

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DEL PINCIO: GIARDINI, BASTIONE DEL NUTI, PORTA MAGGIORE E VIE ADIACENTI

**COMMITTENTE:** COMUNE DI FANO

Fano, 12/12/2017

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 PL-00001	<p style="text-align: center;"><b>PL - Pamela Lisotta (SpCap 1)</b></p> <p>Smontaggio e rimozione di cartelli stradali, dissuasori, segnaletica, cippi in pietra, arredi, e quant'altro presente nell'area di intervento indicato dalla DL. Sono compresi: la rimozione degli ancoraggi e le opere murarie; la demolizione di eventuali dadi di ancoraggio in calcestruzzo cementizio; l'accatastamento nell'ambito del cantiere e la cernita; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta, il carico, trasporto e scarico al magazzino comunale del materiale riutilizzabile secondo le indicazioni impartite dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. <b>euro (milleduecento/00)</b></p>	a corpo	1'200,00
Nr. 2 PL-00002	<p>Carico trasporto e scarico di selci presenti presso il magazzino comunale a Fano da porre in opera presso l'area dei lavori. Sono comprese la pulizia, la cernita e l'accatastamento nell'ambito del cantiere <b>euro (mille/00)</b></p>	a corpo	1'000,00
Nr. 3 PL-00003	<p>Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti con posacenere, mod. "SPENCER-Q" Ditta METALCO. Compreso la posa in opera con barre di fissaggio a terra su basamento in calcestruzzo. <b>euro (settecentotrentacinque/00)</b></p>	cadauno	735,00
Nr. 4 PL-00004	<p>Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti con posacenere, mod. "SPENCER-R" Ditta METALCO. Posto in opera con barre di fissaggio a terra su basamento in calcestruzzo. <b>euro (seicentoventidue/00)</b></p>	cadauno	622,00
Nr. 5 PL-00005	<p>Fornitura e posa in opera di cornice in pietra ad andamento circolare per rifinitura lampioni storici esistenti a seguito dell'abbassamento della quota stradale. La pietra dovrà essere simile a quella esistente nel basamento e comunque concordata con la DL. <b>euro (trecento/00)</b></p>	cadauno	300,00
Nr. 6 PL-00006	<p>Area Basoli: abbassamento dei basoli esistenti. Intervento realizzato con la rimozione degli stessi, accatastamento nell'ambito del cantiere, scavo con mezzo meccanico e/o all'occorrenza a mano dell'area precedentemente occupata dai basoli per una profondità di circa cm 50, ricollocazione dei basoli stessi sul fondo dello scavo, fornitura e posa in opera sopra i basoli ricollocati di tessuto non tessuto e successivo stendimento nella medesima area di ghiaietto per circa cm 20. Dimensione dell'area circa mq 3,50 <b>euro (milletrecento/00)</b></p>	a corpo	1'300,00
Nr. 7 PL-00007	<p>Fornitura e posa in opera di portabici mod. Bike Ditta Metalco <b>euro (trecentoottantadue/00)</b></p>	cadauno	382,00
Nr. 8 PL-00008	<p>idem c.s. ...portabici mod. Cafè Ditta METALCO <b>euro (trecentonovantaotto/00)</b></p>	cadauno	398,00
Nr. 9 PL-00009	<p>Realizzazione di pavimentazione tipo "Sassoitalia" della ditta Idealwork o equivalente su sottofondo in sabbia e cemento computato a parte. La pavimentazione dovrà essere composta da graniglia lavata gettata in opera miscelata con impasto cementizio a base di cemento 425. E' compresa l'applicazione di boiaccia di aggancio (primer tipo "Ideal Bond"), la formazione dei giunti di dilatazione mediante l'impiego di appositi profilati e secondo le indicazioni della D.L., l'applicazione del disattivatore ritardante di presa superficiale e il protettivo finale, il tutto come da scheda tecnica della Ditta. E' inoltre compresa la formazione di adeguate pendenze per lo scolo delle acque meteoriche e per i raccordi con i piani stradali esistenti lato centro storico e lato Pesaro. Spessore di cm da 2 a 4. Colore e tipologia della graniglia e colore del coadiuvante fibrorinforzato saranno a scelta della DL da concordare con la Sovrintendenza.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 10 PL-00010	<p><b>euro (settantanove/00)</b></p> <p>Pensilina attesa bus tipo ONE ditta City Design, modulare a 3 moduli in alluminio verniciato a polveri ed acciaio inox, con copertura in pmma e pareti laterali e di fondo in vetro, completa di panca interna di seduta in metallo. Fornita e posta in opera su platea di calcestruzzo computata a parte e completa di illuminazione a LED (bassa tensione) con corpi illuminanti antivandalismo</p> <p><b>euro (cinquemilasettecento/00)</b></p>	mq	79,00
Nr. 11 PL-00011	<p>Fornitura e posa in opera di panchine in materiale fibrorinforzato "Hypergranite" realizzato in un composito di resina poliestere e polveri di marmo particolarmente resistente all'usura, all'acqua, agli agenti atmosferici, ai solventi e all'inquinamento. Il materiale viene modellato secondo forme diverse, con una superficie liscia e tratti compatti. Trattamento del colore garantito da uso di una resina anti UV.</p> <p>Sistema di riparazione e pulizia con apposito kit messo a disposizione.è un composto di quarzo e resina con una forte fibra. Panchina tipo S-DECORATION Ditta LAB23. Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (duemiladuecento/00)</b></p>	cadauno	5'700,00
Nr. 12 PL-00012	<p>idem c.s. ...Panchina tipo S-BENCH 3 ml Ditta LAB23. Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (quattromilaquattrocentocinquantaquattro/00)</b></p>	cadauno	4'454,00
Nr. 13 PL-00013	<p>idem c.s. ...Panchina tipo S-BENCH 2,2 ml Ditta LAB23. Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (quattromilatrecentoottantanove/00)</b></p>	cadauno	4'389,00
Nr. 14 PL-00014	<p>idem c.s. ...Panchina tipo S-LINE ml Ditta LAB23. Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (duemiladuecento/00)</b></p>	cadauno	2'200,00
Nr. 15 PL-00015	<p>idem c.s. ...Panchina tipo EMME Ditta LAB23. Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (quattromilaottocentotrentacinque/00)</b></p>	cadauno	4'835,00
Nr. 16 PL-00016	<p>Fornitura e posa in opera di sedute realizzate in aggregato di pietre di marmo naturali o conglomerato tipo "granito bianco". La panca è dotata di un'apposita armatura comprensiva di boccole per il sollevamento che verranno successivamente mascherate da una targhetta. Le superfici della panca sono tutte sabbiate ad eccezione del bordo superiore che può essere levigato, per ottenere un aspetto lucido, o bocciardato, per averne uno ruvido e trattate con vernici trasparenti antidegrado o, a richiesta, con prodotti nanotecnologici e/o anti-graffito. Tutti gli spigoli sono arrotondati o resi non taglienti. Panca tipo mod. "IDRA" Ditta BELLITALIA.Finitura "granito bianco" o "Ebano nero" Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (trecentoventi/00)</b></p>	cadauno	320,00
Nr. 17 PL-00017	<p>idem c.s. ...tipo mod. "EOS" Ditta BELLITALIA.Finitura "granito bianco" o "Ebano nero" Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (mille/00)</b></p>	cadauno	1'000,00
Nr. 18 PL-00018	<p>idem c.s. ...tipo mod. "IRIS" Ditta BELLITALIA.Finitura "granito bianco" o "Ebano nero" Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (novecentocinquanta/00)</b></p>	cadauno	950,00
Nr. 19 PL-00019	<p>idem c.s. ...tipo mod. "ATE" Ditta BELLITALIA.Finitura "granito bianco" o "Ebano nero" Posta in opera con barre di fissaggio a terra</p> <p><b>euro (seicentocinquanta/00)</b></p>	cadauno	650,00
Nr. 20	<p>Fornitura e posa in opera di sedute realizzate in miscela di cemento fibrorinforzata performante anche con l'aggiunta di inerti di granito o marmo. Seduta</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
PL-00020	a forma di sasso tipo mod. "MOONSTONE" elemento PDM granito Ditta METALCO. Posto in opera con barre di fissaggio a terra <b>euro (seimilacento/00)</b>	cadauno	6'100,00
Nr. 21 PL-00021	Fornitura e posa in opera di sedute realizzate in legno esotico con basamenti di sostegno in corten. Panca tipo mod. "IDEAS-L" lungh 2890 con 2 schienali Ditta METALCO. Posto in opera con elementi di fissaggio a terra <b>euro (tremilaseicentoottantaquattro/00)</b>	cadauno	3'684,00
Nr. 22 PL-00022	Fornitura e posa in opera di sedute realizzate in legno esotico con basamenti di sostegno in corten. Panca tipo mod. "IDEAS-L" lungh 1990 senza schienale Ditta METALCO. Posto in opera con elementi di fissaggio a terra <b>euro (duemiladuecentoventi/00)</b>	cadauno	2'220,00
Nr. 23 PL-00023	Formazione di nicchie su muratura in laterizi. Compreso telaio in metallo con serratura per sportello da rivestire in laterizio di recupero e finitura a intonaco dell'interno. Per alloggio impianti elettrici delle misure di cm. 50x50 oppure 30x30 profondità 20 cm circa, Trattandosi di intervento su monumento tutelato si dovrà prestare massima cura e attenzione a non danneggiare le parti circostanti non interessate dall'intervento. <b>euro (trecentoventi/00)</b>	cadauno	320,00
Nr. 24 PL-00024	Smontaggio di cordoli in pietra esistenti in Via Rimembranze, Via Corridoni e Largo di Porta Maggiore, cunette in pietra presenti nella curva di via Corridoni, e altri manufatti da recuperare e trasportare presso il magazzino comunale. <b>euro (mille/00)</b>	a corpo	1'000,00
Nr. 25 PL-00025	Demolizione delle parti ammalorate delle rampe di accesso ai giardini realizzate in acciottolato. E' compreso la pulizia del sottofondo e la preparazione del piano di posa per il ripristino della pavimentazione. <b>euro (diciotto/00)</b>	mq	18,00
Nr. 26 PL-00026	Smontaggio e rimontaggio, previa verniciatura con smalto effetto ferromicaceo, dei paletti dissuasori in ghisa presenti sul fronte dell'Arco di Augusto. n. 7 paletti <b>euro (quaranta/00)</b>	cadauno	40,00
Nr. 27 PL-00027	Fornitura e posa in opera di lettere in bronzo per comporre la scritta "LINEA DELLE MURA MALATESTIANE" identiche a quelle già presenti in Via Da Serravalle a Fano <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,00
Nr. 28 PL-00028	Fornitura e posa in opera di epigrafe in pietra trani delle dimensioni di cm 40x60 con la scritta "LINEA DELLE MURA ROMANE" identiche a quelle già presenti in Via Da Serravalle a Fano <b>euro (ottantadue/00)</b>	cadauno	82,00
Nr. 29 PL-00029	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in lastre di Trani bocciardato con martellina fine sulla parte a vista, dimensioni cm 20x20 e spessore di cm 10, da campionare. Posato su massetto di calcestruzzo esistente in corrispondenza del tratto dove esisteva l'antico muro di cinta Romano su indicazioni della D.L. Compreso letto di malta cementizia sp. cm. 6 c.a., l'onere per i tagli, sfridi, la perfetta sigillatura dei giunti con appositi stucchi per marmi di colore simile alla pietra posta in opera, l'accurata pulizia con strumenti e mezzi adeguati e quanto altro necessario a dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte come da disegni esecutivi e/o disposizioni impartite dalla D.L. <b>euro (novantacinque/00)</b>	mq	95,00
Nr. 30	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
PL-02.01.003*.001	consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a m <sup>3</sup> 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; l'eventuale rinterro delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L.. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. Nell'eseguire la lavorazione si dovrà prestare particolare attenzione ai manufatti esistenti sia pubblici che privati (bocche di lupo, pozzetti, tubazioni, sottoservizi, pali della pubblica illuminazione, pluviali, alberi ecc) avendo cura di non danneggiare alcunchè e provvedendo eventualmente all'immediato ripristino. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 3,00. <b>euro (quattordici/60)</b>	m <sup>3</sup>	14,60
Nr. 31 PL-02.01.004*.001	Scavo a sezione obbligata eseguito a mano. Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, con l'uso di utensili, qualora non sia utilizzabile alcun mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi, i relitti di murature, i cavi di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa. Sono inoltre compresi: il rinterro eventuale delle materie depositate ai margini dello scavo se ritenute idonee dalla D.L.. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. Nell'eseguire la lavorazione si dovrà prestare particolare attenzione ai manufatti esistenti sia pubblici che privati (bocche di lupo, pozzetti, tubazioni, sottoservizi, pali della pubblica illuminazione, pluviali, alberi ecc) avendo cura di non danneggiare alcunchè e provvedendo eventualmente all'immediato ripristino. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scavi fino alla profondità di m 2,00. <b>euro (centosessantaquattro/44)</b>	m <sup>3</sup>	164,44
Nr. 32 PL-02.01.007*	TRASPORTO A DISCARICA O SITO AUTORIZZATO FINO AD UNA DISTANZA DI 15 km. Trasporto a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dai mezzi di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto. Sono da computarsi a parte gli oneri di smaltimento in pubblica discarica. <b>euro (due/31)</b>	m <sup>3</sup>	2,31
Nr. 33 PL-02.03.004*.001	Demolizione di calcestruzzo armato. Demolizione totale o parziale di calcestruzzo armato di qualsiasi forma o spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con l'uso di mezzo meccanico. <b>euro (novantauno/95)</b>	m <sup>3</sup>	91,95
Nr. 34 PL-02.03.006*.001	Demolizione di massetto e/o sottofondo in calcestruzzo o altra miscela. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. Nell'eseguire la lavorazione si dovrà prestare particolare attenzione ai manufatti esistenti sia pubblici che privati (bocche di lupo, pozzetti, tubazioni, sottoservizi, pali della pubblica illuminazione, pluviali, alberi ecc) avendo cura di non danneggiare alcunchè e provvedendo eventualmente all'immediato ripristino.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 8. <b>euro (quattordici/30)</b>	m <sup>2</sup>	14,30
Nr. 35 PL-02.04.002*.002	Rimozione di pavimentazione in selci di arenaria. Sono compresi: la rimozione del sottostante piano di appoggio; la cernita, la scelta e l'accatastamento, nell'ambito del cantiere, del materiale che può essere riutilizzato. Sono altresì compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 36 PL-03.01.002*.001	<p>protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica e/o magazzino comunale con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per cubetti posti su sabbia con recupero. E' inoltre compreso l'onere della pulizia dei lapidei da qualsiasi corpo estraneo. Il materiale dovrà essere depositato nell'ambito del cantiere per essere ricollocato <b>euro (quindici/31)</b></p> <p>Massetto di calcestruzzo vibrato, non armato, confezionato con inerti di sabbia e pietrisco o ghiaia o pietrisco di frantoio, con idonea proporzione granulometrica, dosato con q.li 3,00 di cemento tipo 325 per m<sup>3</sup> reso, dato in opera rifinito con lisciatura o frattazzatura a cemento. E' inoltre compresa la formazione di adeguate pendenze per il deflusso delle acque meteoriche verso le caditoie già presenti nella via e per i raccordi con gli ingressi alle proprietà private e i piani stradali esistenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. <b>euro (diciannove/05)</b></p>	m <sup>2</sup>	15,31
Nr. 37 PL-03.01.002*.002	<p>Massetto di calcestruzzo vibrato, non armato, confezionato con inerti di sabbia e pietrisco o ghiaia o pietrisco di frantoio, con idonea proporzione granulometrica, dosato con q.li 3,00 di cemento tipo 325 per m<sup>3</sup> reso, dato in opera rifinito con lisciatura o frattazzatura a cemento. E' inoltre compresa la formazione di adeguate pendenze per il deflusso delle acque meteoriche verso le caditoie già presenti nella via e per i raccordi con gli ingressi alle proprietà private e i piani stradali esistenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori oltre cm 7 e per ogni centimetro in più. <b>euro (uno/79)</b></p>	m <sup>2</sup>	19,05
Nr. 38 PL-03.03.004*.001	<p>Classe di esposizione XC3 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente con umidità moderata (rapporto a/cmax inferiore a 0,55). Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 35 Mpa <b>euro (centoquarantaotto/18)</b></p>	m <sup>3</sup>	148,18
Nr. 39 PL-03.03.020*.003	<p>Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale e per particolari forme geometriche anche curvilinee. <b>euro (quarantatre/95)</b></p>	m <sup>2</sup>	43,95
Nr. 40 PL-03.04.002*	<p>Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K, saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfridi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafilatura rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cm<sup>3</sup> 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <b>euro (uno/78)</b></p>	kg	1,78
Nr. 41 PL-03.04.003*	<p>Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la sagomatura; la piegatura della rete; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <b>euro (uno/90)</b></p>	kg	1,90
Nr. 42 PL-05.01.083	<p>Realizzazione di pavimentazione in mattoni di cotto tipo fatti a mano da sottoporsi preventivamente all'approvazione della D.L., delle dimensioni di cm 5,5x12x25, posati di costa su massetto in calcestruzzo (questo escluso) da effettuarsi mediante allettamento del cotto con malta di calce idraulica o</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 43 PL-05.01.100	<p>bastarda e sigillatura dei giunti con malta bastarda molto magra. La pavimentazione andrà eseguita in corrispondenza del tratto dove esisteva l'antico muro di cinta Malatestiano e dovrà essere idoneo per l'elevata transitabilità carrabile. Compreso altresì l'onere per l'eventuale taglio degli elementi, per la perfetta pulitura con idonei mezzi da effettuarsi subito dopo la posa e per quanto altro necessario ad eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte secondo lo schema di posa e le indicazioni fornite dalla D.L.. Il laterizio dovrà essere preventivamente sottoposto per l'approvazione della D.L.</p> <p><b>euro (ottantaotto/00)</b></p> <p>Pavimentazione eseguita in selci di pietra Alberese di tipologia, colori e dimensioni simili a quelli già presenti nelle vie limitrofe alla strada oggetto dell'intervento. Cubetti a piano naturale di cava, coste tagliate con angoli a vista grezzi e lati delle dimensioni di cm 10x10, 12x12 e 15x15 circa e spessore cm 8-10 circa, colore grigio/brown e giallo (40% circa), provenienti da cave di prestito, aventi ottima resistenza all'abrasione ed alla compressione, con basso coefficiente di imbibizione, forniti e messi in opera come di seguito descritto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preparazione di letto di posa con stesa di miscela asciutta di sabbia e cemento spessore cm 3;</li> <li>- posa in opera dei selci secondo l'apparrecchiatura indicata dalla D.L. (per la sede carrabile in diagonale e per i marciapiedi ortogonale), compreso la perfetta pestonatura con pestello da kg 15/20 dato con idonea piastra vibrante;</li> <li>- riempimento dei giunti con miscela di cemento Portland "425" A.R. dosato a q.li 4,00 per mc 1,20 di sabbia fina del "Po", granulometria 0-3 e successiva bagnatura con vibratore ad acqua;</li> <li>- sigillatura dei giunti a raso con malta dosata a q.li 4 di cemento Portland "425" A.R. per mc 1,20 di sabbia fina del "Po", granulometria 0-3;</li> <li>- pulizia della superficie, previa stesa di segatura, con getto d'acqua radente e spazzolatura.</li> </ul> <p>E' inoltre compresa la formazione di adeguate pendenze per il deflusso delle acque meteoriche verso le caditoie già presenti nella via e per i raccordi con gli ingressi alle proprietà private e i piani stradali esistenti ed ogni altro onere e magistero per dare il selciato eseguito a regola d'arte.</p> <p>La pavimentazione dovrà essere idonea e garantita per il transito pedonale e carrabile.</p> <p>Il materiale dovrà essere preventivamente approvato dalla D.L. previa presentazione di campionatura e di certificati. Non sono valutabili selci provenienti da cave straniere.</p> <p><b>euro (ottantasette/00)</b></p>	mq	88,00
Nr. 44 PL-05.02.032.1	<p>Righini diritti in pietra Trani larghi cm 20 ed alti cm 25-30, forniti e messi in opera con dado di fondazione in calcestruzzo cementizio ad andamento lineare o curvo.</p> <p>I righini dovranno avere gli spigoli a vista bisellati e le superfici a vista bocciardate con martellina fina.</p> <p>I conci dovranno avere tutti uguale lunghezza (100 cm circa) e dovranno essere posati a seguire le pendenze della pavimentazione in corrispondenza di passi carrabili, rampe ecc. come indicato dalla D.L..</p> <p>In corrispondenza degli alberi, si dovrà prestare particolare attenzione a non recidere l'apparato radicale portante dell'albero stesso e a non danneggiare il tronco.</p> <p>E' compreso l'onere per la PERFETTA SIGILLATURA dei giunti con appositi stucchi per marmi di colore identico alla pietra posta in opera, per i tagli e quant'altro per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.</p> <p>I cordoli dovranno essere idonei e garantiti per il transito pedonale e carrabile e verranno posati in modo che la differenza di altezza tra gli stessi e il piano viabile bitumato risulti pari a cm 3 circa (cordolo più alto).</p> <p>Il materiale dovrà essere preventivamente approvato dalla D.L. previa presentazione di campionatura.</p> <p><b>euro (quarantasette/00)</b></p>	mq	87,00
Nr. 45 PL-06.04.003*	<p>Posa in opera di pavimento in mosaico alla palladiana in marmo, su campo uniforme costituito da pezzame con contorni irregolari non rifilati, spessore e qualità da definire, sagomato per limitare l'ampiezza dei giunti, posato sul letto, tirato a regolo, realizzato con malta bastarda con soprastante "spolvero" di cemento asciutto, successiva bagnatura e battitura con attrezzi idonei a uniformare il piano, stuccatura con cemento bianco e coloranti minerali; arrotatura, levigatura e lucidatura con idonei prodotti, da eseguirsi in opera compresa la lucidatura a mano degli angoli dove il disco rotante della macchina non può arrivare; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Lavoro assimilabile per acciottolato rampe e ingresso giardini precedentemente demolito o mancante. Realizzazione a macchia di leopardo previa pulitura dal materiale organico e preparazione del piano di posa</p> <p><b>euro (centodieci/44)</b></p>	mq	110,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 46 PL-10.01.001.002	Acciaio FE 00 UNI 7070-72. Acciaio FE 00 UNI 7070-72 per impieghi non strutturali del tipo tondo, quadrato, piatto, angolare etc., fornito e posto in opera. Sono compresi: una mano di minio; tutti i lavori di muratura occorrenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per ringhiere, inferriate, cancelli e simili. <b>euro (cinque/75)</b>	kg	5,75
Nr. 47 PL-1001.001002.01	Fornitura e posa in opera di largo piatto in acciaio FE 360 UNI 6557EU91 da porre in opera sui lati longitudinali della pavimentazione in mattoni. Il piatto dovrà seguire l'andamento altimetrico della pavimentazione e dovrà essere ancorato al massetto con un fischer chimico ogni metro lineare. Il piatto dovrà seguire la pendenza delle rampe e a lavoro finito dovrà risultare perfettamente complanare al piano di calpestio della pavimentazione. Sono compresi: carico, trasporto e scarico, saldature sul posto, forature della lamina per l'inserimento dei ficher chimici e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Larghi Piatti dimensioni mm 200(h)x8(spessore) del peso kg/ml 12,60 <b>euro (trentadue/00)</b>	ml	32,00
Nr. 48 PL-12.01.007	Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio. Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio e pigmenti selezionati, per esterni, eseguita a qualsiasi altezza, a due strati in tinta unica chiara su intonaco civile esterno. Preparazione del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature, per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua dato a pennello. Ciclo di pittura con pittura a base di silicati, costituito da strato di fondo dato a pennello e strato di finitura dato a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. <b>euro (quattordici/61)</b>	m <sup>2</sup>	14,61
Nr. 49 PL-12.03.001.005	Pittura antiruggine su opere metalliche. Pittura antiruggine per esterno ed interno, su opere metalliche, previa preparazione del supporto, da compensare a parte, ed applicazione a pennello di uno o più strati di pittura antiruggine. Sono compresi: le opere provvisoriale; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Ad uno strato con fondi epossidici al cromato di zinco dato a spruzzo. <b>euro (sei/16)</b>	m <sup>2</sup>	6,16
Nr. 50 PL-12.03.003.001	Pittura di finitura su opere metalliche. Pittura di finitura per interno ed esterno su opere metalliche, previa preparazione del supporto, da compensare a parte con i corrispondenti articoli e successiva applicazione a più strati dei vari tipi di smalto colorato. Sono compresi: le opere provvisoriale; la pulitura ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Finitura con due strati di smalto oleosintetico o sintetico effetto micaceo. <b>euro (quindici/70)</b>	m <sup>2</sup>	15,70
Nr. 51 PL-12.04.006.004	Preparazione e pulitura delle superfici metalliche da verniciare. Lavaggio con antisilicone solventi o soluzioni alcaline per la rimozione di untumi e grassi esistenti su superfici già verniciate. <b>euro (tre/83)</b>	m <sup>2</sup>	3,83
Nr. 52 PL-18.06.013*.001	Realizzazione di pavimentazione stradale con cubetti di arenaria. Realizzazione di pavimentazione stradale con cubetti di arenaria, disposti a spina a corsi paralleli o ad archi contrastanti, allettati su uno strato di cemento e sabbia realizzato su una base di misto cementato (compensato con il relativo prezzo di elenco) nella quantità necessaria per il livellamento dei selci, fino alla completa chiusura delle sconnessure; compresa la successiva scarnitura dei giunti, la sigillatura degli stessi, con malta cementizia, la ripulitura dei selci: compreso ogni onere per la battitura e la formazione del sottofondo, compreso il trasporto dei selci dal cantiere di deposito o da altri siti indicati dalla Direzione Lavori, compreso e compensato l'onere per la formazione della pendenza della strada, la formazione di pendenze dei marciapiedi verso la cunetta, la costruzione della cunetta formata da cubi di arenaria a correre, la formazione delle pendenze per gli imbocchi delle griglie delle caditoie in ghisa, compreso l'ammorsamento della nuova pavimentazione con quella esistente secondo le disposizioni sopra indicate, compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con cubetti di arenaria di recupero <b>euro (sessanta/46)</b>	m <sup>2</sup>	60,46

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 53 PL-18.07.009*.004	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN4. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) con caratteristiche e spessori conformi alla norma vigente serie SN4 KN/m <sup>2</sup> serie 41 (tipo 303/1), con giunto del tipo a bicchiere completo di anello elastomerico, a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi: la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento; la fornitura delle certificazioni di corrispondenza del materiale alle norme vigenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Sono esclusi: lo scavo, il rinfianco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 200 <b>euro (ventidue/04)</b>	m	22,04
Nr. 54 PL-18.07.009*.007	idem c.s. ...esterno mm 400 <b>euro (cinquantasette/50)</b>	m	57,50
Nr. 55 PL-18.09.003*.001	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 30x30x30 <b>euro (cinquantadue/78)</b>	cadauno	52,78
Nr. 56 PL-18.09.003*.002	idem c.s. ...interne cm 40x40x40 <b>euro (sessanta/94)</b>	cadauno	60,94
Nr. 57 PL-18.09.003*.005	idem c.s. ...interne cm 80x80x80 <b>euro (centocinquantauno/35)</b>	cadauno	151,35
Nr. 58 PL-18.09.004*.001	Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 30x30x30 <b>euro (quarantaquattro/91)</b>	cadauno	44,91
Nr. 59 PL-18.09.004*.002	idem c.s. ...interne cm 40x40 per altezze da cm 10 a cm 40 <b>euro (cinquantatre/05)</b>	cad	53,05
Nr. 60 PL-18.09.004*.005	idem c.s. ...interne cm 80x80 e per altezze da cm 25 a cm 80 <b>euro (centotrentacinque/59)</b>	cad	135,59
Nr. 61 PL-18.09.005*	Fornitura e posa di pozzetto sifonato per pluviale in cemento prefabbricato o pvc, completo di chiusino in cemento o pvc, compreso il sottofondo ed il rinfianco con calcestruzzo, l'allaccio a tenuta con le tubazioni, la sigillatura con eventuali anelli di prolunga, la sistemazione del terreno circostante a posa avvenuta, la posa dei due coperchi ed ogni altro onere. Dimensioni interne minime cm 20x20. <b>euro (trentanove/49)</b>	cad	39,49
Nr. 62 PL-18.09.006*.001	Sistemazioni in quota di pozzetti stradali a seguito di ripavimentazione stradale. Sono compresi: la rimozione di chiusini o caditoie; l'elevazione delle pareti con mattoni pieni o getto di calcestruzzo; la riposa in opera dei chiusini o caditoie precedentemente rimossi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per chiusini con telaio di dimensioni interne fino a cm 70x70 <b>euro (centootto/52)</b>	cad	108,52
Nr. 63 PL-18.09.007*.001	Fornitura e posa in opera di lastra carrabile in calcestruzzo prefabbricato per pozzetti per carichi di I <sup>a</sup> categoria provvista di foro per alloggiamento chiusino in ghisa a passo d'uomo. Dimensioni esterne cm 80x80		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 64 PL-18.09.009*	<p><b>euro (ottantasette/77)</b></p> <p>Fornitura e posa di chiusino di ispezione, di qualsiasi forma e dimensione, in ghisa sferoidale, con resistenza a rottura maggiore di 60,0 t ed altre caratteristiche secondo norme vigenti - Classe E 600, rivestito con vernice bituminosa e con coperchio dotato di barretta per il sollevamento. Superficie pedonabile antisdrucchiolo. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p><b>euro (tre/56)</b></p>	cad	87,77
Nr. 65 PL-18.09.013*.002	<p>Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristiche indicate dalle norme vigenti fornite e poste in opera. Sono compresi: tutte le opere murarie necessarie; la fornitura delle certificazioni di corrispondenza del materiale alle norme vigenti e della resistenza a rottura e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. La ditta fornitrice dovrà essere di primaria importanza tipo "Norinco", "SainGobain", "Montini" o di pari qualità. Caditoia o griglia classe D 400.</p> <p><b>euro (tre/18)</b></p>	kg	3,56
Nr. 66 PL-18.09.013*.003	<p>Caditoie e griglie in ghisa sferoidale delle caratteristiche indicate dalle norme vigenti fornite e poste in opera. Sono compresi: tutte le opere murarie necessarie; la fornitura delle certificazioni di corrispondenza del materiale alle norme vigenti e della resistenza a rottura e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Griglia concava o piana classe C 250</p> <p><b>euro (quattro/31)</b></p>	kg	4,31
Nr. 67 PL-19.01.002*	<p>Sbancamento in materie di qualsiasi natura. Scavo di sbancamento, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari dell'Elenco, asciutte o bagnate, compresi i muri a secco od in malta di scarsa consistenza, compreso le rocce tenere da piccone, ed i trovanti anche di roccia dura inferiori a m<sup>3</sup> 1,00 ed anche in presenza d'acqua eseguito: per apertura della sede stradale e relativo cassonetto; la bonifica del piano di posa dei rilevati oltre la profondità di 20 cm; l'apertura di gallerie in artificiale; la formazione o l'approfondimento di cunette, fossi e canali; l'impianto di opere d'arte; la regolarizzazione o l'approfondimento di alvei in magra; escluso l'onere di sistemazione a gradoni delle scarpate per ammorsamento di nuovi rilevati; compreso l'onere della riduzione del materiale dei trovanti di dimensione inferiore ad 1 m<sup>3</sup> alla pezzatura di cm 30 per consentirne il reimpiego a rilevato; il taglio di alberi e cespugli e l'estirpazione di ceppaie nonché il preventivo accatasta mento dell'humus in luoghi di deposito per il successivo riutilizzo a ricoprimento di superfici a verde; compreso l'esaurimento di acqua a mezzo di canali fugatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico.Nell'eseguire la lavorazione si dovrà prestare particolare attenzione ai manufatti esistenti sia pubblici che privati (bocche di lupo, pozzetti, tubazioni, sottoservizi, pali della pubblica illuminazione, pluviali, alberi ecc) avendo cura di non danneggiare alcunchè e provvedendo eventualmente all'immediato ripristino.Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p><b>euro (sei/36)</b></p>	m <sup>3</sup>	6,36
Nr. 68 PL-19.13.001*.001	<p>Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, mediante la compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine, fino ad ottenere il valore della prova AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche del CSA. Sono compresi: l'umidificazione con acqua, le successive prove di laboratorio.</p> <p>Miscela passante % Totale in peso Serie crivelli e Setacci UNIDim. Max. 71Dim. Max. 30 71100100 3070 – 100100 1550 – 8070 – 100 1030 – 7050 – 85 523 – 5535 – 65 215 – 4025 – 50</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	0,48 – 2515 – 30 0,072 - 155 – 15  Detti materiali devono essere esenti da qualsiasi materia vegetale o grumi di argilla. La percentuale di usura dei materiali inerti grossolani non deve essere superiore a 50 dopo 500 rivoluzioni dell'apparecchiatura prevista dalla prova AASHO 96. Le percentuali granulometriche riportate nella precedente tabella in base alle prescrizioni della AASHO T88-57 dovranno potersi applicare al materiale inerte tanto dopo il suo impiego sulla strada, quanto nel corso delle prove effettuate alla cava di prestito o alle altre fonti di provenienza. Il passante al setaccio n. 200 non deve superare i 2/3 del passante al setaccio n. 40. Il passante al setaccio n. 40 deve avere un limite liquido non superiore a 25 ed un indice plastico non superiore a 4. La miscela deve avere un valore CBR saturo non inferiore al 50 %. Subito dopo il livellamento finale e lo spianamento, ogni stratao sarà costipato su tutta la lunghezza fino a raggiungere il valore della densità massima AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche CSA. E' inoltre compreso: la preparazione del piano di posa, la fornitura di ogni materiale e lavorazione, prove di laboratorio ed in sito e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 <b>euro (trentanove/81)</b>	m <sup>3</sup>	39,81
Nr. 69 PL-19.13.002	Strato di fondazione in misto cementato. Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compreso l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa nella misura di kg 1 per m <sup>2</sup> , saturata da uno strato di sabbia; compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio ed in sito, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compressione. <b>euro (cinquantatre/50)</b>	m <sup>3</sup>	53,50
Nr. 70 PL-19.13.011.001	Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso mediante particolare macchina fresatrice per spessori di pavimentazione compresi fra 1 e 20 cm, compreso la rimozione parziale del materiale fresato, il trasporto a discarica e quanto altro occorra per avere il lavoro compiuto. Compresa, ove necessario, la pulizia del piano fresato. Per spessore fino a cm 7,00 <b>euro (zero/70)</b>	m <sup>2</sup> xcm	0,70
Nr. 71 PL-19.14.018	Rialzamento di chiusini in ferro, in ghisa od in cemento armato. Rialzamento di chiusini in ferro, in ghisa od in cemento armato, compreso lo scavo, le opere in muratura necessaria al rialzamento, la sigillatura con conglomerato bituminoso e tutto quanto occorra per la esecuzione a perfetta regola d'arte. <b>euro (centouno/42)</b>	cad	101,42
Nr. 72 PL-19.18.016	Cancellatura di scritte da muri e pareti di opere d'arte. Cancellatura di scritte su muri e pareti di opere d'arte eseguita con macchina idropulitrice o sabbiatrica compreso l'onere della raccolta e trasporto alla pubblica discarica del materiale di risulta restando a carico dell'impresa il pagamento degli oneri relativi. Per ogni m <sup>2</sup> di scritta cancellata. <b>euro (tredici/66)</b>	m <sup>2</sup>	13,66
Nr. 73 PL-19.18.028	Recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata. Formazione di recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata avente maglie da cm 5 x 7,5 sostenuta da paletti in ferro zincato posti ad interasse non superiore a m 2,50 cementati su muretto di base da pagarsi a parte, compreso ogni onere per le necessarie legature, controventature, etc., nonché per la fornitura e posa in opera dei fili tenditori. <b>euro (sedici/38)</b>	m <sup>2</sup>	16,38
Nr. 74 PL-19.18.032	Cordolo prefabbricato in calcestruzzo vibrato. Cordolo in calcestruzzo vibrato, prefabbricato, dosato a kg 350 di cemento normale della sezione minima di cm <sup>2</sup> 300, posto in opera perfettamente allineato e giuntato su massetto di calcestruzzo a kg 200 di cemento normale di spessore non inferiore a cm 10 (dieci) ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <b>euro (diciotto/23)</b>	m	18,23

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 75 PL-19.19.001.008	Abbattimento di alberature pericolanti o secche. Abbattimento di alberature di qualsiasi essenza pericolanti, secche o comunque deteriorate, previo taglio dei rami all'imbracatura e successivo depezzamento a terra dei rami stessi compreso l'onere dell'allontanamento di tutto il materiale di risulta inutilizzabile, taglio del tronco a cm 10 al di sotto del colletto del tronco stesso e successivo depezzamento secondo la lunghezza richiesta dalla Direzione Lavori, compreso altresì ogni onere per il trasporto di tutto il materiale utilizzabile nel più vicino magazzino, nonché per l'esecuzione del lavoro in presenza di traffico con installazione della segnaletica prescritta. Per alberature di diametro da cm 31 a 45 e altezza da m 10,01 a m 15,00 <b>euro (centodiciotto/97)</b>	cad	118,97
Nr. 76 PL-19.19.001.008.P	Estirpazione o frantumazione di ceppaia diametro oltre 50 cm <b>euro (centocinquantesi/58)</b>	cadauno	156,58
Nr. 77 PL-20.01.001.001	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del tipo torba nazionale o di provenienza estera o terriccio speciale umidizzato composto dal 30% di sostanza organica e dal 70% di terricci vari vagliati e macinati, PH neutro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Stesa e modellazione eseguita a mano. <b>euro (quarantadue/67)</b>	m³	42,67
Nr. 78 PL-20.01.003.005	Aratura, vangatura e fresatura del terreno. Aratura, vangatura e fresatura del terreno, con monda accurata da radici, da erbe infestanti, ciottoli, detriti ecc. E' compreso il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Fresatura eseguita a mano per una profondità non inferiore a cm 20. <b>euro (zero/48)</b>	m²	0,48
Nr. 79 PL-20.01.005.002	Formazione di tappeto erboso a partire da terreno di coltura libero da detriti o altro materiale amovibile, comprensivo di operazioni di asportazione di residui vegetali ed elementi lapidei affioranti, lavorazioni preparatorie principali e complementari (vangatura/aratura, erpicatura), fertilizzazione organica ed inorganica di fondo secondo le direttive della D.L., la semente, la semina, la rullatura, primo taglio incluso, irrigazione esclusa. Con garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con miscuglio di specie microterme, distribuzione di almeno 40 g/m² di semente per superfici da 500 fino a 1500 m² <b>euro (tre/28)</b>	m²	3,28
Nr. 80 PL-20.01.012.006	Estirpamento. Estirpamento di elementi vegetativi vivi, effettuato con le provvidenze necessarie e sufficienti per garantire la efficace rimessa a dimora. E' compreso il ripristino della superficie lasciata libera dall'estirpamento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di cespugli e arbusti robusti. <b>euro (sei/26)</b>	cad	6,26
Nr. 81 PL-20.01.014	Taglio di siepe. Taglio di siepe delle dimensioni di m² 3 per ogni metro lineare di sviluppo, con asportazione del materiale di risulta, con tre interventi all'anno per ogni intervento. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. <b>euro (due/61)</b>	m	2,61
Nr. 82 PL-20.01.026	Zone a ghiaietto compreso il sottofondo. Formazione di zone a ghiaietto. Sono compresi: il diserbo del terreno; la fornitura e lo spandimento di terra bianca per sottofondo dello spessore minimo di cm 10; la cilindrata con rullo pesante; la fornitura del ghiaietto del diametro di mm 4-5; la stesa con l'uso del rastrello per uno spessore di cm 5. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. <b>euro (tre/42)</b>	m²	3,42
Nr. 83 PL-20.01.089.001	Arbusti sempreverdi tipo Quercus Ilex (Leccio) e Quercus Suber (Quercia da Sughero). Arbusti sempreverdi tipo Quercus Ilex e Quercus Suber, forniti e messi a dimora. Sono compresi: la formazione della buca eseguita a mano o con mezzo meccanico delle dimensioni prescritte; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta; la stesa sul fondo del cavo di un adeguato strato stallatico; il riempimento del cavo con terra di coltura e il suo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 84 PL-20.01.110.003	costipamento e innaffiamento finale; i pali tutori ove occorrono; la garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. A cespuglio dell'altezza di m 0,80-1,00. <b>euro (undici/38)</b>	cad	11,38
Nr. 85 PL-20.01.117.001	Arbusti sempreverdi tipo Laurus Nobilis (Alloro). Arbusti sempreverdi tipo Laurus Nobilis, forniti e messi a dimora. Sono compresi: la formazione della buca eseguita a mano o con mezzo meccanico delle dimensioni prescritte; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta; la stesa sul fondo del cavo di un adeguato strato stallatico; il riempimento del cavo con terra di coltura e il suo costipamento e innaffiamento finale; i pali tutori ove occorrono; la garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 1,01-1,25. <b>euro (diciannove/54)</b>	cad	19,54
Nr. 86 PL-20.01.117.003	Arbusti sempreverdi tipo Viburnum Tinus Grandi Florum e Eve Price. Arbusti sempreverdi tipo Viburnum Tinus Grandi Florum e Eve Price, forniti e messi a dimora. Sono compresi: la formazione della buca eseguita a mano o con mezzo meccanico delle dimensioni prescritte; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta; la stesa sul fondo del cavo di un adeguato strato stallatico; il riempimento del cavo con terra di coltura e il suo costipamento e innaffiamento finale; i pali tutori ove occorrono; la garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Dell'altezza di m 0,30-0,40. <b>euro (sette/39)</b>	cad	7,39
Nr. 87 PL-20.01.117.004	idem c.s. ...di m 0,61-0,80. <b>euro (quattordici/81)</b>	cad	14,81
Nr. 88 PL-20.02.001	idem c.s. ...di m 0,81-1,00. <b>euro (ventiuno/34)</b>	cad	21,34
Nr. 89 PL-24.01.024*.004	Scoticamento terreno vegetale. Scoticamento terreno vegetale, sino ad una profondità di circa cm 15. Sono compresi: il carico, trasporto e scarico a rifiuto del materiale di risulta. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. <b>euro (quattro/02)</b>	m <sup>3</sup>	4,02
Nr. 90 PL-24.01.025*.001	Scarnitura delle connessure. Scarnitura delle connessure di paramenti eseguita con mezzi manuali non distruttivi, eseguita sino ad una profondità atta a garantire l'esecuzione della successiva stuccatura; compreso il trasporto del materiale di risulta sino alla pubblica discarica Su stuccatura in cemento <b>euro (ventiotto/90)</b>	m <sup>2</sup>	28,90
Nr. 91 PL-24.03.002*.004	Stuccatura delle connessure. Stuccatura delle connessure di paramenti eseguite con malta di calce a basso contenuto di argilla secondo le indicazioni fornite dalla Direzione Lavori tenuto conto delle caratteristiche costruttive delle malte esistenti originali; compresa la spazzolatura a fine lavorazione con spazzole di saggina. Su paramento in mattoni <b>euro (trentauno/81)</b>	m <sup>2</sup>	31,81
Nr. 92 PL-24.03.006*.002	Formazione di muratura piena. Formazione di muratura piena legata con malta di calce idraulica con basso contenuto di argilla. La formazione di piattabande, ghiera di archi, spallette, lesene etc. saranno compensati a parte. Il computo del volume verrà effettuato considerando le misure effettive In mattoni pieni tipo a mano, forniti dall'impresa <b>euro (seicentoquarantasette/46)</b>	m <sup>3</sup>	647,46
Nr. 92 PL-24.03.006*.002	Riprese di muratura piena dello spessore superiore ad una testa. Riprese di muratura piena dello spessore superiore ad una testa, con materiale simile a quello esistente, realizzata con la stessa tecnica di lavorazione, legata con malta di calce idraulica con basso contenuto di argilla; è compreso inoltre l'onere per la spazzolatura a fine lavoro e, per il taglio a forza, le ammorsature realizzate con il sistema cuci e scuci con la muratura esistente. La formazione di piattabande, ghiera di archi, spallette, lesene etc. saranno compensati a parte. Le misurazioni verranno effettuate secondo figure		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 93 PL-24.03.010*.001	<p>geometriche rette di inviluppo di massimo ingombro con detrazione di tutti i vuoti, comunque con un minimo di 0,30 m<sup>2</sup> per ogni singola ripresa. Con mattoni vecchi fatti a mano di recupero forniti dall'impresa. E' compresa la rimozione del tavolato in legno. <b>euro (millesessantotto/90)</b></p>	m <sup>3</sup>	1'068,90
Nr. 94 PL-24.13.005*	<p>Formazione di accollato in mattoni dello spessore ad una testa. Formazione di accollato in mattoni pieni posti di costa fissati con malta di calce idraulica e inerti sabbiosi, compreso l'onere della pulizia a lavoro ultimato con spazzola di saggina. Con mattoni vecchi di recupero forniti dall'impresa simili agli esistenti <b>euro (duecento/04)</b></p>	m <sup>2</sup>	200,04
Nr. 95 PL-30.15.12	<p>Idrolavaggio di paramenti murari in pietra o mattoni. Idrolavaggio di paramenti murari di qualsiasi natura, in pietra o mattoni, retti o curvi, piani o inclinati, da eseguirsi con apposita apparecchiatura a qualsiasi altezza dal piano di campagna o dal pavimento, avendo cura di controllare la pressione di uscita dell'acqua in rapporto alla consistenza dei materiali in modo da evitare il danneggiamento degli stessi. detto lavaggio sarà effettuato preliminarmente alle operazioni di stuccatura dei paramenti, al fine di rimuovere i depositi di sporco ed eventuali porzioni di stuccatura incoerenti. <b>euro (nove/90)</b></p>	m <sup>2</sup>	9,90
Nr. 96 TZ-049002	<p>Intervento sui lampioni esistenti consistente nella pulizia dei globi previo smontaggio e nella verniciatura con prodotto a smalto effetto micaceo ad alto grip previa preparazione con spazzolatura e sgrassatura della superficie di posa. Compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte <b>euro (centoventi/00)</b></p>	cadauno	120,00
	<p style="text-align: center;"><b>TZ - Tedizio Zacchilli (SpCap 2)</b></p> <p>Quadro comando luci Pincio - costituito da:</p> <p>15.06.007*.005 Interruttore differenziale magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione pari a 6KA, posto in opera funzionante a perfetta regola d'arte su profilato DIN, completo di quota di cablaggio, accessori e montaggio su quadro, esclusa la quota di carpenteria. Tetrapolare da 6 a 32A con Id: 0.03A.cad250,021250,02</p> <p>15.06.001*.005 Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6KA, fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Unipolare+N.A. da 10 a 32A - 6KA C40N cad49,35 x 2= 98,70</p> <p>15.06.001*.014 Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6KA, fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Tripolare+N.A. da 10 a 32A - 6KA C40N cad100,57 x 8= 804,56</p> <p>15.06.021*.004 Centralino in resina da parete con grado di protezione IP55. Centralino in resina da parete con grado di protezione IP55 completo di sportello, realizzato in doppio isolamento per tensioni fino a 415 Volts, fornito e posto in opera atto a contenere apparati su modulo DIN da mm 17,5. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Da 37 a 54 moduli. cad 162,66 x 1 = 162,66</p> <p>15.06.012*.001 Contattore in corrente alternata a 220/380V con bobina di eccitazione. Contattore in corrente alternata a 220/380V con bobina di eccitazione comandabile a 24V o 48V o 220V, fornito e posto in opera su profilato DIN, o con fissaggio a vite. Per categoria di impiego AC3-380V. Sono comprese le quote relative al montaggio ed al cablaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tripolare fino 4KW (su profilato). cad 56,72 x 1 = 56,72</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>15.06.018*.032 Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN. Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio; gli accessori; il montaggio. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Interruttore deviatore orario giornaliero (Ris. carica 24h) analogico.cad 100,71 x 1 = 100,71</p> <p>Il tutto fornito e posto in opera a perfetta regola d'arte e a totale gradimento della D.L. <b>euro (millequattrocentosettantatre/37)</b></p>	n.	1'473,37
Nr. 97 TZ-049008	<p>Box di derivazione in PVC per giunzione cavi con grado di protezione IP68, dimensioni non inferiori a mm. 135x80x70, completa di pressacavi, da installare all'interno dei pozzetti di derivazione interrati, fornita e posta in opera compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita e funzionante e a totale gradimento della D.L. <b>euro (trenta/00)</b></p>	n.	30,00
Nr. 98 TZ-049009	<p>Compenso per punto di allaccio per illuminazione esterna entro controcassa interrata, grado di protezione IP68, comprensivo dei collegamenti di fase da realizzare con conduttori isolati 0,6/1 kV dal pozzetto di ispezione, all'apparecchio incassato a pavimento. Sono compresi gli eventuali collegamenti di terra, sia dell'apparato, l'eventuale giunto di derivazione sul cavo di alimentazione. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. <b>euro (quaranta/00)</b></p>	cad	40,00
Nr. 99 TZ-049020	<p>Tubazione metallica rigida in rame, fornita e posta in opera in vista. Sono compresi: i raccordi, le curve ad attacco rapido e gli altri accessori atti a garantire un grado di protezione IP55; i sostegni. Tubazioni di rame nudo fornito in rotoli fino al diametro 22 x 1,5 e in barre per diametri e spessori maggiori, conteggiate a metro lineare, per distribuzione di fluidi e gas in pressione con giunzioni a raccordi meccanici o a saldare, comprensive di pezzi speciali, materiale per giunzioni, esecuzione di staffaggi in profilati. Diametro esterno per spessore: D x s (mm). Peso a metro lineare: P (Kg/m). D x s = 16 x 1,0 P = 0,42 Kg/m (tubo in rotoli). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 16 <b>euro (diciotto/00)</b></p>	m	18,00
Nr. 100 TZ-049025	<p>Punto luce in vista con tubo in rame, esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in rame; la tubazione rigida in rame diametro mm. 16, materiale, posata in vista dalla linea dorsale fino a ml. 1; i conduttori tipo butilflex o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm<sup>2</sup> 1,5; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). <b>euro (cinquantadue/00)</b></p>	cad	52,00
Nr. 101 TZ-049060	<p>Apparecchio per illuminazione ad incasso, tipo Guzzini light up Earth E142 o equivalente, applicabile a pavimento o terreno, sorgenti luminose a led monocromatici di colore bianco, per illuminazione, ottica fissa, con alimentatore elettronico incorporato dimmerabile DALI. La cornice, di forma rotonda, ha dimensione D=250 mm, il corpo e la cornice sono realizzati in acciaio inox AISI 304 con vetro in superficie sodico calcico extrachiario, spessore 15mm. Corpo in acciaio inox sottoposto a verniciatura di colore nero. L'apparecchio viene fissato alla controcassa tramite due viti di tipo Torx che ne consentono l'ancoraggio. Completo di circuito LED, lente in metacrilato e carter di copertura in plastica nero. Per il cablaggio del prodotto si fa uso di un pressacavo in acciaio inox A2, con cavo di alimentazione uscente di lunghezza L=1200 mm tipo A07RNF 4x1 mm<sup>2</sup>. Il cavo è corredato di un dispositivo di antitraspirazione (IP68) costituito da una giunzione siliconata collocata sul cavo di alimentazione e posizionata all'interno del prodotto. Disponibile controcassa per la posa in opera, ordinabile separatamente dal vano ottico in materiale plastico. L'insieme vetro, vano ottico, cornice e controcassa garantisce la resistenza ad un carico statico di 5000 kg. La temperatura superficiale massima del vetro è inferiore ai 40°C. - Potenza 12 W 1450 lumen. Fornito e posto in opera a perfetta regola d'arte e a totale gradimento della D.L.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 102 TZ-049061	<p><b>euro (quattrocentocinquanta/00)</b></p> <p>Controcassa per proiettore, diametro mm 178 altezza mm. 200, fornita e posta in opera a perfetta regola d'arte e totale gradimento della D.L.</p> <p><b>euro (quarantaquattro/00)</b></p>	cad	450,00
Nr. 103 TZ-049062	<p>Apparecchio per illuminazione ad incasso, tipo Guzzini Light Up Earth BW05 o equivalente, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a led monocromatici di colore bianco, per illuminazione, ottica fissa, con alimentatore elettronico incorporato dimmerabile DALI.</p> <p>La cornice, di forma rotonda, ha dimensione D=144 mm, il corpo e la cornice sono realizzati in acciaio inox AISI 304 con vetro in superficie sodico calcico extrachiario, spessore 12mm.</p> <p>Corpo in acciaio inox sottoposto a verniciatura di colore nero. L'apparecchio viene fissato alla controcassa tramite due viti di tipo Torx che ne consentono l'ancoraggio.</p> <p>Completo di circuito LED e riflettore OPTI BEAM in alluminio e carter di copertura in plastica nero.</p> <p>Box esterno di alimentazione in materiale plastico nero (PPS) contenente il gruppo di alimentazione.</p> <p>Per il cablaggio del prodotto si fa uso di un pressacavo in acciaio inox A2, con cavo di alimentazione uscente di lunghezza L=1200mm tipo A075RNF 4x1mm<sup>2</sup>.</p> <p>Il cavo è corredato di un dispositivo di antitraspirazione (IP68) costituito da una giunzione siliconata collocata sul cavo di alimentazione e posizionata all'interno del box di alimentazione.</p> <p>Disponibile controcassa per la posa in opera, ordinabile separatamente dal vano ottico in materiale plastico.</p> <p>L'insieme vetro, vano ottico, cornice e controcassa garantisce la resistenza ad un carico statico di 5000 kg.</p> <p>La temperatura superficiale massima del vetro è inferiore ai 40°C.</p> <p>Il prodotto viene fissato alla controcassa tramite due viti di fissaggio tipo Torx.</p> <p>L'installazione può essere effettuata ad incasso, a pavimento, tramite controcassa per la posa in opera o a terreno senza controcassa . Potenza 8,3 W. Fornito e posto in opera a perfetta regola d'arte e a totale gradimento della D.L.</p> <p><b>euro (trecentodieci/00)</b></p>	cad	310,00
Nr. 104 TZ-049063	<p>Controcassa per proiettore, diametro mm 1144 altezza mm. 200, fornita e posta in opera a perfetta regola d'arte e totale gradimento della D.L.</p> <p><b>euro (trentaquattro/00)</b></p>	cad	34,00
Nr. 105 TZ-049064	<p>Apparecchio di illuminazione a proiezione tipo Guzzini iPro TPK4.175, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED COB Warm White, ottica flood.</p> <p>Installazione a pavimento, parete (tramite tasselli ancoranti) e su sistemi da palo.</p> <p>Costituito da vano ottico/vano porta componenti e staffa di fissaggio a scomparsa. Vano ottico e cornice anteriore realizzati in pressofusione in lega di alluminio verniciati con finitura liscia (colore grigio RAL 9007) o texturizzata (colore bianco RAL 9016). processo di verniciatura con pre-trattamento multi-step, in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nano-strutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV;</p> <p>Vetro di sicurezza sodico calcico temprato con serigrafia personalizzata, spessore 5mm, siliconato alla cornice.</p> <p>La cornice è solidale al vano ottico tramite due viti imperdibili M5 in acciaio inox AISI 304 e cavetto di sicurezza in acciaio zincato. Il prodotto è completo di circuito Led COB monocromatico colore neutral white, ottica con riflettore OPTI BEAM in alluminio superpuro 99,93% con trattamento superficiale di brillantatura e anodizzazione e alimentatore elettronico incorporato.</p> <p>Vano porta componenti, ricavato nella parte posteriore dell'apparecchio, predisposto per l'alloggiamento del gruppo di alimentazione, quest'ultimo viene fissato con viti imperdibili su piastra removibile realizzata in acciaio zincato.</p> <p>L'accesso al gruppo di alimentazione avviene tramite portello di chiusura posteriore realizzato in lega di alluminio verniciato e fissato al corpo prodotto con quattro viti imperdibili M5 in acciaio inox AISI 304 e cavo di sicurezza. iPro è orientabile rispetto all'orizzontale (+95°/ 5°) per mezzo di una staffa, realizzata in estrusione di alluminio, sulla quale viene serigrafata la scala graduata (passo 15°). Le guarnizioni siliconiche interne garantiscono la tenuta stagna IP66.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>Predisposizione per cablaggio passante tramite doppio pressacavo M24x1,5 in ottone nichelato (idoneo per cavi di diametro 7÷16mm). Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari i, in opera ed in perfetto stato di funzionamento . Potenza 12 W. <b>euro (trecentocinquanta/00)</b></p>	cad	350,00
Nr. 106 TZ-049065	<p>Cornice porta accessori per proiettore tipo Guzzini art. BZ49, fornita e posta in opera ed in perfetto stato di funzionamento. <b>euro (trentasei/00)</b></p>	cad	36,00
Nr. 107 TZ-049066	<p>Riflettore per proiettore tipo IPro Guzzini art. BZ53, fornita e posta in opera ed in perfetto stato di funzionamento. <b>euro (venticinque/00)</b></p>	cad	25,00
Nr. 108 TZ-049067	<p>Picchetto accessorio per proiettore tipo IPro Guzzini art. BZ60, fornita e posta in opera ed in perfetto stato di funzionamento. <b>euro (dieci/00)</b></p>	cad	10,00
Nr. 109 TZ-049068	<p>Apparecchio di illuminazione per esterni a luce diretta, tipo Guzzini iWay bW 85 o equivalente applicabile a terreno, da mm. 170x170, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a led warm white, con ottica simmetrica. Il prodotto è costituito dal vano lampada e dal corpo. Il corpo, di forma parallelepipedica, è realizzato in estruso di alluminio e sottoposto a trattamento di cromatazione e verniciatura. Al suo interno alloggiato le tre aste in acciaio inox fissate alla basetta, conferendo al prodotto una elevata resistenza agli urti. Il prodotto è ancorato al terreno tramite la basetta di fissaggio realizzata in lega di alluminio pressofuso a basso tenore di rame, resistente alla corrosione. Lo schermo diffusore è in policarbonato trasparente, ed è serrato al box portacomponenti per mezzo di un anello di fissaggio interno in pressofusione di alluminio. Il carter coprilampada, in lamiera di alluminio, è munito di sedi di alloggio per gli accessori. L'anello per l'aggancio del coperchio è realizzato in alluminio pressofuso e sottoposto a trattamento di cromatazione e verniciatura. L'apparecchio è chiuso superiormente da un coperchio esterno in alluminio pressofuso, con sistema di chiusura a baionetta e grano di fissaggio; l'asportazione della vite è con chiave a brugola (a richiesta con chiave speciale). Il riflettore è realizzato in alluminio superpuro e fissato al tappo di chiusura interno con viti imperdibili. Il vano portacomponenti è in alluminio pressofuso. Tutte le parti accessibili raggiungono una temperatura non superiore ai 75° C. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. - H= cm. 100. completo di piastra tirafondi art. B513. In opera ed in perfetto stao di funzionamento. - Potenza nominale 21 W. <b>euro (novecentoquindici/00)</b></p>	cad	915,00
Nr. 110 TZ-049069	<p>Apparecchio di illuminazione per esterni a luce diretta, tipo Guzzini iWay BW 81 o equivalente applicabile a terreno, da mm. 170x170, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a led warm white, con ottica simmetrica. Il prodotto è costituito dal vano lampada e dal corpo. Il corpo, di forma parallelepipedica, è realizzato in estruso di alluminio e sottoposto a trattamento di cromatazione e verniciatura. Al suo interno alloggiato le tre aste in acciaio inox fissate alla basetta, conferendo al prodotto una elevata resistenza agli urti. Il prodotto è ancorato al terreno tramite la basetta di fissaggio realizzata in lega di alluminio pressofuso a basso tenore di rame, resistente alla corrosione. Lo schermo diffusore è in policarbonato trasparente, ed è serrato al box portacomponenti per mezzo di un anello di fissaggio interno in pressofusione di alluminio. Il carter coprilampada, in lamiera di alluminio, è munito di sedi di alloggio per gli accessori. L'anello per l'aggancio del coperchio è realizzato in alluminio pressofuso e sottoposto a trattamento di cromatazione e verniciatura. L'apparecchio è chiuso superiormente da un coperchio esterno in alluminio pressofuso, con sistema di chiusura a baionetta e grano di fissaggio; l'asportazione della vite è con chiave a brugola (a richiesta con chiave speciale). Il riflettore è realizzato in alluminio superpuro e fissato al tappo di chiusura interno con viti imperdibili. Il vano portacomponenti è in alluminio pressofuso. Tutte le parti accessibili raggiungono una temperatura non superiore ai 75° C. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. - H= cm. 25. completo di piastra tirafondi art.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 111 TZ-049070	<p>B513. In opera ed in perfetto stao di funzionamento. - Potenza nominale 21 W. <b>euro (seicento/00)</b></p> <p>Apparecchio di illuminazione a luce diretta, tipo Guzzini Linealuce mini incasso (siepe) - BW 33.715, Apparecchio di illuminazione a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED monocromatici Warm White, 48vdc con controllo DALI, ottica Wall Washer. Installazione ad incasso a pavimento, parete e soffitto. Costituito da corpo, box inferiore per driver Dali e controcassa per l'installazione da ordinare separatamente. Corpo e box inferiore in alluminio estruso, con testate di estremità in pressofusione di alluminio complete di guarnizioni siliconiche. Processo di verniciatura con pretrattamento multi step, in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nano-strutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°C, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. Vano ottico chiuso superiormente da uno schermo in vetro trasparente, spessore 8mm, fissato con silicone. Completo di piastra multiled di potenza in colore Warm White, box inferiore con driver elettronico Dali da 48Vdc (alimentatore da ordinare separatamente). Box inferiore è fornito di due pressacavi PG13,5 in ottone nichelato con cavi uscenti per cablaggio passante. Provvisto di filtro diffondente in PMMA ed ottiche con lente in materiale plastico (metacrilato) per illuminazione Wall Washer. Per il fissaggio del vano ottico alla controcassa o controsoffitto il prodotto è dotato di un sistema ad aggancio rapido tramite chiavi a testa esagonale. Controcassa per l'installazione in alluminio con tappi in tecnopolimero da ordinare separatamente. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari , in opera ed in perfetto stato di funzionamento - Potenza 12 W. <b>euro (quattrocentosessanta/00)</b></p>	cad	600,00
Nr. 112 TZ-049071	<p>Controcassa per apparecchio di illuminazione tipo Guzzini Linealuce mini incasso X015, A, fornita e posta in opera ed in perfetto stato di funzionamento. <b>euro (cinquantacinque/00)</b></p>	n.	460,00
Nr. 113 TZ-049072	<p>Alimentatore elettronico IP 67 a tensione costante, per Linealuce tipo Guzzini art. BZ15, fornito e posato in opera compreso i collegamenti elettrici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito e funzionante. Potenza 240 W. <b>euro (trecentosessanta/00)</b></p>	m	55,00
Nr. 114 TZ-049073	<p>Apparecchio di illuminazione a luce diretta, tipo Guzzini Linealuce mini incasso -BW 35 finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED monocromatici Warm White, 48vdc con controllo DALI, ottica Wall Washer. Installazione ad incasso a pavimento, parete e soffitto. Costituito da corpo, box inferiore per driver Dali e controcassa per l'installazione da ordinare separatamente. Corpo e box inferiore in alluminio estruso, con testate di estremità in pressofusione di alluminio complete di guarnizioni siliconiche. Processo di verniciatura con pretrattamento multi step, in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nano-strutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°C, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. Vano ottico chiuso superiormente da uno schermo in vetro trasparente, spessore 8mm, fissato con silicone. Completo di piastra multiled di potenza in colore Warm White, box inferiore con driver elettronico Dali da 48Vdc (alimentatore da ordinare separatamente). Box inferiore è fornito di due pressacavi PG13,5 in ottone nichelato con cavi uscenti per cablaggio passante. Provvisto di filtro diffondente in PMMA ed ottiche con lente in materiale plastico (metacrilato) per illuminazione Wall Washer. Per il fissaggio del vano ottico alla controcassa o controsoffitto il prodotto è dotato di un sistema ad aggancio rapido tramite chiavi a testa esagonale. Controcassa per l'installazione in alluminio con tappi in tecnopolimero da ordinare</p>	m	360,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	separatamente. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari, in opera ed in perfetto stato di funzionamento - Potenza 18 W. <b>euro (cinquecentocinquanta/00)</b>	n.	550,00
Nr. 115 TZ-049074	Controcassa per apparecchio di illuminazione tipo Guzzini Linealuce mini incasso X016, A, fornita e posta in opera ed in perfetto stato di funzionamento. <b>euro (settanta/00)</b>	m	70,00
Nr. 116 TZ-049075	Apparecchio di illuminazione per esterni tipo Platea Pro art. P813.715 con ottica Wide Flood, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose con LED. Costituito da un vanootticoabasettaeunacorniceinlegadialluminio. Lafaseverniciaturaèrealizzataconprimereverniceacrilicaliquida,cottaa 150° C,chefornisceun'altaresistenzaagliagentiatmosfericiedairaggiUV.Unvetrodichiusurasodicocalcicoteprato trasparenteincoloreconunospessore di5mm. Possibileinclinazione delprodottosulpianoverticale+5°/90°conscalagraduataa passo10° eprovvistadiblocchimeccanichegarantisconoilpuntamentostabiledefascioluminoso. Ilpuntamentoorizzontale avvienemedianteleasoledicuilibasettaèfornitaconpossibilitàdiorientamento±30°. Elevato comfort visivo. Lenti ai polimeri otticiadelevatorendimentoedomogeneadistribuzioneluminosa. Completo dicircuitoconledmonocromaticidipotenzanelcolore WarmWhite. Gruppodialimentazioneasportabile,collegatoconconnettoriadinnestorapido. AlimentatoreelettronicoDALI220-40Vac50/60Hz. . Potenza 56 W. <b>euro (seicento/00)</b>	cad	600,00
Nr. 117 TZ-049076	Riflettore per distribuzione ellittica per proiettore Platea, tipo Guzzini Platea MY61 o equivalente, fornite e posate in opera. <b>euro (quarantadue/00)</b>	cad	42,00
Nr. 118 TZ-049077	Alette direzionali regolabili per proiettore tipo Platea, Guzzini Platea MY53 o equivalente, fornite e posate in opera. <b>euro (centosessanta/00)</b>	cad	160,00
Nr. 119 TZ-049078	SISTEMA Underscore InOut per illuminazione ringhiera, tipo Guzzini o equivalente costituito da:  n. 2 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white E407. 701 -24Vdc - L= 254mm 2.1W 68.8lm - 2900K - Colore: Bianco - 2x62,60=125,20  n. 2 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - E409.701.0 Led Warm white -24Vdc - L= 354mm 3W 96.3lm - 2900K - Colore: Bianco - 2x76,70 =153,40  n. 1 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 654mm 5.5W 178.8l m - 2900K - Colore: Bianco E415.701.0 - 1x147,70 = 147,70  n. 2 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 854mm 7.2W 233.8lm - 2900K - Colore: Bianco E419.701.0 - 2x190,10=380,20  n. 1 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 954mm 8.1W 261.3lm - 2900K - Colore: Bianco. E421.701.0 - 1x218,60=218,60		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>n. Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 1004mm 8.5W 275lm - 2900K Colore: Bianco E422.701.0 - 1x168,400168,40</p> <p>n. 2 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 2004mm 17W 550lm - 2900K - Colore: Bianco E423.701.0 - 2x332,60=665,20</p> <p>n. 5 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white-24Vdc - L= 3004mm 25.5W 825lm - 2900K - Colore: Bianco E424.701.0 - 5x496,80=2.484,00</p> <p>n. 3 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Warm white -24Vdc - L= 7004mm 59.5W 1925lm - 2900K - Colore: Bianco E427.701.0 - 3x1.149,70=3.449,10</p> <p>n. 11 Underscore interfaccia per dimmerazione digitale DALI - Colore: Indefinito + n. 11 art. 3.9582.000.0 MWP3.000.0 - 11x132,50=1.457,50 + 11x126,30=1.389,30</p> <p>n. 160 Underscore InOut Clip di sostegno Alta in alluminio L=40mm. Colore: Alluminio X132.012.0 - 160x4,60=736,00</p> <p>n. 11 Underscore InOut Cavo con connettore femmina IP68 L=115mm per versioni con Led monocromatici. - Colore: Nero X168.004.0 - 11x18,50 = 203,50</p> <p>n. 3 Underscore InOut Cavo con connettore maschio IP68 L=115mm per versioni con Led monocromatici. - Colore: Nero X172.004.0 - 3x18,50=55,50</p> <p>n. 3 Underscore InOut Kit tappi per connettori maschio IP68 (confezione 10 pezzi) - Colore: Nero X180.004.0 - 3x37,10=111,30</p> <p>n. 9 Underscore InOut Kit tappi per connettori femmina IP68 (confezione 10 pezzi) - Colore: Nero X181.004.0 - 9x37,10=333,90</p> <p>n. 7 Underscore InOut Alimentatore elettronico IP67 a tensione costante 7 24Vdc 40W - Colore: Indefinito X182.000.0 - 7x110,90=776,30</p> <p>n. 1 Underscore InOut Alimentatore elettronico IP67 a tensione costante 24Vdc 80W - Colore: Indefinito X183.000.0 1x133,00=133,00</p> <p>n. 3 Underscore InOut Alimentatore elettronico IP67 a tensione costante 24Vdc 120W - Colore: Indefinito X184.000.0 - 3x158,00=474,00</p> <p>n. 11 Underscore InOut Connettore di giunzione IP68 a 2 vie e 4 poli. Colore: Indefinito X188.000.0 11x19,10=210,10;</p> <p>Il tutto fornito e posato in opera, cablato compresi i collegamenti elettrici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito in perfetto stato di funzionamento ed a totale gradimento della D.L. Le quantità di materiali impiegati, se diverso da quello elencato, determinerà una variazione del prezzo complessivo.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 120 TZ-049080	<p><b>euro (dodicimila/00)</b></p> <p>SISTEMA Underscore InOut per illuminazione modellini, tipo Top Bend Guzzini o equivalente costituito da:</p> <p>n. 8 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Cool white -24Vdc 8 L= 404mm 3.4W 132lm - 4500K - Colore: Bianco E452.701.0 - 8x90,90=727,20</p> <p>n. 8Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Cool white -24Vdc - L= 854mm 7.2W 280.5lm - 4500K - Colore: Bianco E461.701.0 - 8x190,10=1.520,80</p> <p>n. 8 Underscore InOut versione Top-Bend 16mm - Led Cool white -24Vdc - L= 904mm 7.7W 297lm - 4500K - Colore: Bianco E462.701.0 8x204,4001.635,20</p> <p>n. 8 Ledplus Box per alimentatori cod. 9582.00 - Colore: Indefinito - 8x126,30=1.010,40</p> <p>n. 8 Underscore interfaccia per dimmerazione digitale DALI - Colore: Indefinito MWP3.000.0 - 8x132,50=1.060,00</p> <p>n. 80 Underscore InOut Clip di sostegno Alta in alluminio L=40mm. - Colore: Alluminio X132.012.0 - 80x4,60= 368,00</p> <p>n. 8 Underscore InOut Cavo con connettore femmina IP68 L=115mm per versioni con Led monocromatici. - Colore: Nero X168.004.0 - 8x18,50=148,00</p> <p>n. 8 Underscore InOut Kit tappi per connettori femmina IP68 (confezione 10 pezzi) - Colore: Nero X181.004.0 - 8x37,10= 296,80</p> <p>n. 8 Underscore InOut Alimentatore elettronico IP67 a tensione costante 24Vdc 40W - Colore: Indefinito X182.000.0 8x110,90=887,20</p> <p>n. 8 Underscore InOut Connettore di giunzione IP68 a 2 vie e 4 poli. - Colore: Indefinito X188.000.0 8x19,10=152,80</p> <p>Il tutto fornito e posato in opera, cablato compresi i collegamenti elettrici e quanto altro necessario per dare il lavoro finito in perfetto stato di funzionamento ed a totale gradimento della D.L. Le quantità di materiali impiegati, se diverso da quello elencato, determinerà una variazione del prezzo complessivo.</p>	m	12'000,00
Nr. 121 TZ-049081	<p><b>euro (seimilacinquecento/00)</b></p> <p>Linealuce da incasso, tipo Guzzini Compact Incasso BM 09, (Porta maggiore), apparecchio di illuminazione a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED monocromatici, dimmerabile DALI. Installazione ad incasso a pavimento, parete e soffitto. Costituito da corpo e controcassa per l'installazione da ordinare separatamente. Corpo in alluminio estruso, con testate di estremità in pressofusione di alluminio complete di guarnizioni siliconiche. Verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Box inferiore per il cablaggio in PPS (polifenilensolfuro). Vano ottico chiuso superiormente da uno schermo in vetro semiacidato, spessore 8mm, fissato con silicone. Completo di piastra multiled di potenza in colore Warm White. Provvisto di ottiche con lente in materiale plastico (metacrilato) per illuminazione Wall Washer. Il box inferiore è fornito di due pressacavi PG11 in ottone nichelato e cavi uscenti per cablaggio passante. . Per il fissaggio del vano ottico alla controcassa il prodotto è dotato di un sistema ad aggancio rapido tramite chiavi a testa esagonale. Controcassa per l'installazione in alluminio con tappi in</p>	m	6'500,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	tecnopolimero da ordinare separatamente. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari.i, in opera ed in perfetto stato di funzionamento - Potenza 41 W <b>euro (ottocentonovanta/00)</b>	m	890,00
Nr. 122 TZ-049082	Controcassa per Linealuce tipo Guzzini art. BZV2 o equivalente, fornita in opera su scavo già predisposto o su idoneo massetto in calcestruzzo, il tutto in opera ed a totale gradimento della D.L. <b>euro (cinquanta/00)</b>	m	50,00
Nr. 123 TZ-049083	Proiettore a LED, tipo Guzzini MaxiWoody BV03 ottica wide flood. Installazione a pavimento, parete (tramite tasselli ancoranti) e su sistemi da palo. Costituito da vano ottico, vano componenti, cornice porta-vetro e staffa. Il vano ottico, vano componenti, cornice porta-vetro sono realizzati in lega di alluminio EN1706AC 46100LF, e sottoposti a un processo di pre-trattamento multi step, in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nanostrutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°C, che fornisce un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV. Il vetro di chiusura sodico calcico temprato, spessore 4 mm, è trasparente incolore ed è completo di guarnizione. La guarnizione, in silicone 60 Shore A nero, viene sottoposta a trattamento di postcuring, in forno, per una durata di 4 ore a 220 °C. Il gruppo vetro più guarnizione è fissato alla cornice tramite silicone. Il prodotto è completo di circuito Led COB monocromatico colore warm white, ottica con riflettore OPTI BEAM in alluminio superpuro 99,93% con trattamento superficiale di brillantatura e anodizzazione e alimentatore elettronico incorporato. Piastra portaalimentatore in acciaio zincato; manutenzione straordinaria semplificata tramite connettori innesto rapido tra gruppo d'alimentazione e LED e tra gruppo d'alimentazione e morsettiera di cablaggio. Box e coperchio posteriori in lega di alluminio verniciato; distanziali e viti imperdibili; Il proiettore è orientabile nel piano verticale ±115° per mezzo di una staffa in acciaio verniciata, con scala graduata a passo 10° e provvista di blocchi meccanici che garantiscono il puntamento stabile del fascio luminoso; Il puntamento orizzontale avviene mediante i fori e le asole di cui la staffa è fornita; l'accesso al vano ottico è semplificato grazie ad una valvola di decompressione in ottone nichelato che annulla la depressione interna del prodotto. Predisposizione per cablaggio passante tramite doppio pressacavo M24x1,5 in ottone nichelato (idoneo per cavi di diametro 7÷16mm). Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2 e imperdibili. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari. In opera ed in perfetto stato di funzionamento - 8400 lumen, Potenza nominale 52 W. <b>euro (settecentoventi/00)</b>	cad	720,00
Nr. 124 TZ-049084	Frangiluce circolare per proiettore tipo Maxywoody, Guzzini BZ09 o equivalente, fornito e posato in opera. <b>euro (novanta/01)</b>	cad	90,01
Nr. 125 TZ-049085	Alette direzionali regolabili per proiettore tipo Maxiwoody, fornite in opera. <b>euro (cinquanta/00)</b>	cad	50,00
Nr. 126 TZ-049088	Box per alimentatori elettronici IP67, tipo Guzzini art. BZ 33 mm. 280x190x130, fornita e posata in opera. <b>euro (centocinquanta/00)</b>	cad	150,00
Nr. 127 TZ-049102	Apparecchio di illuminazione a lanterna tipo AEC LF 13 LED o equivalente, Ottica Stradale, completa di braccio decorativo di sostegno modello BR07, tutto quanto in opera ed in perfetto stato di funzionamento. Potenza LED 45/55 W. <b>euro (cinquecentotrenta/00)</b>	cad	530,00
Nr. 128	Blocco di fondazione per palo, delle dimensioni di cm. 70x70x70 eseguito in conglomerato cementizio dosato a q.li 2,50 di cemento tipo 425 per mc 0,800		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
TZ-049103	di ghiaia e mc 0,400 di sabbia, completo di foro per posa del palo e finestrella laterale per passaggio dei cavi, tubo da mm. 100 dal pozzetto al palo contenente n. 2 tubi corugati da mm. 40 e n. 1 tubo corugato da mm. 20, compreso cordolo in calcestruzzo dell'altezza di cm 15 dal piano superiore del basamento, scavo e trasporto del materiale di risulta ai pubblici scarichi. <b>euro (centocinquanta/00)</b>	n.	150,00
Nr. 129 TZ-049104	Compenso per punto di allaccio di illuminazione esterna su palo. Compenso per punto di allaccio di illuminazione esterna su palo. Compenso per punto di allaccio di illuminazione esterna su palo comprensivo dei collegamenti di fase da realizzare con conduttori isolati 0,6/1 kV da 2x1,5 mmq. dal pozzetto di ispezione, ai fusibili ed al vano accessori dell'armatura. Sono compresi gli eventuali collegamenti di terra, sia all'apparato che al palo; l'eventuale giunto di derivazione sul cavo di alimentazione. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la scatola di giunzione portafusibile da palo. Per pali di altezza superiore a m 3 fuori terra. <b>euro (novantasette/54)</b>	cad	97,54
Nr. 130 TZ-049105	Muffola per collegamenti elettrici stagni all'acqua, tipo 3M Scotchcast 82B1 o equivalente da realizzarsi all'occorrenza all'interno dei pozzetti di derivazione per il collegamento elettrico dei punti luce, compreso quanto altro necessario per dare il lavoro finito, perfettamente funzionante ed a totale gradimento della D.L. <b>euro (cinquanta/00)</b>	cad	50,00
Nr. 131 TZ-04915.02.007*.001	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione minimo IP55. Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. 2P+T 16A. <b>euro (sessantaquattro/83)</b>	cad	64,83
Nr. 132 TZ-04915.04.002*.019	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio, sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio, sigla di designazione FG70R 0,6/1kV fornita e posta in opera (nei cavi quadripolari di sezione superiori a mm <sup>2</sup> 25, il 4° conduttore va considerato di sezione inferiore secondo quanto prescritto dalla normativa vigente). Sono compresi: l'installazione su tubazione in vista o incassata o su canale o su passerella o graffettata; le giunzioni a tenuta; i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 5x4 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/66)</b>	m	7,66
Nr. 133 TZ-04915.04.002*.021	idem c.s. ...di derivazione 3x4 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/21)</b>	m	5,21
Nr. 134 TZ-04915.04.002*.024	idem c.s. ...di derivazione 4x2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/73)</b>	m	4,73
Nr. 135 TZ-04915.04.002*.025	idem c.s. ...di derivazione 3x2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/27)</b>	m	4,27
Nr. 136 TZ-04915.04.002*.028	idem c.s. ...di derivazione 4x1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/85)</b>	m	3,85
Nr. 137 TZ-04915.04.002*.029	idem c.s. ...di derivazione 3x1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/26)</b>	m	3,26
Nr. 138	idem c.s. ...di derivazione 2x1,5 mm <sup>2</sup>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
TZ-04915.04.002*.030	<b>euro (due/81)</b>	m	2,81
Nr. 139 TZ-04915.05.005*.003	Guaina flessibile in PVC. Guaina flessibile in PVC con raccordi ad alta resistenza chimica e meccanica. Fornita e posta in opera in vista. Sono compresi: i raccordi e le curve filettate, atte a fornire un grado di protezione IP55; gli accessori. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro interno mm 20	m	8,48
Nr. 140 TZ-04915.05.010*.003	<b>euro (otto/48)</b>  Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di protezione. Fornita e posta in opera in vista completa di ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 150x110x70	cad	12,56
Nr. 141 TZ-04915.05.021*.006	<b>euro (dodici/56)</b>  Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ, resistenza allo schiacciamento 450 N con deformazione del diametro non superiore al 5%, caratteristiche tecniche CEI EN 50086-1-2-4, CEI 23-46, posato in opera su scavo predisposto con filo superiore del tubo posto ad una profondità non inferiore a cm 50 dal piano stradale. Sono compresi: i manicotti di giunzione; il fissaggio con malta cementizia ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm. 110, interno mm 92.	m	4,24
Nr. 142 TZ-04915.07.006*.001	<b>euro (quattro/24)</b>  Puntazza a croce per dispersione. Puntazza a croce per dispersione realizzata in acciaio zincato a fuoco di dimensioni mm 50x50x5, da conficcare in terreno di media consistenza, all'interno di pozzetto ispezionabile, fornita e posta in opera. Sono compresi: la staffa; il morsetto per collegamento; il collegamento alla rete generale di terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di lunghezza pari a m 1,5.	cad	36,00
Nr. 143 TZ-04918.01.009*.001	<b>euro (trentasei/00)</b>  Scavo a sezione obbligata eseguito con macchina escavatrice a nastro tipo "SCAVACANALI" per posa di una condotta o sostituzione di quelle già esistenti. L'opera si articola nelle seguenti fasi di lavoro: scavo eseguito a sezione obbligata con qualsiasi mezzo meccanico tipo scavacanalini a catena o ruota, dotata di elementi elvidea, per lavori su sede stradale e massicciate di qualsiasi natura e consistenza, in banchina, su pavimentazione bituminosa o su carreggiata non bitumata, in presenza di qualsiasi tipo di massicciata stradale. E' esclusa la roccia da mina. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi la relativa cernita ed il carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali armature a cassa chiusa delle pareti di scavo ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per larghezza di scavo fino a 20,00 cm e profondità fino a 1,00 m.	m	8,89
Nr. 144 TZ-04919.01	<b>euro (otto/89)</b>  Pozzetto di raccordo senza fondo, dim. interne mm 300x300x320, peso Kg. 24. Pozzetto prefabbricato in cemento vibrato non diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la frattura dei diaframmi per il passaggio delle tubazioni, lo scavo ed il rinfiaccio in calcestruzzo ai lati e alla base per uno spessore di cm 15. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Dimensioni esterne mm. 360x360x320, interne mm 300x300x320.	cad	43,00
Nr. 145 TZ-04919.04	<b>euro (quarantatre/00)</b>  Pozzetto di raccordo senza fondo, dim. interne mm 300x300x320, peso Kg. 24 completo al suo interno di presa volante CEE multipolare da 3x16A + N + T. Pozzetto prefabbricato in cemento vibrato non diaframmato, fornito e posto in opera assieme alla presa volante CEE multipolare da 3x16A + N + T. Sono compresi: la sigillatura e la frattura dei diaframmi per il passaggio delle tubazioni, lo scavo ed il rinfiaccio in calcestruzzo ai lati e alla base per uno spessore di cm 15 ed il collegamento della presa volante CEE multipolare da 3x16A + N + T al cavo da 5x4 mmq. presente all'interno del pozzetto. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte e a totale gradimento della D.L. Dimensioni esterne mm. 360x360x320, interne mm 300x300x320.	cad	43,00

