



COMUNE DI PORTO TOLLE
 Provincia di Rovigo - Regione Veneto



PROGETTO ESECUTIVO



Programma di Sviluppo Locale 2007-2013

Misura 313. Incentivazione delle attività turistiche.

Azione 1. Itinerari e certificazione.

Progetto per la realizzazione n. 7 aree di sosta attrezzata turistiche.

ALLEGATO E ELENCO PREZZI UNITARI

I TECNICI INCARICATI:



PER L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE

IL SINDACO

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ELENCO PREZZI

OGGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI N. 7 AREE ATTREZZATE
TURISTICHE

COMMITTENTE:

Data, 07/04/2014

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 11.E.05.19.B	<p>DEMOLIZIONE PARZIALE O TOTALE DI PAVIMENTI E BATTISCOPA pavimenti caldi resilienti Demolizione parziale o totale di pavimenti di qualsiasi tipo compreso l'eventuale battiscopa o zoccolino. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisoriale e di sicurezza, l'abbassamento, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (sedici/12)</p>	m2	16,12
Nr. 2 12 F.13.28.01	<p>FORNITURA E POSA IN CONGLOMERATO ECOLOGICO CERTIFICATO PER PAVIMENTAZIONI STRADALI ECOLOGICHE</p> <p>Fornitura e posa in opera di conglomerante certificato tipo "Biostrasse" per la realizzazione di massetti stradali sostenibili, inorganici ed ecocompatibili, privi di etichettatura di pericolosità, di rischio e totalmente privo di materie plastiche in qualsiasi forma a tutela dell'eco sistema ambientale. Il massetto dovrà avere le seguenti caratteristiche:- spessore variabile da 5 a 8 cm ed una resistenza a stagionatura ultimata di circa 12 N/mm², rilevata secondo le norme UNI EN 12504-1;- certificato ecologico funzionale ecocompatibile nel rispetto di tutti i parametri relativi ai materiali pericolosi previsti nella tabella 1 allegata alla norma europea EN 12457-1, EN 12457-2, EN 12457-3/1, EN 12457-3/2 ed EN 12457-4;- permeabile senza alterazione delle caratteristiche chimiche e fisiche dell'acqua;- atermico senza accumulo di propagazione del calore;- indice di riflessione solare SRI superiore a 29;- assenza di idrocarburi, materie plastiche, resine sintetiche e sostanze acriliche;- assenza di esalazioni pericolose per l'ambiente prima, durante e dopo la posa;- non dovrà contenere più di 250 kg di cemento per mc di inerte;- il prodotto potrà essere riciclato. Il conglomerato ecologico potrà avere una loraione a richiesta, non necessita di giunti di dilatazione e avrà una buona resistenza alle condizioni ambientali estreme. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la miscelazione del conglomerato e la posa in opera della stesso, ogni altro onere e provvista accessoria compresi per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>spessore rullato 8 cm e pigmentato per strade/piazzali/parcheeggi a traffico pesante</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (trentanove/00)</p>	m2	39,00
Nr. 3 12F.04.08.b	<p>STRATO ANTICONTAMINANTE</p> <p>Strato anticontaminante in polipropilene o poliestere in telo "geotessile" avente le caratteristiche indicate nell'apposito articolo delle Norme Tecniche, del peso non inferiore 400 g/m²</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (tre/05)</p>	m2	3,05
Nr. 4 12F.08.01.a	<p>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN FERRO per griglie o manufatti leggeri</p> <p>Fornitura e posa in opera di manufatti in ferro lavorato (ringhiere, parapetti, griglie, ecc.) eseguiti a disegno semplice con l'impiego di qualsiasi tipo di profilato, laminato, stampato, ecc., secondo i tipi ed i disegni che verranno forniti dalla Direzione dei Lavori, in opera compresa la verniciatura con due mani a colore, previa una mano di antiruggine, compreso altresì eventuali opere provvisoriale: anditi, cantine, sostegni, puntelli, ecc., ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 0 - <nessuna> euro (due/98)</p>	kg	2,98
Nr. 5	SCARIFICA GENERALE SU MASSICCIA TA ESISTENTE		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
12F.13.01.00	<p>Scarificazione di massiciata stradale esistente eseguita con apposito attrezzo meccanico, per una profondità fino a cm 20, in modo da ottenere la sagoma di 1/70 di monta a falde piane, con pendenza trasversale tra il 2 % ed il 2,5 %, compresa la vagliatura e la raccolta in cumuli del materiale riutilizzabile ed il trasporto a rifiuto di quello inutilizzabile, fuori delle pertinenze stradali, con qualsiasi mezzo fino ad una distanza stradale di 10 km su aree individuate nel progetto, carico e scarico compresi esclusi gli eventuali oneri di discarica che saranno compensati a parte; nel prezzo è pure compensato l'onere per la cilindratura a fondo della superficie scarificata in modo da ottenere la massima costipazione.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (tre/86)</p>	m2	3,86
Nr. 6 12F.13.04.00	<p>FINITURA SUPERFICIALE ALLA FONDAZIONE STRADALE</p> <p>Finitura superficiale alla fondazione stradale in misto granulare stabilizzato giudicato idoneo dalla D.L., per uno spessore minimo compreso di cm 5, comprese le prove di laboratorio, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine per ottenere la sagomatura prevista nelle sezioni tipo di progetto, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, pronto per la stesa della successiva sovrastruttura</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (due/05)</p>	m2	2,05
Nr. 7 12F.13.10.b	<p>BINDER TIPO "B" dello spessore compreso di 70 mm</p> <p>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per la formazione dello strato di collegamento, binder aperto (tipo B), avente granulometria di mm 0-25 confezionato a caldo e composto da aggregati durissimi ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume di idonea penetrazione e dosaggio in conformità alle Norme Tecniche vigenti., compreso guardiania, segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.Esclusa la sola eventuale pulizia e successiva spruzzatura del piano d'appoggio.L'Appaltatore potrà utilizzare materiale riciclato (fresato) nella misura massima del 30 % in peso riferito alla miscela degli inerti, previa presentazione di uno studio atto a definire la composizione della miscela e le modalità di confezionamento</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (otto/16)</p>	m2	8,16
Nr. 8 12F.13.14.c	<p>STRATO UNICO TIPO "D" con aggregati basaltici</p> <p>Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per la formazione dello strato d'usura, tappeto (tipo D), avente granulometria di mm 0-12 confezionato a caldo e composto da aggregati durissimi ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume di idonea penetrazione e dosaggio in conformità alle Norme Tecniche vigenti, dello spessore compreso di mm 30, compreso guardiania, segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.Esclusa la sola eventuale pulizia e successiva spruzzatura del piano d'appoggio</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (quattro/79)</p>	m2	4,79
Nr. 9 13_VS.004.5 6	<p>STABILIZZAZIONE DI TERRENI A CALCE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE CON EMULSIONE BITUMINOSA AL 55%</p> <p>Stabilizzazione a calce di terreni/fondazioni stradali ammalorate mediante miscelazione del terreno in situ con macchine stabilizzatrici previo stesa di calce idraulica naturale in ragione del 3 % a secco del materiale da trattare o nella percentuale risultante dallo studio preventivo presentato all'Appaltatore per una miscela di caratteristiche rispondenti ai requisiti prestazionali richiesti dalle Norme Tecniche e dagli elaborati progettuali per uno spessore finale compreso di 40 cm.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>La lavorazione dovrà essere eseguita nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle Norme Tecniche.</p> <p>La lavorazione si comporrà in generale delle seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stesa della calce sulla superficie da trattare mediante specifici spanditori dotati di sistema di proporzionamento elettronico in modo da assicurare omogeneità al variare della consistenza del terreno; - miscelazione ad adeguata velocità con macchina stabilizzatrice della calce e del terreno da trattare per uno spessore di circa 35 cm con apporto d'acqua (bagnatura sino all'umidità ottima derivante da prova Proctor Modificata) per garantire una corretta reazione pozzolanica e per dare uno spessore finale costipato di 40 cm; la miscelazione dovrà essere protratta sino alla riduzione dei materiali ad una pezzatura max. di 25 mm e quando tutto il legante (calce) sarà intimamente mescolato col terreno da trattare; - regolarizzazione e baulatura del piano a mezzo di macchina livellatrice (grader) ed alla successiva compattazione con rullo liscio o a piede di montone del peso non inferiore a 18 ton onde garantire la richiesta densità del terreno trattato passate almeno 3 ore dalla miscelazione; - spruzzatura superficiale con emulsione bituminosa al 55 %, in ragione di 1 kg/mq, a protezione dalle intemperie ed a garanzia della perfetta maturazione. <p>Il trattamento così realizzato dovrà garantire a 28 giorni un Md non inferiore a 500 kg/cmq nell'intervallo di carico compreso tra 1.50 ÷ 2.50 kg/cmq verificato mediante prova su piastra da 300 mm di diametro.</p> <p>Nel prezzo è compreso ogni onere per gli approvvigionamenti dei materiali, la messa a disposizione (compreso l'approntamento di cantiere ed il trasporto dei mezzi necessari e la successiva dismissione ed allontanamento) di tutti i mezzi operanti e del personale necessario, lo studio preventivo e le prove di verifica necessarie.</p> <p>Nel prezzo è inoltre compresa la redazione di relazione di calcolo e dimensionamento della miscela, effettuata da tecnico abilitato, che dimostri la rispondenza delle caratteristiche del sistema proposto ai requisiti prestazionali richiesti dagli elaborati progettuali.</p> <p>Restano esclusi gli scavi, le demolizioni e quanto altro per arrivare alla quota stabilita dal progetto e confermata dal Direttore dei Lavori per poter iniziare il trattamento di stabilizzazione che saranno compensati con le relative voci di elenco prezzi.</p> <p>La voce di prezzo comprende inoltre la segnalazione delle aree di lavoro per tutta la durata del cantiere secondo le vigenti normative e le prescrizioni contenute negli elaborati progettuali e le disposizioni impartite dall'Ufficio di Direzione Lavori e gli eventuali oneri occorrenti per la regolamentazione o le interruzioni del traffico durante le operazioni lavorative.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (cinque/69)</p>	m2	5,69
Nr. 10 A.01.02	<p>DEMOLIZIONE E RIMOZIONE STACCIONATA</p> <p>Demolizione e rimozione di staccionata in legno esistente, infisso sul terreno compreso eventuale basamento in cls di fissaggio al suolo, compreso l'onere di carico e trasporto in pubblica discarica. Comprensivo ove previsto del tributo speciale provinciale, sarà corrisposto dietro consegna dell'esemplare del formulario di identificazione redatto conformemente alle disposizioni emanate in materia di rifiuti. Compreso di ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (dodici/00)</p>	m2	12,00
Nr. 11 A.01.03	<p>DEMOLIZIONE E RIMOZIONE ARREDI IN LEGNO O SIMILARE</p> <p>Demolizione e rimozione dei arredi in legno fissi al suolo, compreso eventuale basamenti in cls di fissaggio al suolo compreso l'onere di carico e trasporto in pubblica discarica. Comprensivo ove previsto del tributo speciale provinciale, sarà corrisposto dietro consegna dell'esemplare del formulario di identificazione redatto conformemente alle disposizioni emanate in materia di rifiuti. Compreso di ogni onere e magistero per dare l'opera completa</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 12 A.11.E.05.25. A	a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (centoventi/00)	cadauno	120,00
Nr. 13 A.11.F.03.09. A	SMONTAGGIO DI STRUTTURE E MANUFATTI METALLICI parapetti o simili Smontaggio di strutture e manufatti in profili metallici normalizzati. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisoriale e di sicurezza, l'abbassamento, l'accatastamento del materiale giudicato recuperabile dalla D.L. che rimarrà di proprietà dell'Amm.ne appaltante, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta in eccedenza, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (dieci/37)	m2	10,37
Nr. 14 A.11.F.13.11. C	SCAVO DI FONDAZIONE OBBLIGATA ESEGUITO A MACCHINA Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchina, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materiale di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua con tirante fino a 20 cm, esclusa la roccia da mina ed i trovanti aventi ciascuno volume superiore a 0,5 m ³ ; comprese le eventuali armature occorrenti di qualsiasi tipo esclusa la cassa chiusa o altri metodi adeguati, con tutti gli oneri e le prescrizioni della voce "Scavo di sbancamento", eseguito fino alla profondità indicata nei tipi, sotto il piano di campagna e/o sbancamento SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (sette/83)	m3	7,83
Nr. 15 A.11.F.14.37. A	BINDER STRATO UNICO TIPO "E" dello spessore compreso di 60 mm Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per la formazione dello strato unico, binder chiuso (tipo E), avente granulometria di mm 0-20 confezionato a caldo e composto da aggregati durissimi ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume di idonea penetrazione e dosaggio in conformità alle Norme Tecniche vigenti, compreso guardiania, segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Esclusa la sola eventuale pulizia e successiva spruzzatura del piano d'appoggio. SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (sette/85)	m2	7,85
Nr. 16 A.11.I.02.06. 00	STRISCE L=15 cm Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione di strisce di margine della carreggiata, della larghezza di cm 15, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo) in base al modulo di corsia che sarà stabilito dalla D.L. compreso l'onere della pulizia e della segnaletica di cantiere SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 16 A.11.I.02.06. 00	FORNITURA E POSA DI STABILIZZATO DI CAVA Fornitura e posa di stabilizzato di cava. Nel prezzo si intendono inclusi lo stendimento e la compattazione con rullo compressore sulla sommità arginale, previa formazione di scavo (cassonetto) mediante ruspa od altro mezzo idoneo SpCap 0 - <nessuna> Cap 2 - OPERE STRADALI euro (quarantaquattro/61)	m3	44,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 17 A.11B.03.17. H	<p>GRANITO,SERIZZO, DIORITE, SIENITE, SERPENTINO, PORFIDO, BEOLA IN LASTRE Lastre rettangolari per uno spessore di 3 cm con dimensioni fino a 1,20x0,60 ml o superiori se consentite normalmente dal materiale e con lunghezza non inferiore a 25 cm, con una faccia vista a levigatura media e l'altra grezza di sega, coste fresate a giunto. Le pietre ed i marmi si intendono di ottima qualità, lavorati a regola d'arte con irregolarità insite nel materiale, che richiedano sporadici e limitati interventi di stuccatura, graffiatura, masticatura ed altri sistemi di consolidamento e rinforzo</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (duecentoundici/86)</p>	m2	211,86
Nr. 18 B.O.2.2	<p>AREA PIC NIC Fornitura e posa in opera di area da pic nic completa, costituita da n. 1 tavolo (in legno stagionato dimensioni cm 180x80) e n. 2 panche (cm 180 x 50, seduta cm 40) con schienale, in legno stagionato e scortecciato e trattato con prodotto impregnante, compresa la realizzazione dello scavo per il fissaggio al suolo, il rinterro e ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (settecentosettanta/00)</p>	cadauno	770,00
Nr. 19 B.O.2.8	<p>STACCIONATA IN LEGNO Staccionata in legname di castagno costruita con pali incrociati da m 3,00 del diametro di cm 10-12 trattati con prodotti impregnanti, tagliati nelle misure necessarie e con disposizione a due file parallele ad incastro, assemblate con apposite staffe in acciaio, compresi ogni accorgimento ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (cinquantacinque/00)</p>	m	55,00
Nr. 20 EE.12 M.01.18.03	<p>LINEA IN CAVO FG7R UNIPOLARE ISOLATA IN HEPR LINEA in cavo FG7R unipolare con conduttore in corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto, isolati in gomma HEPR ad alto modulo e guaina in pvc speciale di qualità, tensione 0,6/1kV, non propagante l'incendio, la fiamma e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-13, 20-35, 20-22 II, 20-37/2, Marchio I.M.Q.Compresi:- linea c.s.d.;- collari di identificazione numerati, posti alle estremità, in corrispondenza dei punti di ispezione e comunque ad una distanza di circa 15 ml. per linea installata in canali portacavi;- formazione di teste con capicorda di tipo preisolato;- accessori per l'ancoraggio entro i canali e/o tubazioni portacavi;- giunzioni;- collegamenti in morsettieria;- quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (uno/49)</p>	m	1,49
Nr. 21 EE.12 M.01.36.07	<p>TUBAZIONE CORRUGATA PIEGHEVOLE IN PVC TUBAZIONE corrugata pieghevole per posa incassata in materiale termoplastico, autoestinguento, marchiata IMQ.Compresi:- tubazione c.s.d.;- scatole di derivazione;- raccordi ed ogni altro accessorio per la corretta posa;- accessori di fissaggio;- quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte.</p> <p>- D=63mm esterno, D=50,6mm interno</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (sei/62)</p>	m	6,62
Nr. 22 EE.12 M.02.01.02	<p>ARMATURA STRADALE Armatura stradale composta da:Telaio portante e carenatura in pressofusione di alluminio, verniciati colore grigio chiaro RAL 7035.Attacco palo in pressofusione di alluminio, non</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>verniciato, consente il fissaggio al palo, dall'esterno, ovvero senza aprire l'armatura stessa. Vetro piano temprato, resistente agli urti; facilmente sostituibile attraverso l'intervento su cinque viti di blocco. Riflettore, in alluminio purissimo anodizzato. Portalampada regolabile in cinque differenti posizioni per ottimizzare i risultati illuminotecnici alle caratteristiche geometriche dell'installazione. Facilmente apribile, tramite sistema ergonomico a leva, in acciaio inossidabile, senza utilizzo di utensili, per consentire una agevole e rapida sostituzione della lampada. Sezionatore bipolare. Manutenzione effettuabile in posizione ergonomica e senza l'impiego di utensili, mediante apertura della carenatura superiore, verso l'alto, tramite sistema di apertura/chiusura in acciaio inossidabile. Unit? elettrica montata su piastra, in lamiera d'acciaio, ausiliari elettrici protetti da copertura in materiale isolante, ad elevata resistenza meccanica, asportabile senza utilizzo di utensili ed equipaggiata con connettore rapido a presa e spina, tipo Wieland. Accenditore semi-parallelo a 3 fili e reattore 3 fili. Guarnizioni in gomma silconica: grado di protezione IP66 su tutta l'armatura (vano ottico e unit? elettrica). Dotata di filtro di respirazione. Ingresso cavo tramite dispositivo pressacavo M25. Montaggio sia testa palo che a sbraccio, su pali diametri 42-60mm, Regolazione dell'angolo di inclinazione (tilt) a gradini: testa palo 0°, + 5°, + 15° ; a sbraccio: 0°, -10° -15°, Componenti facilmente disassemblabili, in materiali riciclabili, senza parti incollate. Identificazione dei materiali plastici tramite sigla internazionale di riciclabilit?. Apparecchio completo di lampada sodio alta pressione. Cablaggio: I componenti del cablaggio si trovano in posizione laterale rispetto al riflettore in modo da non risentire del calore emesso dalla lampada. Portalimentatore in peraluman H32. Portalampada in porcellana E27/E40 750v a marchio IMQ con dispositivo di regolazione del fuoco della lampada, fornito gi? regolato in modo ottimale a seconda della potenza installata. Potenze: da 70w a 250w Sodio alta pressione Caratteristiche: Altezza: 232 mm lunghezza: 755 mm larghezza: 321 mm Peso Max 11,4 Kg Classe di isolamento II Grado di protezione IP 66 Marcatura CENorme di riferimento: CEI EN 60598-1 7?ED (CEI 34-21) CEI EN 60598-2-1 2?ED (CEI 34-23) CEI EN 60598-2-3 3?ED (CEI 34-33) CEI EN 60598-2-3/A1 (CEI 34-33;V1) CEI EN 60598-2-3/A2 (CEI 34-33;V2) Compatibile con la normativa UNI 10819 (Inquinamento luminoso) L'armatura dov? essere completa di: - armatura c.s.d.; - accenditore; - lampada al sodio alta pressione; - cablaggio. - quant'altro ? necessario per ultimare il lavoro a regola d'arte.</p> <p>- Con lampada da 70W sodio alta pressione</p> <p>SpCap 0 - <nessuna></p> <p>Cap 1 - OPERE EDILI</p> <p>euro (trecentocinquantauno/54)</p>	cadauno	351,54
<p>Nr. 23 EE.12 M.02.14.02</p>	<p>PALO PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA</p> <p>PALO per illuminazione pubblica conico ricavato da lamiera, piegata e saldata longitudinalmente, in acciaio Acciaio S235JR; la saldatura deve essere effettuata da saldatori qualificati in conformita alle norme UNI 7710 (escluso plinto di fondazione in cls). Il palo dopo le lavorazioni deve essere zincato a caldo in bagno di zinco fuso, in conformita alla norma UNI EN 40/4-4. Il palo dov? essere completo delle seguenti lavorazioni e componenti: - foro ingresso cavi da 186x45 mm. con bordi arrotondati; - supporto, saldato al palo, di messa a terra; - asola per morsetti; - coperchio per morsetti verniciato; - morsetti con fusibili di protezione interni, a doppio isolamento e 8 morsetti per attestazione linee ingresso/uscita; - collare di bloccaggio in cemento alla base di entrata nel plinto, di altezza 10 cm e riempimento con sabbia costipata dello spazio libero tra il palo e il foro predisposto nel plinto di fondazione; - collegamento con conduttore di terra da 1x16 mmq. tra il supporto e il dispersore locale di terra, ove previsto, con protezione antiossidante della giunzione; - conduttore di collegamento dalla morsetti o dalla derivazione dalla linea all'armatura con cavo multipolare FG7OR di sezione 3x2,5mmq e suo cablaggio; - verniciatura con colore a scelta della D.L. eseguita con sequenza di decappaggio acido, sgrassaggio alcalino, fosfocromatazione, essiccazione, verniciatura elettrostatica in polvere, polimerizzazione (170/220?C), con ciascuna fase intervallata da risciacquo in acqua e successivamente in acqua demineralizzata. Il palo dov? avere le seguenti dimensioni: 01)- lunghezza palo fuori terra 3,5 metri; - conico; - interrimento: 500 mm; - lunghezza totale: 4 metri; - diametro base: 100 mm; - diametro testa: 60 mm; - spessore: 3</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>mm.02)- lunghezza palo fuori terra 5 metri;- conico;- interrimento: 500 mm;- lunghezza totale: 5,5 metri;- diametro base: 115 mm;- diametro testa: 60 mm;- spessore: 3 mm.03)- lunghezza palo fuori terra 6 metri;- conico;- interrimento: 800 mm;- lunghezza totale: 6,8 metri;- diametro base: 128 mm;- diametro testa: 60 mm;- spessore: 3 mm.04)- lunghezza palo fuori terra 7 metri;- conico;- interrimento: 800 mm;- lunghezza totale: 7,8 metri;- diametro base: 138 mm;- diametro testa: 60 mm;- spessore: 4 mm.La DL si riserva la facolt? di controllare i materiali e la fabbricazione presso lo stabilimento, che dovr? essere in grado di produrre tutte le certificazioni relative alla qualit? dell'acciaio, della saldatura e della zincatura.compreso:- palo per illuminazione c.s.d.;- morsettiera completa di fusibili e portella colore nero satinato;- cablaggio interno fino all'armatura;- collegamento di terra c.s.d.;- certificazioni e relazione di calcolo del complesso palo/armatura a norma EN 40 fornito dal costruttore.- ogni altro onere necessario per un lavoro eseguito a regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 0 - <nessuna> euro (trecentoventiotto/42)</p>	cadauno	328,42
<p>Nr. 24 EE.12 M.03.01.02</p>	<p>DISPERSORE DI TERRA Dispensore profilato di terra in acciaio zincato o in rame a croce, infisso nel terreno, lato 50 mm., spessore 5 mm., infisso nel terreno, completo di morsettiera e collegamento all'anello dispersore, posto in opera in pozzetti predisposti.Compresi:- dispersore c.d.s.;- pozzetto in C.A.V. dim. 40x40x40 cm completo di chiusino d'ispezione;- infissione nel terreno del dispersore;- piastrina collettrice forata di dim. 200x50x5 mm. per le connessioni alla rete di terra e alle calate dell'impianto di protezione contro le scariche atm.- morsetti di connessione;- rondelle;- collegamenti alla rete di terra ed alle calate;- strato di vasellina neutra per la protezione delle connessioni;- quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte. - Dispensore in acciaio zincato 50x50x5 e h= 2 m SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (sessanta/03)</p>	cadauno	60,03
<p>Nr. 25 EE.M.01.33</p>	<p>SCAVO E REINTERRO OPERE ELETTRICHE Comprendente:- scavo a sezione obbligata (compensato a parte), per la posa di condotte considerato qualsiasi difficult? di lavoro quali attraversamenti di altri servizi, oppure lavori da eseguirsi in prossimit? di condutture, fogne, fognoli, gas, ecc... ,eseguito con mezzi meccanici o a mano, lo scavo a mano sar? eseguito, previo sondaggi, nei tratti indicati negli elaborati grafici a causa della presenza di tubazioni interrate esistenti, di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, nelle sezioni riportate sulle tavole di progetto;- la demolizione di trovanti di qualsiasi tipo (pietra, muratura, calcestruzzo, etc) e di qualsiasi dimensione;- il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto a discarica autorizzata, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta che non sar? riutilizzato;- l'aggottamento di acqua di qualsiasi provenienza;- parziali demolizioni e/o rimozioni e successivi ripristini di manufatti o elementi (anche di propriet? privata quali ad esempio: muretti, recinzioni, cunette, cordonature, etc) presenti lungo il percorso del cavidotto o nelle immediate adiacenze e necessari per la posa in opera del cavidotto stesso nella posizione prevista dal progetto;- fori su qualsiasi tipo di struttura e ripristini (compreso il collegamento ai pozzetti di derivazione);- realizzazione del letto di sabbia per la posa di tubazioni;- getto di calcestruzzo magro di sottofondo, rinfiacco e calottatura del cavidotto, come previsto negli elaborati grafici di progetto, nelle Norme tecniche ovvero dove richiesto dagli Enti gestori dei sottoservizi;- il rinterro dello scavo e la compattazione dello stesso con mezzi meccanici dui adeguata potenza, in strati di spessore non superiore a 20 cm, eseguito come previsto nelle tavole grafiche o nelle Norme tecniche di progetto;- il ripristino delle pavimentazioni esistenti, di qualsiasi tipo, quali ad es. pavimentazioni bituminose, cunette in calcestruzzo, etc eseguito come indicato negli elaborati di progetto o nelle norme tecniche allegate;- il ripristino delle condizioni superficiali per le zone non pavimentate, quali banchine erbose, aree a giardino, aree finite con ghiaia, etc- nastro di identificazione riportante la scritta "cavo elettrico";- oneri per la pulizia anche giornaliera della strada;- oneri per la</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>delimitazione e la segnalazioni del cantiere notturne e diurne;- oneri per l'adozione di tutti i provvedimenti necessari per consentire, anche durante i lavori, l'utilizzo sicuro della strada, delle adiacenze e pertinenze nonch? per consentire l'accesso alle propriet? private;- quant'altro necessario alla realizzazione del lavoro a regola d'arte.Le caratteristiche tecniche, dimensionali e di posa in opera sono ricavabili dai disegni di progetto e/o dalle norme tecniche allegate.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 1 - OPERE EDILI euro (trentasette/02)</p>	m3	37,02
<p>Nr. 26 MET.001026 4</p>	<p>PANCHINA</p> <p>Fornitura e posa in opera di panca tipo modello ATLANTIDE "Metalco", costituita da un telaio in acciaio zincato a caldo e verniciato a polveri P.P. composto da due spalle in piatto sagomato sp. 7 mm collegate da barre in tubo 0 40x2 mm, da una coppia di basamenti in cls sabbiato e da una serie di listoni lunghi 1525 mm e di sezione 74x30 mm in legno di pino autoclavato, verniciato tinta mogano o in legno esotico. Il fissaggio dei basamenti in cls al telaio avviene mediante n. 6 dispositivi in pressofusione di alluminio, provvisti di apposita chiave per la chiusura. Dimensioni massime L= 1780 mm, H schienale = 725 mm, H seduta = 395 mm. Peso 139 Kg. Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (seicentosessantasette/59)</p>	cadauno	667,59
<p>Nr. 27 MET.002463 4</p>	<p>CESTINO PORTA RIFIUTI</p> <p>Fornitura e posa in opera di cestino tipo modello BOX WOOD CESTO "Metalco", costituito da una robusta struttura metallica in lamiera spessore 6mm e da due ante, una fissa e una apribile, dotata di serratura con lama in acciaio armonico a scatto. Le ante possono essere realizzate in listoni verticali di legno teak sez. 57x18mm applicati su una struttura in tubolare d'acciaio, in tondini d'acciaio verticali da 8mm, in lamiera d'acciaio 25/10mm con decoro a fori circolari 0 27mm passo 50mm. Il cestino, dotato di anello reggi-sacco in tondo d'acciaio zincato e, a richiesta, di posacenere, è disponibile in tre misure: 50 lt perfissaggio a muro, 100e135lt perfissaggio a terra tramite tasselli M8 (non inclusi). Tutte le parti metalliche sono zincate a caldo (secondo la relativa norma UNI) e verniciate a polvere poliestere. Tutta la viteria è in acciaio inox. Dimensioni: 393x255mm H 780mm (a muro), 393x400mm H 1005mm (100 lt) e 517x400mm H 1005mm (135 lt). Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 28 MET.003060 4	<p>perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (cinquecentoquarantanove/01)</p> <p>PORTABICI Fornitura e posa in opera di portabiciclette tipo modello RESET "Metalco", costituito da una struttura a spirale, ottenuta da tubo d'acciaio Ø 40mm, che poggia a terra su due basi in fusione di alluminio, tutto sabbiato e verniciato con primerzincante e polvere poliestere. Le dimensioni sono di 420x1230mm, altezza 560mm. Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (quattrocentocinquantaquattro/16)</p>	cadauno	549,01
Nr. 29 MET.022040 4	<p>PARAPETTO VOILA CON PIASTRA MOD. BASE ZINCATO E VERNICIATO (modificata) Fornitura e posa in opera di parapetto - transenna modello tipo VOILA' "Metalco" é composta da piantane tagliate al laser da lamiera d'acciaio sp. 10 mm e da pannelli in tubo perimetrale 30x30 mm con diagonali in tubo 30x10 mm, tutto zincato a caldo (secondo la relativa norma UNI) e verniciato a polvere poliestere. La transenna viene fornita in moduli base, formati da due piantane e un pannello, e in moduli per composizione, formati da una piantana e un pannello, da fissare a ridosso degli altri moduli con viti non a vista. Entrambi i moduli possono essere forniti con piastra base sp. 6 mm perfissaggio con tasselli M8 (non inclusi) o con prolungamento di 220 mm da cementare direttamente a terra. Dimensioni 1530 mm di larghezza e 1000 mm di altezza. Compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (duecentocinquanta/00)</p>	cadauno	454,16
Nr. 30 SAR.01.A	<p>CALDANA IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE CON POSIZIONAMENTO PIASTRE Caldana in CLS gettato in opera classe Rck 35 o corrispondente, dello spessore di cm.10, con rete elettrosaldata. Compresa esecuzione di scavo del terreno realizzato a sez. obbligata e stesura del medesimo in loco. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (quarantaotto/50)</p>	m2	250,00
Nr. 31 SAR.Art. SC/ 519	<p>GIOCO VOSTOK Fornitura e posa in opera di gioco tipo modello VOSTOK, costituito dai seguenti componenti: asta centrale in tubolare con n.2 impugnature curve e n.2 poggiapiedi, n.2 sedili in laminato anti-sdrucchiolo, n.1 molla elicoidale diam. mm.20, basamento da interrare. Altezza massima caduta libera: cm.70 Superficie richiesta ad assorbimento d'impatto: mq.9,5 Età d'uso consigliata: da 3 a 8 anni. Dimensioni d'ingombro: cm.31x138x70H.</p>		48,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 32 SAR.Art. SC/ 551	<p>Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (settecentosettantanove/00)</p> <p>GIOCO REA Fornitura e posa in opera di gioco tipo modello REA, costituito dai seguenti componenti: telaio portante con sella in laminato, molla elicoidale, basamento da interrare. Altezza massima caduta libera: cm.51 Superficie richiesta ad assorbimento d'impatto: mq.7,5 Età d'uso consigliata: da 3 a 8 anni. Dimensioni d'ingombro: cm.38x86x82H.</p> <p>Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (quattrocentoottantaquattro/00)</p>	cadauno	779,00
Nr. 33 SAR.Art. SC/ 552	<p>GIOCO TETI Fornitura e posa in opera di gioco tipo modello VOSTOK, costituito dai seguenti componenti: sagoma portante con sella in laminato, molla elicoidale, basamento da interrare. Altezza massima caduta libera: cm.52 Superficie richiesta ad assorbimento d'impatto: mq.7,5 Età d'uso consigliata: da 3 a 8 anni. Dimensioni d'ingombro: cm.34x90x84H.</p> <p>Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e</p>	cadauno	484,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 34 SAR.Art.L/ 702-FT	<p>magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (quattrocentoottantaquattro/00)</p> <p>GIOCO AVALON Fornitura e posa in opera di gioco tipo modello AVALON, costituito dalle seguenti componenti in laminato per esterni HPL: n.1 pannello tetto sagomato, n.2 pedane curve con piano anti sdrucciolo con sbarre di sostegno, n.1 pannello laterale scala, n.1 pannello con decorazione, n.1 panca, n.1 tettuccio. N.4 pali portanti in legno lamellare, n.1 banco vendita con telaio in tubolare zincato e verniciato e pannelli in laminato plastico per esterni HPL, n.1 scala a pioli in tubolare zincato e verniciato con parapetti laterali in laminato per esterni HPL, n.1 pista scivolo con sponde in laminato per esterni HPL e fondo in acciaio inox, n.2 telai balconcino in tubolare zincato e verniciato, n.1 telaio arco in tubolare zincato e verniciato. Altezza massima caduta libera: cm.133 Superficie richiesta ad assorbimento d'impatto: mq.27 Età d'uso consigliata: da 3 a 12 anni Dimensioni d'ingombro: cm.222x420x354H. Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori, su idonei plinti di fondazione in calcestruzzo cementizio Rck 250 e relativa armatura in acciaio Fe 44k, per ogni elemento di appoggio, per l'ancoraggio dei singoli elementi che compongono la struttura, di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto alle dimensioni ed alla natura del suolo di impianto; nel prezzo si intendono comprese gli oneri di scavo, carico e smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, i tirafondi, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (cinquemilaquindici/00)</p>	cadauno	484,00
Nr. 35 SAR.Art.PGR. 45.ECO.S	<p>PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA – MARRONE SPESS mm.45 - SPINOTTI Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma marrone spessore 45 mm con connettori a spinotto in plastica, aventi dimensioni d'ingombro: mattonelle dim. cm.50x100x4,5. Il tutto fornito e posato in perfetta regola d'arte nella posizione e con gli orientamenti indicati dalla Direzione Lavori e come da schemi del produttore, nel prezzo si intendono comprese gli oneri di smaltimento del materiale di risulta nelle pubbliche discariche, i costi di trasporti, la posa, i montaggi, le installazioni al suolo, gli ancoraggi, i dispositivi di aggancio, gli elementi di fissaggio e ancoraggio, le viterie in acciaio inox, il materiale di consumo, l'adeguamento dei siti alle esigenze delle strutture, e ogni altro costo che il fornitore dovrà sostenere per consegnare alla Stazione Appaltante "il sistema pronto all'uso" ovvero "chiavi in mano" ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> Cap 3 - ARREDI E GIOCHI euro (quarantasei/40)</p> <p>Data, 07/04/2014</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico</p>	cadauno	5 015,00
		m2	46,40