di mare o di fiume per sottofondazioni secondo le prescrizioni tecniche di cui all'allegato Capitolato Speciale d'Appalto data a piè d'opera lungo le strade. <b>euro (sedici/00)</b>	ton	16,00
Nr. 521 331	SABBIA DI MARE O DI FIUME in cava Fornitura di sabbia di mare o di fiume per sottofondazioni secondo le prescrizioni tecniche di cui all'allegato Capitolato Speciale d'Appalto data in cava su automezzo della Amministrazione. <b>euro (tredici/50)</b>	ton	13,50
Nr. 522 332	GRANIGLIA (2/5-5/10 e 3/6-4/8) PER STRATI A CALDO a piè d'opera Fornitura di graniglia lavata delle dimensioni mm. 2/5-5/10 e 3/6-4/8, adatto all'esecuzione di strati di usura a caldo, risultante dalla frantumazione di inerte proveniente da cave o siti di formazione alluvionale, costituito prevalentemente da calcite e/o dolomite; quarzo, feldspato e/o plagioclasio. Gli inerti dovranno essere conformi alla norma EN 13043 aggregati per miscele bituminose resistenza prova Los Angeles <23. Data a piè d'opera lungo le strade. <b>euro (diciannove/00)</b>	ton	19,00
Nr. 523 333	GRANIGLIA (2/5-5/10 E 3/6-4/8) in cava Fornitura di graniglia delle dimensioni 2/5-5/10 e 3/6-4/8 proveniente dalla frantumazione del sasso dei fiumi locali o del Piave o di rocce idonee secondo le prescrizioni tecniche di cui al Capitolato Speciale d'Appalto dato in cava su automezzo della Amministrazione. <b>euro (tredici/00)</b>	m3	13,00
Nr. 524 334	PIETRISCO (25/40 E 40/71) in cava Fornitura di pietrisco delle dimensioni mm. 25/40 e 40/71 proveniente dalla frantumazione del sasso dei fiumi locali o del Piave, o di rocce idonee secondo le prescrizioni tecniche di cui al Capitolato Speciale d'Appalto dato in cava su automezzo della Amministrazione. <b>euro (tredici/00)</b>	ton	13,00
Nr. 525 335	PIETRISCO (25/40 E 40/71) a piè d'opera Fornitura di pietrisco delle dimensioni mm. 25/40 e 40/71 proveniente dalla frantumazione del sasso dei fiumi locali o del Piave, o di rocce idonee secondo le prescrizioni tecniche di cui al Capitolato Speciale d'Appalto dato a piè d'opera lungo le strade. <b>euro (sedici/00)</b>	ton	16,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 526 336	MISTO GRANULARE STABILIZZATO DA FRANTUMAZIONE in cava Fornitura di misto granulare stabilizzato proveniente dalla frantumazione di sasso di fiume o dalle cave locali, secondo le prescrizioni tecniche di cui al Capitolato Speciale d'Appalto dato a piè d'opera, assortito come segue: da mm. 30/50 in ragione del 35 - 50%; da mm. 15/30 in ragione del 5 - 25%; da mm. 5/15 in ragione del 10 -20 %; da mm. 0/5 in ragione del 10 - 20%; o secondo le prescrizioni dei tecnici dell'Amministrazione preposti all'intervento, dato in cava su automezzo della Amministrazione. <b>euro (diciannove/00)</b>	ton	19,00
Nr. 527 337	MISTO GRANULARE STABILIZZATO DA FRANTUMAZIONE a piè d'opera Fornitura di misto granulare stabilizzato proveniente dalla frantumazione di sasso di fiume o dalle cave locali, secondo le prescrizioni tecniche di cui al Capitolato Speciale d'Appalto dato a piè d'opera, assortito come segue: da mm. 30/50 in ragione del 35 - 50%; da mm. 15/30 in ragione del 5 - 25%; da mm. 5/15 in ragione del 10 -20 %; da mm. 0/5 in ragione del 10 - 20%; o secondo le prescrizioni dei tecnici dell'Amministrazione preposti all'intervento, dato a piè d'opera lungo le strade <b>euro (ventuno/00)</b>	ton	21,00
Nr. 528 338	MISTO GRANULARE STABILIZZATO CEMENTATO in cava Fornitura di misto granulare stabilizzato cementato preconfezionato proveniente dalla frantumazione di sasso calcareo, corretto con cemento 325 in ragione di 80 kg./mc. dato in cava su automezzo della Amministrazione. <b>euro (ventisette/00)</b>	ton	27,00
Nr. 529 339	MISTO GRANULARE STABILIZZATO CEMENTATO a piè d'opera Fornitura di misto granulare stabilizzato cementato preconfezionato proveniente dalla frantumazione di sasso calcareo, corretto con cemento 325 in ragione di 80 kg./mc. dato a piè d'opera. <b>euro (trenta/00)</b>	ton	30,00
Nr. 530 340	MISTO GRANULARE PER CALCESTRUZZO in cava Fornitura di misto granulare proveniente dalla frantumazione di sasso calcareo e sabbia scevra da argilla e limo, opportunamente miscelati per il confezionamento di conglomerato cementizio dato in cava su automezzo della Amministrazione <b>euro (venti/00)</b>	ton	20,00
Nr. 531 341	MISTO GRANULARE PER CALCESTRUZZO a piè d'opera Fornitura di misto granulare proveniente dalla frantumazione di sasso calcareo e sabbia scevra da argilla e limo, opportunamente miscelati per il confezionamento di conglomerato cementizio dato a piè d'opera lungo le strade della zona. <b>euro (ventidue/00)</b>	ton	22,00
Nr. 532 342	PIETRAMI DI CAVA O DI CIOTTOLO DI FIUME a piè d'opera Fornitura di pietrame di cava o di ciottolo di fiume costituito da elementi di dimensioni superiori a 100 mm. di natura non geliva, (per gabbioni , drenaggi, ecc.) dato a piè d'opera lungo le strade della zona. <b>euro (ventuno/00)</b>	ton	21,00
Nr. 533 343	BOZZE CONCIATE E SQUADRATE a piè d'opera Fornitura di bozze conciate e squadrate sia a sega che a mano di altezza variabile fra 10 e 30 cm. e di spessore medio di cm. 13 confezionate da sasso proveniente da cave di pietra serena o albarese, date a piè d'opera lungo le strade della zona. <b>euro (settanta/00)</b>	m2	70,00
Nr. 534 344	PIETRAMI PER FACCIA A VISTA a piè d'opera Fornitura di pietrame proveniente da cave locali di natura non geliva, capezzato, per murature a faccia vista, dato a piè d'opera lungo le strade della zona. <b>euro (quarantacinque/00)</b>	m3	45,00
Nr. 535 345	POLVERE OLIOASSORBENTE Prodotto vegetale in microgranuli stabilizzati, in sacchi da kg. 20, atto ad assorbire oltre agli oli e idrocarburi anche inquinanti liquidi di diversa natura senza ricederle. <b>euro (uno/70)</b>	kg	1,70
Nr. 536 346	RESINA CHIMICA BICOMPONENTE CERTIFICATA Fornitura di resina bicomponente certificata per ancoraggi su calcestruzzo, muratura, ecc. in cartucce ml 300, utilizzabile con normale pistola per silicone. <b>euro (undici/00)</b>	cadauno	11,00
Nr. 537 347	FORNITURA CEMENTO "325" franco magazzino Fornitura di cemento "325" in sacchi da km. 25, franco magazzino su automezzo dell'Amministrazione. <b>euro (uno/10)</b>	ton	1,10
Nr. 538 348	FORNITURA CEMENTO "425" franco magazzino Fornitura di cemento "425" in sacchi da km. 25, franco magazzino su automezzo dell'Amministrazione.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (uno/30)</b>	ton	1,30
Nr. 539 349	CEMENTO BIANCO. Cemento bianco Aquila-Dubaldo e simili <b>euro (duecentotrentacinque/00)</b>	ton	235,00
Nr. 540 350	CEMENTO A PRESA RAPIDA. Cemento a presa rapida <b>euro (duecentosettanta/00)</b>	ton	270,00
Nr. 541 351	MATTONI MULTIFORO Mattoni multiforo (cm. 5,6x14x28) <b>euro (zero/18)</b>	cadauno	0,18
Nr. 542 352	LASTRA IN C.A. 60x60x10 Lastra in c.a semplici con dimensioni esterne cm. 60x60x10 per pozzetti <b>euro (tredici/50)</b>	cadauno	13,50
Nr. 543 353	LASTRA IN C.A. 70x70x10 Lastra in c.a semplici con dimensioni esterne cm. 70x70x10 per pozzetti <b>euro (diciannove/50)</b>	cadauno	19,50
Nr. 544 354	FORNITURA DI GHISA PER CHIUSINI E CADITOIE Fornitura di chiusini o caditoie in ghisa sferoidale composti da telaio e controtelaio. La ghisa sarà di seconda fusione priva di bolle, malleabile alla lima e allo scalpello. Peso totale kg (secondo le dimensioni). Conforme alla norma UNI EN 124 classe adeguata alla situazione di posa, con marchio abilitante in evidenza. Con certificato di qualità secondo norma ISO 9001-UNI 29001. <b>euro (uno/80)</b>	kg	1,80
Nr. 545 355	FORNITURA DI CORDONATA STRADALE 20x25 Fornitura di cordonata di cemento sezione cm. 20x25 per aiuole o marciapiedi in pezzi da ml. 1 o tronchetti da cm. 33 e 50 <b>euro (sette/10)</b>	m	7,10
Nr. 546 356	FORNITURA DI CORDONATA STRADALE SEZIONE 12x15x25 CM. Fornitura di cordonata di cemento sezione cm. 12x15x25 per aiuole o marciapiedi in pezzi da ml. 1 o tronchetti da cm. 33 e 50 <b>euro (cinque/40)</b>	m	5,40
Nr. 547 357	EMULSIONE BITUMINOSA (ACIDA). Emulsione bituminosa con contenuto di bitume normale non inferiore al 55% e fino al 65% in peso delle primarie ditte produttrici, su autocisterna termica di proprietà dell'Amministrazione Provinciale. <b>euro (quattrocentodieci/00)</b>	ton	410,00
Nr. 548 358	GUAINA IMPERMEABILE BITUMINOSA ARMATA CON POLIESTERE - Spessore mm. 2. Manto impermeabile spessore mm. 2 <b>euro (cinque/00)</b>	m2	5,00
Nr. 549 359	GUAINA IMPERMEABILE BITUMINOSA ARMATA CON POLIESTERE - Spessore mm. 3. Manto impermeabile spessore mm. 3 <b>euro (cinque/50)</b>	m2	5,50
Nr. 550 360	GUAINA IMPERMEABILE BITUMINOSA ARMATA CON POLIESTERE - Spessore mm. 4. Manto impermeabile spessore mm. 4 <b>euro (sei/10)</b>	m2	6,10
Nr. 551 361	PRIMER DI FONDO. Emulsione per attacco guaina impermeabile (primer di fondo) <b>euro (uno/14)</b>	kg	1,14
Nr. 552 362	CONGLOMERATO BITUMINOSO INVERNALE A FREDDO F.CO MAGAZZINO FORNITORE Fornitura di conglomerato bituminoso a freddo, per interventi di riparazione urgente quali ripristini di buche su pavimentazioni stradali, in sacchi da kg 25, con aggregati e filler rispondenti alla normativa UNI EN 13043 e lagante bituminoso costituito da emulsione cationica flussata con prodotti vegetali atossici tipo "Prontosint" o similari, opportunamente prodotto ed additivato per essere utilizzato in periodo invernale ed estivo. Fornito in bancali da 13 ql <b>euro (centosessanta/00)</b>	ton	160,00
Nr. 553 363	CONGLOMERATO BITUMINOSO INVERNALE A FREDDO F.CO AUTORIMESSA PROVINCIALE Fornitura di conglomerato bituminoso a freddo, per interventi di riparazione urgente quali ripristini di buche su pavimentazioni stradali, in sacchi da kg 25, con aggregati e filler rispondenti alla normativa UNI EN 13043 e lagante bituminoso costituito da emulsione cationica flussata con prodotti vegetali atossici tipo "Prontosint" o similari, opportunamente prodotto ed additivato per essere utilizzato in periodo invernale ed estivo. Fornito in bancali da 13 ql <b>euro (centosettanta/00)</b>	ton	170,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 554 364	TUBI P.V.C. AD ALTA RESISTENZA - Diametro esterno cm 40,0 sp.6 Tubi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione con bicchiere da ml. 1-2-3, nei tipi serie SN 4, con diametro esterno mm 400 e spessore non inferiore a mm. 6,0 <b>euro (quarantasei/20)</b>	m	46,20
Nr. 555 365	TUBI P.V.C. AD ALTA RESISTENZA - Diametro esterno cm 50,0 sp.7 Tubi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione con bicchiere da ml. 1-2-3, nei tipi serie SN 4, con diametro esterno mm 500 e spessore non inferiore a mm. 7,0 <b>euro (settantauno/50)</b>	m	71,50
Nr. 556 366	TUBI P.V.C. AD ALTA RESISTENZA - Diametro esterno cm 40,0 sp.11 Tubi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione con bicchiere da ml. 1-2-3, nei tipi serie SN 4, con diametro esterno mm 400 e spessore non inferiore a mm. 11,0 ML <b>euro (cinquantadue/00)</b>	m	52,00
Nr. 557 367	RACCORDI IN P.V.C. Diametro da 32 a 100 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... dei vari diametri da mm.32 a mm.100 compreso il collante <b>euro (tre/36)</b>	cadauno	3,36
Nr. 558 368	RACCORDI IN P.V.C. Diametro da 110 a 160 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... dei vari diametri da mm.110 a mm.160 compreso il collante <b>euro (otto/30)</b>	cadauno	8,30
Nr. 559 369	RACCORDI IN P.V.C. Diametro 200 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... diametro mm. 200 compreso il collante <b>euro (sedici/80)</b>	cadauno	16,80
Nr. 560 370	RACCORDI IN P.V.C. Diametro 250 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... diametro mm. 250 compreso il collante <b>euro (quaranta/50)</b>	cadauno	40,50
Nr. 561 371	RACCORDI IN P.V.C. Diametro 315 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... diametro mm. 315 compreso il collante <b>euro (ottantaquattro/50)</b>	cadauno	84,50
Nr. 562 372	RACCORDI IN P.V.C. Diametro 400 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... diametro mm. 400 compreso il collante <b>euro (centocinquantanove/00)</b>	cadauno	159,00
Nr. 563 373	RACCORDI IN P.V.C. Diametro 500 mm Fornitura a piè d'opera di raccordi in cloruro di polivinile per fognature ed esalazione per serie normali o ad alta resistenza del tipo curve, braghe, ampliatoi, riduttori, ecc... diametro mm. 500 compreso il collante <b>euro (duecentocinquantaotto/50)</b>	cadauno	258,50
Nr. 564 374	TUBO CORRUGATO - Diametro esterno cm 11,0 Fornitura a piè d'opera di di tubo corrugato a parete semplice per la formazione di canalizzazioni interraste. Del diametro esterno di cm. 11,0 <b>euro (due/58)</b>	m	2,58
Nr. 565 375	TUBO CORRUGATO - Diametro esterno cm 12,5 Fornitura a piè d'opera di di tubo corrugato a parete semplice per la formazione di canalizzazioni interraste. Del diametro esterno di cm. 12,5 <b>euro (due/64)</b>	m	2,64
Nr. 566 376	FERRO TONDO PER C.A.. Ferro tondo omogeneo (acciaio dolce) per c.a. (A.D. 42 R) tagliato a misura (non in opera) <b>euro (zero/62)</b>	kg	0,62
Nr. 567 377	RETE METALLICA - Maglia 40x40 Rete metallica a maglia quadrata di filo di ferro zincato a maglia sciolta a semplice torsione, vivagnata ai due bordi con rete a maglia 40x40, di filo sezione diam. mm.3 <b>euro (quattro/94)</b>	m2	4,94
Nr. 568 378	TUBO CORRIMANO Fornitura a piè d'opera di tubo corrimano, retto o curvo, in acciaio zincato (300 g/mq) per parapetti, del diametro esterno fino a mm. 60, escluso la fornitura della bulloneria.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (nove/90)</b>	m	9,90
Nr. 569 379	FORNITURA DI ELEMENTI ZINCATI PER PARAPETTI Fornitura di elementi zincati (300 g/mq) per parapetti di vario tipo <b>euro (due/56)</b>	kg	2,56
Nr. 570 380	TAVOLAME DI ABETE DELLA 2^ O 3^ SCELTA Tavolame di abete della 2^ o 3^ scelta dello spessore fra i mm. 25-40 <b>euro (centocinquantaquattro/39)</b>	m3	153,39
Nr. 571 381	FORNITURA DI CORDOLI PER AIUOLA SEZIONE 8/10 x 15/25. Fornitura di cordonata di cemento liscio o bocciaurato per aiuole o marciapiedi in pezzi da ml. 1 o tronchetti da cm. 33 e 50 compreso pezzi speciali. <b>euro (tre/90)</b>	m	3,90
Nr. 572 382	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 30) classe 1. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 1, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 30. <b>euro (sette/00)</b>	cadauno	7,00
Nr. 573 383	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 50) classe 1. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 1, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 50. <b>euro (undici/00)</b>	cadauno	11,00
Nr. 574 384	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 70) classe 1. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 1, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 70. <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 575 385	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 30) classe 2. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 30. <b>euro (otto/00)</b>	cadauno	8,00
Nr. 576 386	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 50) classe 2. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 50. <b>euro (quindici/00)</b>	cadauno	15,00
Nr. 577 387	Fornitura di cono in gomma o plastica (Fig. 396 - altezza cm. 70) classe 2. Fornitura di cono costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 396 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio appesantita all'interno o all'esterno per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 70. <b>euro (venticinque/00)</b>	cadauno	25,00
Nr. 578 388	Fornitura di delineatore flessibile (Fig. 397 - altezza cm. 25) classe 2. Fornitura di delineatore flessibile, lamellare o cilindrico, costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con inserti o anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 397 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio incollabile o altrimenti fissabile alla pavimentazione per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 25. <b>euro (sette/50)</b>	cadauno	7,50
Nr. 579 389	Fornitura di delineatore flessibile (Fig. 397 - altezza cm. 35) classe 2. Fornitura di delineatore flessibile, lamellare o cilindrico, costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con inserti o anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 397 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio incollabile o altrimenti fissabile alla pavimentazione per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 35. <b>euro (nove/50)</b>	cadauno	9,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 580 390	Fornitura di delineatore flessibile (Fig. 397 - altezza cm. 40) classe 2. Fornitura di delineatore flessibile, lamellare o cilindrico, costituito da materiale flessibile in gomma o plastica, di colore rosso con inserti o anelli di colore bianco retroriflettenti in classe 2, con simboli e dimensioni come da Fig. II 397 del D.P.R. 495 del 16.12.1992, con adeguata base di appoggio incollabile o altrimenti fissabile alla pavimentazione per garantirne la stabilità in ogni condizione. Altezza cm. 40. <b>euro (undici/50)</b>	cadauno	11,50
Nr. 581 391	Fornitura di collante per delineatori flessibili. Fornitura di collante per delineatori flessibili. <b>euro (sei/00)</b>	kg	6,00
Nr. 582 392	Fornitura di lampada crepuscolare. Fornitura di lampada crepuscolare bifacciale a luce gialla e/o rossa intermittente, completa di batterie. <b>euro (diciotto/00)</b>	cadauno	18,00
Nr. 583 393	Fornitura di batteria per lampada crepuscolare. Fornitura di batteria per lampada crepuscolare a luce gialla e/o rossa intermittente. <b>euro (tre/50)</b>	cadauno	3,50
Nr. 584 394	Fornitura di nastro segnacantiere. Fornitura di nastro segnacantiere realizzato in PVC, serigrafato a fasce bianche e rosse, confezionato in bobine della lunghezza di m. 200. <b>euro (tre/00)</b>	cadauno	3,00
Nr. 585 395	Fornitura di rete di recinzione in PVC. Fornitura di rete di recinzione per cantiere realizzato in PVC di colore arancio. <b>euro (uno/00)</b>	m2	1,00
Nr. 586 396	Fornitura di cavalletto mobile con barriera. Fornitura di cavalletto mobile adatto a segnalare situazioni di pericolo in genere, provvisto di barriera normale (dimensioni minime pari a cm. 120x20) interamente ricoperta in pellicola rifrangente classe 1, a pezzo unico, con simboli come da Fig. II 392 del D.P.R. 495 del 16.12.1992 ovvero con fasce alternate bianche e rosse inclinate, orientate a destra o sinistra a seconda della necessità. Dimensioni minime cm. 120x100. <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
<b>SERVIZI (SpCap 3)</b>			
<b>&lt;nessuna&gt; (Cap 0)</b>			
Nr. 587 614	Servizio di smaltimento rifiuti assimilabili ai R.S.U. Servizio di smaltimento rifiuti assimilabili ai rifiuti solidi urbani ai sensi dell' art. 8 del D.P.R. 915/82 e successive modificazioni ed integrazioni, dell'art.14 della L.R. 27/94 e dell'art.59 del D.Lgs 507/93 e delle normative vigenti sul territorio di esecuzione del servizio stesso. I rifiuti potranno essere conferiti dal personale dell'Amministrazione in un centro di raccolta indicato dall'impresa appaltante e presente all'interno del territorio della Provincia di Forlì Cesena. <b>euro (quaranta/00)</b>	ton	40,00
<b>C.1 Interventi sul verde (Cap 11)</b>			
Nr. 588 035	Indagine fitostatica - controllo visivo Indagine fitostatica per ricerca di sintomi di difetti interni delle piante (metodo v.t.a.), comprensiva della relazione tecnica stilata e sottoscritta dal tecnico esecutore dell'indagine, con rilievi eseguiti da terra e senza l'ausilio di piattaforma aerea: controllo visivo <b>euro (tredici/00)</b>	cadauno	13,00
Nr. 589 036	Indagine fitostatica - integrata con martello elettronico Indagine fitostatica per ricerca di sintomi di difetti interni delle piante (metodo v.t.a.), comprensiva della relazione tecnica stilata e sottoscritta dal tecnico esecutore dell'indagine, con rilievi eseguiti da terra e senza l'ausilio di piattaforma aerea: integrata dall'impiego del martello elettronico <b>euro (quarantadue/00)</b>	cadauno	42,00
Nr. 590 037	Indagine fitostatica - integrata anche con resistografo Indagine fitostatica per ricerca di sintomi di difetti interni delle piante (metodo v.t.a.), comprensiva della relazione tecnica stilata e sottoscritta dal tecnico esecutore dell'indagine, con rilievi eseguiti da terra e senza l'ausilio di piattaforma aerea: integrata anche dall'impiego del resistografo con localizzazione delle misurazioni e quantità delle stesse a discrezione del rilevatore <b>euro (settantaotto/00)</b>	cadauno	78,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 591 038	Indagine fitostatica - integrata anche con frattometro Indagine fitostatica per ricerca di sintomi di difetti interni delle piante (metodo v.t.a.), comprensiva della relazione tecnica stilata e sottoscritta dal tecnico esecutore dell'indagine, con rilievi eseguiti da terra e senza l'ausilio di piattaforma aerea: integrata infine dall'impiego del frattometro <b>euro (novantasette/00)</b>	cadauno	97,00
Nr. 592 668	Potatura alberi a chioma espansa su traffico medio H da 6 a 12 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 6 a 12 m <b>euro (centoquarantasei/00)</b>	cadauno	146,00
Nr. 593 669	Potatura alberi a chioma espansa su traffico medio H da 12 a 16 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 12 a 16 m <b>euro (duecentotrenta/00)</b>	cadauno	230,00
Nr. 594 670	Potatura alberi a chioma espansa su traffico medio H da 16 a 23 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 16 a 23 m <b>euro (trecentotrentaotto/00)</b>	cadauno	338,00
Nr. 595 671	Potatura alberi a chioma espansa su traffico medio H da 23 a 30 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 23 a 30 m <b>euro (seicentoventicinque/00)</b>	cadauno	625,00
Nr. 596 672	Potatura alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 6 a 12 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 6 a 12 m <b>euro (centoottantadue/00)</b>	cadauno	182,00
Nr. 597 673	Potatura alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 12 a 16 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 12 a 16 m <b>euro (duecentonovantadue/00)</b>	cadauno	292,00
Nr. 598 674	Potatura alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 16 a 23 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 16 a 23 m <b>euro (quattrocentotrenta/00)</b>	cadauno	430,00
Nr. 599 675	Potatura alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 23 a 30 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma espansa secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta: siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 23 a 30 m <b>euro (settecentoquattordici/00)</b>	cadauno	714,00
Nr. 600 676	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico medio H da 6 a 12 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 6 a 12 m <b>euro (ottantasette/60)</b>	cadauno	87,60
Nr. 601 677	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico medio H da 12 a 16 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 12 a 16 m <b>euro (centoquarantasei/00)</b>	cadauno	146,00
Nr. 602 678	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico medio H da 16 a 23 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 16 a 23 m <b>euro (duecentoquindici/00)</b>	cadauno	215,00
Nr. 603 679	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico medio H da 23 a 30 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico medio - esemplari di altezza da 23 a 30 m <b>euro (trecentocinquantesette/00)</b>	cadauno	357,00
Nr. 604 680	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico intenso H da 6 a 12 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 6 a 12 m <b>euro (centoquattro/20)</b>	cadauno	104,20
Nr. 605 681	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico intenso H da 12 a 16 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 12 a 16 m <b>euro (centoottantadue/50)</b>	cadauno	182,50
Nr. 606 682	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico intenso H da 16 a 23 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 16 a 23 m <b>euro (duecentosessantatre/00)</b>	cadauno	263,00
Nr. 607 683	Potatura alberi a chioma piramidale su traffico intenso H da 23 a 30 ml Potatura di contenimento di esemplari arborei decidui, a chioma piramidale secondo la forma campione stabilita dalla D.L. o comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno, intervento completo di attrezzatura, mezzo meccanico necessario, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta - siti su strada a traffico intenso - esemplari di altezza da 23 a 30 m <b>euro (quattrocentocinquantaquattro/00)</b>	cadauno	454,00
Nr. 608 684	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico medio H fino a 6 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza fino a 6 ml <b>euro (novantasei/00)</b>	cadauno	96,00
Nr. 609 685	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico medio H da 6 a 12 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 6 a 12 ml <b>euro (centoottantauno/00)</b>	cadauno	181,00
Nr. 610 686	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico medio H da 12 a 16 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 12 a 16 ml <b>euro (trecentotredici/00)</b>	cadauno	313,00
Nr. 611 687	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico medio H da 16 a 23 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 16 a 23 ml <b>euro (quattrocentosessantadue/00)</b>	cadauno	462,00
Nr. 612 688	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico medio H da 23 a 30 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 23 a 30 ml <b>euro (settecentocinquanta/00)</b>	cadauno	750,00
Nr. 613 689	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico intenso H fino a 6 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza fino a 6 ml <b>euro (centoquaranta/00)</b>	cadauno	140,00
Nr. 614 690	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 6 a 12 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 6 a 12 ml <b>euro (duecentoventitre/00)</b>	cadauno	223,00
Nr. 615 691	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 12 a 16 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 12 a 16 ml <b>euro (trecentosettantasette/00)</b>	cadauno	377,00
Nr. 616 692	Abbattimento alberi a chioma espansa su traffico intenso H da 16 a 23 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 16 a 23 ml <b>euro (cinquecentocinquantatre/00)</b>	cadauno	553,00
Nr. 617 693	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico medio H fino a 6 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza fino a 6 ml <b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 618 694	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico medio H fino a da 6 a 12 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 6 a 12 ml <b>euro (centootto/00)</b>	cadauno	108,00
Nr. 619 695	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico medio H fino a da 12 a 16 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 12 a 16 ml <b>euro (centoottantauno/00)</b>	cadauno	181,00
Nr. 620 696	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico medio H fino a da 16 a 23 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 16 a 23 ml <b>euro (duecentosettantatre/00)</b>	cadauno	273,00
Nr. 621 697	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico medio H fino a da 23 a 30 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico medio - altezza da 23 a 30 ml <b>euro (quattrocentotrenta/00)</b>	cadauno	430,00
Nr. 622 698	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico intenso H fino a 6 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza fino a 6 ml <b>euro (sessantacinque/00)</b>	cadauno	65,00
Nr. 623 699	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico intenso H fino a da 6 a 12 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 6 a 12 ml <b>euro (centotrenta/00)</b>	cadauno	130,00
Nr. 624 700	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico intenso H fino a da 12 a 16 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura,		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 12 a 16 ml <b>euro (duecentoventi/00)</b>	cadauno	220,00
Nr. 625 701	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico intenso H fino a da 16 a 23 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 16 a 23 ml <b>euro (trecentoventidue/00)</b>	cadauno	322,00
Nr. 626 702	Abbattimento alberi a chioma piramidale su traffico intenso H fino a da 23 a 30 ml Abbattimento di alberi adulti a chioma piramidale, intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento e della rimozione del ceppo: siti su strada a traffico intenso - altezza da 23 a 30 ml <b>euro (cinquecentoquaranta/00)</b>	cadauno	540,00
Nr. 627 703	DEMOLIZIONE CEPPAIA su strada a traffico medio Demolizione totale della ceppaia e dell'apparato radicale delle piante abbattute fino alla profondità di cm. 40 rispetto alla quota del ciglio erboso, della banchina o del marciapiede, da effettuarsi anche in aderenza a manufatti in calcestruzzo, con mezzo meccanico dotato di idonea attrezzatura, compreso raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (quarantacinque/00)</b>	cadauno	45,00
Nr. 628 704	DEMOLIZIONE CEPPAIA su strada a traffico intenso Demolizione totale della ceppaia e dell'apparato radicale delle piante abbattute fino alla profondità di cm. 40 rispetto alla quota del ciglio erboso, della banchina o del marciapiede, da effettuarsi anche in aderenza a manufatti in calcestruzzo, con mezzo meccanico dotato di idonea attrezzatura, compreso raccolta e conferimento in discarica autorizzata del materiale di risulta, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (sessantacinque/00)</b>	cadauno	65,00
Nr. 629 705	Taglio arbusti e cespugli in macchie H fino 1 ml Taglio di arbusti e cespugli isolati o in macchie, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario, nonché di raccolta, carico, trasporto e conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta <b>euro (due/60)</b>	m2	2,60
Nr. 630 706	Taglio arbusti e cespugli in macchie H da 1 a 2 ml Taglio di arbusti e cespugli isolati o in macchie, intervento completo e comprensivo di ogni attrezzo, attrezzatura, mezzo meccanico necessario, nonché di raccolta, carico, trasporto e conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta <b>euro (sette/00)</b>	m2	7,00
<b>SERVIZI (SbCap 12)</b>			
Nr. 631 625	SFALCIO ERBA IN TRATTI SENZA GUARD-RAIL Sfalcio di erba e/o cespuglio, per una larghezza minima contabile di ml 1,20, eseguito a mano o con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura, in banchina stradale, sia lungo il corpo stradale che nei rami di svincolo e raccordi compreso l'onere della rifinitura del taglio dell'erba attorno ai segnalimiti, ai sostegni dei segnali ed ai manufatti presenti nonché dell'eventuale trasporto a rifiuto delle erbe sfalciate ovvero la triturazione del materiale di risulta e lo spandimento uniforme sulle superfici sfalciate, compreso, altresì, l'onere della pulizia del piano stradale e della installazione della segnaletica di cantiere conforme al vigente C.d.S. e relativo regolamento di esecuzione ed ogni altro onere. <u>Esclusi i tratti in presenza di guardrail.</u> <b>euro (zero/09)</b>	m	0,09
Nr. 632 626	SFALCIO ERBA IN TRATTI CON GUARD-RAIL Sfalcio di erba e/o cespuglio, per una larghezza minima contabile di ml 1,20, eseguito a mano o con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura, in banchina stradale, sia lungo il corpo stradale che nei rami di svincolo e raccordi compreso l'onere della rifinitura del taglio dell'erba attorno ai segnalimiti, ai sostegni dei segnali ed ai manufatti presenti nonché dell'eventuale trasporto a rifiuto delle erbe sfalciate ovvero la triturazione del materiale di risulta e lo spandimento uniforme sulle superfici sfalciate, compreso, altresì, l'onere della pulizia del piano stradale e della installazione della segnaletica di cantiere conforme al vigente C.d.S. e relativo regolamento di esecuzione ed ogni altro onere. <u>Lavorazione svolta in tratti di strada con guard-rail.</u> <b>euro (zero/11)</b>	m	0,11
Nr. 633 627	SFALCIO SCARPATE Sfalcio di erba e/o cespugli eseguito a mano o con macchina operatrice dotata di idonea attrezzatura, sia in rilevato che in trincea e su banchettoni sia laterali alle banchine che al piede o alla sommità delle scarpate, oltre ml.1,00 dal bordo bitumato, compreso l'onere della rifinitura del taglio dell'erba attorno ai sostegni, alberature, opere d'arte, manufatti; nonché della triturazione del materiale di risulta e lo spandimento uniforme sulle superfici sfalciate, ovvero il trasporto a rifiuto delle erbe sfalciate, compreso, altresì, l'onere della pulizia del piano stradale su richiesta della D.L. e della fornitura ed installazione della segnaletica di cantiere a norma del vigente C.d.S. e del relativo Regolamento di esecuzione ed ogni altro onere. <b>euro (zero/15)</b>	m2	0,15

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>C.2 Noleggi (Cap 12) NOLI (SbCap 8)</b>			
Nr. 634 054	<p><b>NOLEGGIO DI AUTOSPAZZATRICE - A caldo</b>  Nolo a di AUTOSPAZZATRICE (peso complessivo a pieno carico non inferiore ql 110 - potenza minima 150 HP - capacità minima di carico 5 mc) tipo "Dulevo 5000 veloce" con operatore, completa di tutta l'attrezzatura di spazzamento, accessori d'uso vari di normale dotazione di serie, inclusi gli olii, carburante, incidenza ricambi, incidenza costo gomme, oneri di manutenzione ordinaria e straordinaria per mantenere la macchina spazzatrice in perfette condizioni di funzionamento. Compreso altresì nel prezzo orario di noleggio l'onere per il trasferimento garage-zona di lavoro-garage. Compreso ogni altro onere e magistero per dare la spazzatrice perfettamente funzionante in cantiere di lavoro. Con il prezzo riferito ad ogni ora di effettivo impiego, si intende compensato anche il maggiore o minore utilizzo rispetto al normale orario di lavoro giornaliero. per ogni ora effettiva di nolo.  <b>euro (settantadue/00)</b></p>	ora	72,00
Nr. 635 222	<p><b>AUTOCARRO DELLA PORTATA FINO A 25 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro della portata fino a 25 q.li  <b>euro (ventiotto/50)</b></p>	ora	28,50
Nr. 636 223	<p><b>AUTOCARRO DELLA PORTATA da 26 a 50 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro della portata da 26 a 50 q.li  <b>euro (trentauno/50)</b></p>	ora	31,50
Nr. 637 224	<p><b>AUTOCARRO DELLA PORTATA da 51 A 100 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro della portata da 51 a 100 q.li  <b>euro (trentasei/00)</b></p>	ora	36,00
Nr. 638 225	<p><b>AUTOCARRO DELLA PORTATA oltre 100 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro della portata oltre 100 q.li  <b>euro (quarantanove/00)</b></p>	ora	49,00
Nr. 639 226	<p><b>AUTOCARRO O AUTOTRENO DELLA PORTATA oltre 200 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro o autotreno della portata oltre 200 q.li  <b>euro (cinquantaquattro/00)</b></p>	ora	54,00
Nr. 640 227	<p><b>AUTOCARRO CON GRU DELLA PORTATA FINO A 60 Q.LI - A caldo.</b>  Autocarro con cassone ribaltabile, dotato di gru idraulica della portata fino a 60 q.li  <b>euro (sessantanove/00)</b></p>	ora	69,00
Nr. 641 228	<p><b>AUTOCARRO CON PIATTAFORMA AEREA - ELEVAZIONE FINO A MT 21 - A caldo.</b>  Autocarro con piattaforma aerea, con elevazione fino a mt 21.  <b>euro (settantadue/00)</b></p>	ora	72,00
Nr. 642 229	<p><b>ESCAVATORE SEMOVENTE FINO A 35 Q.LI. A freddo</b>  Escavatore gommato semovente, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro.  <b>euro (ottanta/00)</b></p>	giorni	80,00
Nr. 643 230	<p><b>ESCAVATORE SEMOVENTE DA 50 Q.LI. A freddo</b>  Escavatore gommato semovente, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro.  <b>euro (novanta/00)</b></p>	giorni	90,00
Nr. 644 231	<p><b>ESCAVATORE SEMOVENTE DA 80 Q.LI. A freddo</b>  Escavatore gommato semovente, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro.  <b>euro (cento/00)</b></p>	giorni	100,00
Nr. 645 232	<p><b>PALA CARICATRICE GOMMATA FINO 50 Q.LI. A freddo</b>  Pala caricatrice gommata  <b>euro (centotrenta/00)</b></p>	giorni	130,00
Nr. 646 233	<p><b>PALA CARICATRICE GOMMATA PESO DA 50 A 80 Q.LI. A freddo</b>  Pala gommata da 50 a 80 q.li , completa di tutti gli accessori.  <b>euro (centotrenta/00)</b></p>	giorni	130,00
Nr. 647 234	<p><b>SOVRAPPREZZO PER BENNA LARGHEZZA MIN. MT.2</b>  Sovrapprezzo in aggiunta per benna escavatore di larghezza minima mt. 2,00 idraulica e smontabile per scarpare.  Compenso giornaliero di utilizzo in opera.  <b>euro (quarantaotto/00)</b></p>	giorni	48,00
Nr. 648 235	<p><b>SOVRAPPREZZO PER MARTELLONE PER ESCAVATORE FINO A 35 Q.LI</b>  Sovrapprezzo per martellone da utilizzare con escavatore da pagare a parte.  Compenso giornaliero di utilizzo in opera.  <b>euro (sessanta/00)</b></p>	giorni	60,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 649 236	SOVRAPREZZO PER MARTELLONE PER ESCAVATORE DA 50 Q.LI Sovrapprezzo per martellone da utilizzare con escavatore da pagare a parte. Compenso giornaliero di utilizzo in opera. <b>euro (settanta/00)</b>	giorni	70,00
Nr. 650 237	SOVRAPREZZO PER MARTELLONE PER ESCAVATORE DA 80 Q.LI Sovrapprezzo per martellone da utilizzare con escavatore da pagare a parte. Compenso giornaliero di utilizzo in opera. <b>euro (ottanta/00)</b>	giorni	80,00
Nr. 651 238	COMPATTORE VIBRANTE DEL PESO fino a 25 Q.LI. A freddo Compattatore vibrante del peso fino a 25 q.li, con vibrazione idraulica su entrambi i tamburi e doppia trazione, compreso ogni onere ed accessorio. <b>euro (novanta/00)</b>	giorni	90,00
Nr. 652 239	COMPATTORE VIBRANTE DEL PESO DA 25 A 40 Q.LI. A freddo Compattatore vibrante del peso da 25 a 40 q.li, con vibrazione idraulica su entrambi i tamburi e doppia trazione, compreso ogni onere ed accessorio. <b>euro (centodieci/00)</b>	giorni	110,00
Nr. 653 240	COMPATTORE VIBRANTE DEL PESO DA 40 A 80 Q.LI. A freddo Compattatore vibrante del peso da 40 a 80 q.li, con vibrazione idraulica su entrambi i tamburi e doppia trazione, compreso ogni onere ed accessorio. <b>euro (centotrenta/00)</b>	giorni	130,00
Nr. 654 241	MINIPALA BOB-CAT DEL PESO FINO A 17 Q.LI. A freddo Mini pala meccanica di tipo universale di peso fino a 17 q.li, cingolata o gommata compreso carburante, per ogni giorno di utilizzo <b>euro (ottanta/00)</b>	giorni	80,00
Nr. 655 242	MINIPALA BOB-CAT DEL PESO DA 17 A 30 Q.LI. A freddo Mini pala meccanica di tipo universale di peso da 17 e 30 q.li, cingolata o gommata compreso carburante, per ogni giorno di utilizzo <b>euro (novanta/00)</b>	giorni	90,00
Nr. 656 243	MINIPALA BOB-CAT DEL PESO DA 30 A 40 Q.LI. A freddo Mini pala meccanica di tipo universale di peso da 30 e 40 q.li, cingolata o gommata compreso carburante, per ogni giorno di utilizzo <b>euro (centodieci/00)</b>	giorni	110,00
Nr. 657 244	MINIPALA BOB-CAT DEL PESO FINO A 17 Q.LI. A caldo Mini pala meccanica di tipo universale di peso fino a 17 q.li, cingolata o gommata compreso conducente e carburante, per ogni ora di lavoro effettivo <b>euro (trentanove/00)</b>	ora	39,00
Nr. 658 245	MINIPALA BOB-CAT DEL PESO FINO A 30 Q.LI. A caldo Mini pala meccanica di tipo universale di peso da 17 a 30 q.li, cingolata o gommata compreso conducente e carburante, per ogni ora di lavoro effettivo <b>euro (quarantauno/00)</b>	ora	41,00
Nr. 659 246	NOLEGGIO DI AUTO INNAFFIATRICE FINO A 5 MC. A caldo Noleggio di auto innaffiatrice di portata fino a 5 mc., completa di motopompa, compresa la fornitura dell'acqua, in azione. <b>euro (quaranta/00)</b>	ora	40,00
Nr. 660 247	NOLEGGIO DI AUTO INNAFFIATRICE SUPERIORE A 5 MC. A caldo Noleggio di auto innaffiatrice di portata superiore a 5 mc., completa di motopompa, compresa la fornitura dell'acqua, in azione. <b>euro (quarantaquattro/00)</b>	ora	44,00
Nr. 661 248	NOLEGGIO DI SCARIFICATRICE (DA 100 A 150 HP). A caldo Noleggio di scarificatrice, della potenza da 100 Hp. fino a 150 Hp., compreso conducente operatore, trasporto dal cantiere della ditta e ritorno nonchè spostamento con carellone lungo le SS.PP. della zona, ed ogni altro onere per dare il mezzo efficiente. <b>euro (centocinquantaotto/00)</b>	ora	158,00
Nr. 662 249	NOLEGGIO DI LIVELLATRICE-MOTORGRADER (FINO A 130HP) A caldo Noleggio di livellatrice - motorgrader di potenza fino a 130 Hp. data in azione compreso carburante, conducente - operatore ed ogni altro onere. <b>euro (sessanta/00)</b>	ora	60,00
Nr. 663 250	NOLEGGIO DI LIVELLATRICE-MOTORGRADER (SUP. 130HP). A caldo Noleggio di livellatrice - motorgrader di potenza superiore a 130 Hp. data in azione compreso carburante, conducente - operatore ed ogni altro onere.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (settanta/00)</b>	ora	70,00
Nr. 664 251	BENNA IMPASTATRICE PER MINIPALA. A freddo Noleggio di benna impastatrice per minipala, perfettamente funzionante. <b>euro (settanta/00)</b>	giorni	70,00
Nr. 665 252	SPAZZATRICE PER MINIPALA. A freddo Noleggio di spazzatrice per minipala, data perfettamente funzionante. <b>euro (settanta/00)</b>	giorni	70,00
Nr. 666 253	AUTOBOTTE COMBINATA PER ESPURGO E CANALIZZAZIONI DI FOGNE , CON CANAL-JET E AUTOCISTERNA 2 ASSI FINO A 120 Q.LI. A caldo Autobotte combinata per espurgo e canalizzazioni di fogne con autocisterna completamente accessoriata di peso complessivo fino a 120 q.li., per autoespurgo di fognature esistenti mediante l'utilizzo di idonei canal-jet dotata di autocisterna per la raccolta dei liquami, compreso oneri per la segnaletica di cantiere, per il trasporto e lo smaltimento dei rifiuti, compreso personale addetto, movieri ed ogni altro onere. <b>euro (settantacinque/00)</b>	ora	75,00
Nr. 667 254	AUTOBOTTE COMBINATA PER ESPURGO E CANALIZZAZIONI DI FOGNE , CON CANAL-JET E AUTOCISTERNA OLTRE 120 Q.LI. A caldo Autobotte combinata per espurgo e canalizzazioni di fogne con autocisterna completamente accessoriata di peso complessivo oltre 120 q.li., per autoespurgo di fognature esistenti mediante l'utilizzo di idonei canal-jet dotata di autocisterna per la raccolta dei liquami, compreso oneri per la segnaletica di cantiere, per il trasporto e lo smaltimento dei rifiuti, compreso personale addetto, movieri ed ogni altro onere. <b>euro (novantacinque/00)</b>	ora	95,00
Nr. 668 256	FRESA PER ASFALTO DA MONTARE SU MINIPALA. A freddo Noleggio di fresa da asfalto per minipala data perfettamente funzionante. <b>euro (settanta/00)</b>	giorni	70,00
Nr. 669 257	TAGLIASFALTO, TAGLIAPIETRA. A caldo Tagliasfalto/tagliapietra a disco, funzionante compreso consumo dischi e carburante, compreso operatore. <b>euro (quarantadue/61)</b>	ora	42,61
Nr. 670 258	AUTOCARRO DELLA PORTATA FINO A 25 Q.LI - A freddo. Autocarro della portata fino a 25 q.li - E' compreso nel prezzo il costo per il carburante, il lubrificante, il costo degli utensili ed ogni altro onere, escluso quello relativo all'operatore addetto alla sua conduzione o di supporto. <b>euro (sei/00)</b>	ora	6,00
Nr. 671 259	AUTOCARRO DELLA PORTATA da 25 a 50 Q.LI - A freddo. Autocarro della portata da 25 a 50 q.li - E' compreso nel prezzo il costo per il carburante, il lubrificante, il costo degli utensili ed ogni altro onere, escluso quello relativo all'operatore addetto alla sua conduzione o di supporto. <b>euro (sei/50)</b>	ora	6,50
Nr. 672 260	AUTOCARRO DELLA PORTATA da 50 A 100 Q.LI - A freddo. Autocarro della portata da 51 a 100 q.li - E' compreso nel prezzo il costo per il carburante, il lubrificante, il costo degli utensili ed ogni altro onere, escluso quello relativo all'operatore addetto alla sua conduzione o di supporto. <b>euro (nove/50)</b>	ora	9,50
Nr. 673 261	AUTOCARRO DELLA PORTATA oltre 100 Q.LI - A freddo Autocarro della portata oltre 100 q.li - E' compreso nel prezzo il costo per il carburante, il lubrificante, il costo degli utensili ed ogni altro onere, escluso quello relativo all'operatore addetto alla sua conduzione o di supporto. <b>euro (dodici/50)</b>	ora	12,50
Nr. 674 263	AUTOCARRO CON GRU DELLA PORTATA FINO A 60 Q.LI - A caldo. Autocarro con cassone ribaltabile, dotato di gru idraulica della portata fino a 60 q.li - E' compreso nel prezzo il costo per il carburante, il lubrificante, il costo degli utensili ed ogni altro onere, compreso operatore addetto alla sua conduzione o di supporto. <b>euro (diciotto/35)</b>	ora	18,35
Nr. 675 264	AUTOCARRO CON CONTENITORE TERMICO ASFALTO 45 Q.LI - A caldo Nolo a caldo di autocarro ribaltabile allestito con contenitore/dosatore termico d'asfalto (c.d. cassone riscaldato), compresi carburanti e lubrificanti: Capacità cassone= 45 qli; portata autocarro da 50 a 100 qli <b>euro (trecento/00)</b>	giorni	300,00
Nr. 676 265	AUTOCARRO CON CONTENITORE TERMICO ASFALTO 75 Q.LI - A caldo Nolo a caldo di autocarro ribaltabile allestito con contenitore/dosatore termico d'asfalto (c.d. cassone riscaldato), compresi carburanti e lubrificanti: Capacità cassone= 75 qli; portata autocarro da 101 a 150 qli <b>euro (trecentoquaranta/00)</b>	giorni	340,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>C.3 Servizi tecnici (Cap 13) SERVIZI (SbCap 12)</b>		
Nr. 677 255	<p>VIDEOISPEZIONE DI TRATTI FOGNARI</p> <p>L'intervento comprende la videoispezione manuale o robotizzata, con personale addetto, di tratti di rete fognaria, condotte, cunicoli, mediante posa eventuale senaletica stradale, apertura/chiusura di tutti i chiusini che si rendono necessari, compilazione del rapporto di videoispezione e documentazione fotografica dei punti significativi della videoispezione (allacci, pozzetti, rotture...). La fornitura della registrazione si deve fare su supporto informatico, CD/DVD o chiavette USB, accompagnata da apposita relazione corredata da planimetria di riferimento, segnalazione e posizionamento delle principali anomalie documentate dalle stampe dei fotogrammi salienti.</p> <p><b>euro (trentacinque/00)</b></p>	ora	35,00
Nr. 678 262	<p>TESTATA TRINCIANTE PER ESCAVATORE FINO 80 Q.LI. A freddo</p> <p>Noleggio di testata trinciante per escavatore fino 80 q.li, dato perfettamente funzionante</p> <p><b>euro (novanta/00)</b></p>	giorni	90,00
Nr. 679 266	<p>TRIVELLA PER ESCAVATORE DA 30 A 80 Q.LI. A freddo</p> <p>Noleggio di trivella idraulica per escavatore del peso compreso tra i 30 ed 80 q.li, dato perfettamente funzionante, dotata di elicoide lunghezza max fino ml 2 del diametro fino 20 cm.</p> <p><b>euro (cinquanta/00)</b></p>	giorni	50,00
Nr. 680 267	<p>PIATTAFORMA AEREA FINO 21 ML- A freddo</p> <p>Noleggio di piattaforma aerea per altezza fino ml 21 su autocarro patente cat. B, data in uso perfettamente integra e funzionante, compreso olio lubrificante e liquido refrigerante.</p> <p>A freddo senza operatore</p> <p><b>euro (centodieci/00)</b></p>	giorni	110,00
Nr. 681 600	<p>Servizio topografico - rilievi plano-altimetrici</p> <p>Rilevamenti plano-altimetrici finalizzati alla formazione di opportuna cartografia e/o modelli digitali del terreno (DTM) eseguiti con il metodo celerimetrico o metodologia GPS su terreni di qualsiasi natura e pendenza.</p> <p>Il lavoro comprende:</p> <p>a) studio preliminare, acquisizione monografie dei punti stabili riferimento di orientamento esterno e di appoggio;</p> <p>b) materializzazione dei punti di stazione, eventuale redazione monografie;</p> <p>c) poligonale di collegamento o dettaglio;</p> <p>d) rilievo plano-altimetrico per la determinazione dei punti di stazione e di dettaglio;</p> <p>e) calcoli;</p> <p>f) restituzione e formazione di cartografia numerica.</p> <p>g) disegno su supporto adeguato.</p> <p><b>Per una estensione massima pari a 1 ha</b></p> <p><b>euro (quattrocentottanta/00)</b></p>	cadauno	480,00
Nr. 682 601	<p>Servizio tecnico di tipo strutturale codice L0</p> <p>Predisposizione, redazione e presentazione di tutta la documentazione necessaria ai sensi del DGR 2272/2016</p> <p><b>euro (centocinquanta/00)</b></p>	a corpo	150,00
Nr. 683 602	<p>Servizio tecnico di tipo strutturale codice L1</p> <p>Predisposizione, redazione e presentazione di tutta la documentazione necessaria ai sensi del DGR 2272/2016</p> <p><b>euro (trecento/00)</b></p>	a corpo	300,00
Nr. 684 603	<p>Servizio tecnico di tipo strutturale codice L2</p> <p>Predisposizione, redazione e presentazione di tutta la documentazione necessaria ai sensi del DGR 2272/2016</p> <p><b>euro (seicento/00)</b></p>	a corpo	600,00
Nr. 685 604	<p>Servizio tecnico di tipo strutturale per le opere in cemento armato e in carpenteria metallica</p> <p>Predisposizione, redazione e presentazione di tutta la documentazione necessaria ai sensi 6ai sensi della legge 1086/1971</p> <p><b>euro (millecinquecento/00)</b></p>	a corpo	1'500,00
Nr. 686 605	<p>Servizio per la redazione di certificato di collaudo statico</p> <p>Redazione del certificato di collaudo statico e di conformità di pratica "sismica" in cui sia necessaria ai sensi della vigente normativa l'esecuzione del collaudo statico.</p> <p><b>euro (ottocento/00)</b></p>	a corpo	800,00
Nr. 687 606	<p>Servizio tecnico per la redazione di relazione geologica-geotecnica</p> <p>Servizio tecnico per la redazione di relazione geologica-geotecnica da parte di tecnico abilitato per la caratterizzazione dei terreni interessati dagli interventi comprensivo di caratterizzazione sismica, compreso eventuale analisi di stabilità globale di versante.</p> <p><b>euro (millequattrocento/00)</b></p>	a corpo	1'400,00
Nr. 688 607	<p>Servizio per rilievi di ponti con drone ad una o due campate.</p> <p>La prestazione si compone della ripresa di un manufatto mediante drone, dotato di fotocamera digitale orientabile.</p> <p><b>euro (duecento/00)</b></p>	a corpo	200,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 689 608	Servizio per rilievi di ponti con drone ad tre o più campate. La prestazione si compone della ripresa di un manufatto mediante drone, dotato di fotocamera digitale orientabile. <b>euro (trecento/00)</b>	a corpo	300,00
Nr. 690 609	Prova di carico di un ponte esistente Prova di carico e conseguente certificato di idoneità statica di un ponte esistente ad unica campata. <b>euro (quattromila/00)</b>	a corpo	4'000,00
Nr. 691 610	Prova di carico di un ponte esistente - campate successive Prova di carico di un ponte e conseguente certificato di idoneità statica di un ponte esistente. Per ogni campata ulteriore alla prima. <b>euro (mille/00)</b>	cadauna	1'000,00
Nr. 692 611	Servizio per lo svolgimento di prove materiali su cubetti o cilindri di calcestruzzo Per singolo campione sottoposto a prove. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 693 612	Servizio per lo svolgimento di prove materiali su barre di acciaio Per singolo campione sottoposto a prove. <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 694 613	Servizio per lo svolgimento di prove materiali su cubetti di conglomerato bituminoso Per singolo campione sottoposto a prove. <b>euro (quaranta/00)</b>	cadauno	40,00
Nr. 695 628	ISPEZIONE VISIVA PONTI Ispezione viva di dettaglio dei ponti, delle sottostrutture e dei collegamenti (per quanto visibili) strutturali con report fotografico puntuale e d'insieme; il tutto completo di relazione generale e di dettaglio dello stato di conservazione sulla base dei quali si possano definire se la struttura può essere mantenuta nello stato esistente, se devono essere ridotti i carichi ammessi al transito sul ponte con istituzione di eventuali limitazioni di portata da per il transito veicolare, se è necessario e/o possibile aumentare o ripristinare la capacità portante dello stesso; la suddetta relazione generale e di dettaglio sarà costituita e quindi definita esclusivamente tramite i riscontri visivi scaturiti dall' ispezione in loco escludendo da codesta voce qualsivoglia controllo strumentale, semi distruttivo e non distruttivo nonchè viene esclusa ogni elaborazione di calcolo e prova; l'ispezione sarà eseguita da Ingegnere iscritto all'ordine con esperienza decennale ed in possesso della qualifica di operatore di 2° livello per il metodo VT (Visual Examination of Structural members) o similare presso Ente Accreditato e da Ingegnere iscritto all'ordine con comprovata esperienza realizzativa. <b>euro (novecento/00)</b>	cadauno	900,00
Nr. 696 629	INDAGINE MAGNETOMETRICHE PONTI Indagine magnetometriche localizzate eseguite da Ingegnere con pacometro per la valutazione della maglia d'armatura, su elementi in calcestruzzo armato con stima dello spessore del copriferro, del diametro dei ferri, del passo delle staffe e del passo dell'armatura principale; il tutto per maglia minima di 50 x 50 cm, certificato e report fotografico a corredo - in alternativa prova con mini georadar o termo camera ad infrarossi. <b>euro (settantacinque/00)</b>	cadauno	75,00
Nr. 697 630	INDAGINE DUROMETRICA PONTI Indagine durometrica eseguita da Ingegnere per la determinazione delle caratteristiche meccaniche del materiale condotte su barre d'armatura esposte compresa necessaria lisciatura del punto di contatto con lo strumento, certificato e report fotografico. <b>euro (ottanta/00)</b>	cadauno	80,00
Nr. 698 631	INDAGINE PROFONDITA' CARBONATAZIONE PONTI Indagine per la determinazione della profondità di carbonatazione, eseguita da Ingegnere, nel c.l.s. con soluzione a contrasto applicata al residuo in polvere raccolto in provetta; tramite perforazione per diametro sino a 20 mm il tutto corredato di report fotografico e certificato. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 699 632	PROVA CARBONATAZIONE PONTI Prova di carbonatazione, eseguita da Ingegnere, con soluzione a contrasto su carote e/o micro carote compreso report fotografico e certificato. <b>euro (dodici/00)</b>	cadauno	12,00
Nr. 700 633	ESECUZIONE CAROTAGGI PONTI Esecuzione di carotaggi con diametro compreso tra Ø 50-110 mm, eseguita da Ingegnere secondo le prescrizioni della UNI EN 12504 - 1e riducendo il disturbo sul campione utilizzando macchinario a telaio e carotaggio ad acqua, inclusa prova di compressione sul campione estratto presso Laboratorio Ufficiale Min. LL.PP. Legge 1086/71, report fotografico e certificato finale; compreso ripristino con malta a ritiro controllato certificato. <b>euro (duecentotrenta/00)</b>	cadauno	230,00
Nr. 701 634	PROVA DI PULL-OUT PONTI Prova, da considerarsi implementabile alla voce tariffa 633 CAROTAGGI e non completamente sostitutiva ad eccezione di		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 702 635	<p>strutture fortemente armate, di pull-out ovvero di determinazione della forza di estrazione, eseguita da Ingegnere secondo le prescrizioni della UNI EN 12504 - 3, a mezzo di idonea attrezzatura oleodinamica da abbinarsi a campionatura sclerometrica nella porzione dell'area d'indagine; il tutto corredato di certificato d'esito e report fotografico. <b>euro (centosessantacinque/00)</b></p> <p>INDAGINE INDICE SCLEROMETRICO PONTI Indagine per la determinazione dell'indice sclerometrico del calcestruzzo, eseguita da Ingegnere secondo la UNI EN 12504 - 2 : 2012, a mezzo di martello di Schmidt dotato di certificato di taratura ufficiale; il tutto corredato da certificato e report fotografico. <b>euro (venticinque/00)</b></p>	cadauno	165,00
Nr. 703 636	<p>RILIEVO FRECCIA PONTI Rilievo della freccia istantanea e/o massima, per ponti in c.l.s. armato, realizzata da Ingegnere e Tecnico Topografo attraverso l'utilizzo di tecniche di livellazione geometrica oppure con l'utilizzo di trasduttori di spostamento installati all'intradosso dell'impalcato a mezzo di aste telescopiche oppure inclinometri; compreso certificato d'esito e report fotografico, esclusa applicazione dei carichi e modello dello schema di carico. <b>euro (millesecento/00)</b></p>	cadauno	1'600,00
Nr. 704 637	<p>SCHEMA DI CARICO PONTI Definizione dello schema di carico, per ponti in c.l.s. armato, redatto da Ingegnere iscritto all'ordine da oltre dieci anni e da Ingegnere qualificato come operatore di II° livello secondo il metodo PC (Load Tests), compreso rilievo geometrico strutturale <b>euro (trecentocinque/00)</b></p>	cadauno	3'100,00
Nr. 705 638	<p>RICOSTRUZIONE MODELLO STRUTTURALE PONTI Ricostruzione del modello strutturale dell'opera attraverso il metodo della progettazione simulata col fine di poter determinare il comportamento della struttura in caso di carico e/o sollecitazioni eventualmente indotte confrontando così la risposta sperimentale con il dato analitico atteso, compreso opportuno rilievo geometrico strutturale esclusa applicazione del carico e/o sollecitazioni. <b>euro (quattromilatrecento/00)</b></p>	cadauno	4'300,00
Nr. 706 639	<p>SCAPITIZZATURA DI ELEMENTI PONTI Scapitozzatura, eseguita da operatore qualificato, di elemento strutturale portante in caso di elevata presenza d'armatura geometricamente non rilevabile da indagine magnetometrica con pacometro; compreso report fotografico, geometrico e ripristino con malta a ritiro controllato. <b>euro (ottocento/00)</b></p>	cadauno	800,00
Nr. 707 640	<p>INDAGINE STATO TENSIONALE ESISTENTE PONTI Indagine sullo stato tensionale esistente per strutture in muratura eseguita da Ingegnere con qualifica di operatore di II° livello per il metodo MPT (Flat Jack Tests) da eseguirsi a mezzo di prova con martinetto piatto semplice, compreso report fotografico e certificato <b>euro (millecinquecento/00)</b></p>	cadauno	1'500,00
Nr. 708 641	<p>INDENNIZZO PROVE E/O ISPEZIONI PONTI SINO 12 ml Indennizzo giornaliero per esecuzione prove e/o ispezioni di qualsiasi natura in manufatti con un mezzo attrezzato idoneo per intervenire sino a 12 ml di altezza in elevazione, ogni altro onere incluso per rendere la prestazione richiesta <b>euro (quattrocento/00)</b></p>	cadauno	400,00
Nr. 709 642	<p>INDENNIZZO PROVE E/O ISPEZIONI PONTI SINO -5 ml Indennizzo giornaliero per esecuzione prove e/o ispezioni di qualsiasi natura in manufatti con un mezzo attrezzato idoneo avente sbraccio in negativo sino a -5,00 ml, ogni altro onere incluso per rendere la prestazione richiesta. <b>euro (ottocento/00)</b></p>	cadauno	800,00
Nr. 710 643	<p>INDENNIZZO PROVE E/O ISPEZIONI PONTI SINO -10 ml Indennizzo giornaliero per esecuzione prove e/o ispezioni di qualsiasi natura in manufatti con un mezzo attrezzato idoneo avente sbraccio in negativo sino a -10,00 ml, ogni altro onere incluso per rendere la prestazione richiesta. <b>euro (milleduecento/00)</b></p>	cadauno	1'200,00
Forlì, 02/11/2017			
<b>Il Tecnico</b>			
<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>			