



REGIONE ABRUZZO

PROVINCIA CHIETI



ORTONA- SAN VITO CHIETINO-ROCCA SAN GIOVANNI-FOSSACESIA-TORINO DI SANGRO-CASALBORDINO-VASTO

REGIONE ABRUZZO PAR FAS - FAS 2007-2013 Obiettivo Specifico IV.2 - Obiettivo Operativo IV.2.2 - Linea di Azione IV.2.2.a Bando di Gara a Procedura aperta Direttiva 2004/18/CE. Lavori per la realizzazione della via Verde della Costa dei Trabocchi del Comune di Ortona, San Vito Chietino, Rocca San Giovanni, Fossacesia, Torino di Sangro, Casalbordino, Vasto.

CUP D91B1300049002

CIG 63262781C2



***“La macchina pareva vivere d’armonia propria,
avere un’aria ed un’effigie di corpo d’anima”***
Gabriele d’Annunzio

PROGETTO DEFINITIVO

| COD. | DESCRIZIONE | SCALA | DATA |
|------|------------------------------------|-------|-----------------|
| L | ELENCO PREZZI UNITARI SENZA PREZZI | | OTTOBRE 2015 |

PROGETTISTI INCARICATI:

Arch. BANDINI PAOLO (Mandatario)
Ing. FARINA LUIGI
Ing. PIETROMARTIRE LORENZO
Geol. CAVALLUCCI SILVIO
Ing. TUCCI ALESSANDRO-GEINA SRL
Arch. BOMBA CRISTIAN
Geom. D'AMBROSIO ORAZIO
Arch. ZAVARELLA ANTONIO
Ing. GALANO ALESSANDRO

IMPRESE CONCORRENTI:

CO.GE.PRI. SRL (Mandataria)
DI PERSIO COSTRUZIONI SRL
TENAGLIA SRL
STRADE E AMBIENTE SRL
EUROIMPIANTI SRL

Il responsabile del procedimento: Arch. Valerio A. Ursini

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 1 10.020.025.h | Piattaforma telescopica autocarrata articolata, compreso gli oneri per il trasporto, l'impianto in campo, l'operatore e quant'altro occorre per fornire l'uso con le normali dotazioni di sicurezza, nel rispetto delle vigenti normative Piattaforma telescopica su autocarro altezza 18 metri | euro ora | |
| Nr. 2 10.020.025.n | idem c.s. ...vigenti normative Trabattello | euro cad/gg | |
| Nr. 3 10.065.010.i | NOLI IMPIANTI E MACCHINE COMPLESSE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IN GAL LERIA | euro ora | |
| Nr. 4 E.001.060.08 0.b | Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in prossimità del cantiere , in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in prossimità del cantiere , in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata. Calcestruzzo armato | euro m ³ | |
| Nr. 5 E.001.160.06 0.a | Rimozione di recinzione in ferro, o calcestruzzo, o in elementi modulari misti, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili. Compreso l'onere per ponteggi, tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Rimozione di recinzioni in ferro e simili | euro m ² | |
| Nr. 6 E.001.210.02 0.s | Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprensivo di tutti gli oneri, tasse e contributi. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La quarta copia del formulario completa della sottoscrizione del soggetto autorizzato al recupero/smaltimento dei rifiuti una volta restituita all'impresa produttrice del rifiuto e da questa trasmessa in copia a committente tramite la D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti. C.E.R 17.05.04 - Terra e rocce diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 | euro t | |
| Nr. 7 E.001.210.02 0.z | idem c.s. ...inerti. C.E.R 17.09.04 -Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi di quelli di cui alle voci 17 09 01 - 17 09 02 e 17 09 03 | euro t | |
| Nr. 8 E.003.010.01 0.d | Calcestruzzo durevole per impieghi non strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, D max inerti 32 mm. Compreso l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Calcestruzzo durevole per impieghi non strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, D max inerti 32 mm...erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: 20 N/mm ² | euro m ³ | |
| Nr. 9 E.003.010.02 0.c | Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, preconfezionato, con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato, con D max inerti 32 mm; classe di consistenza S4; classe di esposizione, secondo le norme UNI EN 206-1, X0 o XC1, XC2, XC3. Compreso la fornitura del materiale dalla centrale di betonaggio, trasporto con autobetoniere e relativo scarico, l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Per strutture in elevazione. Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, D max inerti 32 mm...erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Per strutture in elevazione. Classe resistenza 32/40 (Rck 40 N/mm ²). Il prezzo originario di 142,79 €/mc è stato scontato del 10% per particolare semplicità ripetitiva. | euro m ³ | |
| Nr. 10 E.003.010.03 0.c | idem c.s. ...40 N/mm ²). | euro | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|--------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 11 E.003.010.03 5.f | Maggiorazione per diverse classi di esposizione (secondo UNI EN 2006-1), del calcestruzzo durevole a prestazione garantita per impieghi strutturali Maggiorazione per diverse classi di esposizione (secondo UNI EN 2006-1), del calcestruzzo durevole a prestazione garantita per impieghi strutturali: Classe di esposizione XS1, XS2 (Percentuale del 4.5%) | euro % | |
| Nr. 12 E.003.030.01 0.a | Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarm.. d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Per opere di fondazione. IL prezzo originario di 26,99 €/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitiva. | euro m ² | |
| Nr. 13 E.003.030.01 0.b | idem c.s. ...Per opere in elevazione | euro m ² | |
| Nr. 14 E.003.040.01 0.a | Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450A oppure B450C, conforme alle Norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450A oppure B450C, conforme alle Norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, for..lro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio. Il prezzo originario di 1,54E/Kg è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitivita. | euro kg | |
| Nr. 15 E.004.010.07 0.c | Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc. dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con event..onati o saldati, compresa una mano di vernice antiruggine e opere murarie: Ringhiere in profilati normali e a linee diritte. Il prezzo originario di 5,08E/Kg è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitivita. | euro kg | |
| Nr. 16 E.005.020.01 0.a | Muratura di mattoni pieni e malta idonea a uno o più fronti, retta o curva, in fondazione o in elevazione di spessore superiore a una testa. Sono compresi: i magisteri di appresature; la formazione degli spigoli e delle riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita Muratura di mattoni pieni e malta idonea a uno o più fronti, retta o curva, in fondazione o in elevazione di spessore su..e riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Muratura di mattoni pieni | euro m ³ | |
| Nr. 17 EL.065.010.1 00.a | Fornitura e posa in opera di lampione stradale fotovoltaico, con apparecchio stagno in alluminio pressofuso e vetro temperato per lampade a LED 24 W , modulo fotovoltaico policristallino da 150-180 Wp, batteria e centralina con regolatore caricabatteria e sezione programmabile per accensione lampada in cassetta metallica stagna, box metallico con attacco su palo per alloggiamento batteria e centralina, con palo rastremato e sbraccio di lunghezza 25 cm in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, comprensivo di quanto necessario all'installazione ed al bloccaggio del palo nel basamento questo escluso: con modulo fotovoltaico 150-180 Wp, batteria 12 V - 140 Ah, lampada a LED 24 W e quant'altro neccessario per un lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. LAMPIONE STRADALE CON FOTOVOLTAICO E LAMPADE A LED 24 W - con palo lunghezza f.t. 7 m con corpo illuminante a 5 m diametro alla base 89 mm. Il prezzooriginario di 4.388,89E/cad è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitivita. | euro Cad | |
| Nr. 18 N.P. 01 | Fornitura e posa in opera di barriera in acciaio zincato a caldo costituita da montanti a sezione piena con piatto da mm 80x8, posti a interasse di mt. 2,corrimano superiore i inox del tipo antifurto, compresi ogni accorgimento ed ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. | euro ml | |
| Nr. 19 N.P. 02 | Fornitura e posa in opera di resina sintetica in emulsione d'acqua in ragione di 1,5Kg/mq distribuito in 2 mani, applicata da manodopera spspecializzata, di colore a scelta della D.....siva dei carburanti e garantita per 10 anni. E' compreso ogni altro onere per la realizzazione a perfetta regola d'arte. | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 20 N.P. 03 | Sagomatura e profilatura delle scarpate, dei cigli delle banchine, con inclinazione e sagomatura a scelta della D.L., compresi altresì ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto, con la sola movimentazione del materiale presente. Conteggiato a ml di pista per qualsiasi larghezza. | euro m2 | |
| Nr. 21 N.P. 04 | Fornitura e posa in opera di terreno stabilizzato costituito da materiali da miscelare: stabilizzato 0-30 sporco di terra e cemento nelle seguenti modalità: per ogni mc di impasto opera, perfetta regola d'arte e compresso ogni altro onere per dare il lavoro finito, per lo spessore finale di 12 cm. | euro ml | |
| Nr. 22 N.P. 05 | Sistemazione della fondazione stradale esistente previa movimentazione, ove necessario, del materiale presente nell'ambito del cantiere, risagomatura e livellamento, compattazione meccanica fino al raggiungimento del 95% della densità AASHO modificata (bollettino CNR n.39). | euro m2 | |
| Nr. 23 N.P. 06 | Lavori di sistemazione non prevedibili allo stato del Progetto Preliminare | euro a corpo | |
| Nr. 24 N.P. 07 | Fornitura e posa in opera di bacheca illustrativa in legno di castagno trattata e impregnata, da cm 100x120, compreso ancoraggio a terreno con due montanti di cm 300 e diametro cm 14, il tutto con altezza fuori terra di cm 200. | euro cadauno | |
| Nr. 25 N.P. 08 | Fornitura e posa in opera di sistema di videosorveglianza completo di apparati di trasmissione e di supporto, componenti hardware e software tramite punti di ripresa collegati ad u..... a l'assistenza di un anno per la piena efficienza dell'impianto e quanto altro necessario per il perfetto funzionamento. | euro ml | |
| Nr. 26 N.P. 09 | Punto di fornitura energia elettrica, completa di quadro elettrico e quant'altro necessario per dare la rete funzionante. | euro a corpo | |
| Nr. 27 N.P. 10 | Realizzazione impianto elettrico completo e funzionale per le gallerie, composto da: quadro comando, interruttore generale, armadio in vetroresina IP44 completo di serrature e i terrea, nolo dell'eventuale trabattello e quanto altro necessario per la realizzazione a regola d'arte dell'impianto. | euro ml | |
| Nr. 28 N.P. 11 | Fornitura e posa in opera di ringhiere in acciaio tipo CORTEN realizzate a moduli di m. 6,00 di lunghezza da fissare su cordoli in c.a. ovvero su esistenti trovanti lapidei. I moduli saranno costituiti da n. 4 montanti sagomati in metallo delle dimensioni di mm100 e spessore mm 15 compreso di piastra di base; corrimano metallico tubolare DN 28 mm; n. 2 tubi metallici di irrigidimento tra i montanti del DN 25,4 mm; n. 8 profili metallici a C delle dimensioni di mm 10x35x3 da saldare tra i montanti. E comprensivo inoltre di ogni onere e magistero per dare l'opera del peso di circa 26 Kg/ml e rispondente alle indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera. | euro ml | |
| Nr. 29 N.P. 12 | Realizzazione di cordolo in cls, comprensivo della demolizione della parte ammalorata della esistente muratura e della successiva preparazione del piano di getto, della cassetatura, della fornitura e posa del ferro di armatura e del calcestruzzo, di opportuno dosaggio e di ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni del D.L. impartite al momento della realizzazione dell'opera. | euro ml | |
| Nr. 30 N.P. 13 | Piantumazione essenza arborea, del tipo come indicato nella relazione specialistica allegata, e suo mantenimento in vita per 12 mesi con il rimpiazzo delle fallanze, in ragione di n.2 piantine ogni metrolineare. | euro ml | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 31 N.P. 14 | <p>Fornitura e posa in opera di pergolato a moduli di m. 5,00x5,00 in profilati metallici comprensivo di: fondazioni in c.a.;</p> <p>n. 4 tubolari metallici verticali e n. 4 orizzontali delle dimensioni di mm 200x 200 e spessore mm 6; n. 3 tubolari metallici secondari delle dimensioni di mm 100x200 spessore mm 5; pannellatura in lamiera striata di opportuno spessore; piastre di base, tirafondi, relative bullonature e saldature, adesivi chimici; copertura; collegamento alla rete di terra; Tutte le parti metalliche saranno zincate a caldo mediante immersione. L'opera è inoltre comprensiva di ogni lavorazione, onere e magistero per darla rispondente alle indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera</p> | euro ml | |
| Nr. 32 N.P. 15 | <p>Rotolavaggio per pulizia delle gallerie eseguiti con macchinari ad avanzamento automatico o manuale, dotati di appositi bracci meccanici. Il lavaggio non deve danneggiare le strutture portanti e rimuovere selettivamente il materiale ammalorato, le fioriture di calcare, i depositi di polvere e smog-. Il ciclo di pulizia dovrà prevedere un consumo di acqua limitato e rendere le superfici perfettamente idonee a supportare qualsiasi tipo di vernice. Neò è prezzo sono compresi oltre alla manodopera, l'acqua, le attrezzature, la segnaletica stradale e la rimozione della esistente segnaletica e il loro rimontaggio, lo smaltimento dei residui liquidi di lavorazione, e di ogni onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e rispondente alle indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera.</p> | euro mq | |
| Nr. 33 N.P. 16 | <p>Verniciatura pareti delle gallerie mediante applicazione di vernice epossidica pura. L'applicazione dovrà essere uniforme, operata a due mani o comunque fino a completa copertura del supporto, con una quantità minima di 400 gr/mq spessore compreso tra 180 e 220 micron. Comprensivo, inoltre, della rimozione e successivo ricollocamento segnaletica esistente e di ogni ulteriore onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e rispondente alle indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera.</p> | euro mq | |
| Nr. 34 N.P. 17 | Riqualificazione ambientale accesso 1 - Ortona | euro a corpo | |
| Nr. 35 N.P. 18 | idem c.s. ...ambientale accesso 2 - Ripari di Ortona | euro a corpo | |
| Nr. 36 N.P. 19 | Riqualificazione ambientale accesso 3 - ex Stazione San Vito Chietino | euro a corpo | |
| Nr. 37 N.P. 20 | Riqualificazione ambientale accesso 4 - Rocca San Giovanni Vallevò | euro a corpo | |
| Nr. 38 N.P. 21 | Riqualificazione ambientale accesso 5 - Rocca San Giovanni/ La Foce | euro a corpo | |
| Nr. 39 N.P. 22 | Riqualificazione ambientale accesso 6 - San Giovanni/ Fosso San Biagio | euro a corpo | |
| Nr. 40 N.P. 23 | Riqualificazione ambientale accesso 7 - ex Stazione Fossacesia | euro a corpo | |
| Nr. 41 N.P. 24 | Riqualificazione ambientale accesso 8 - Parcheggio area sportiva Fossacesia | euro a corpo | |
| Nr. 42 N.P. 25 | Riqualificazione ambientale accesso 9 - Porto Turistico Fossacesia | euro a corpo | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 43 N.P. 26 | Riqualificazione ambientale accesso 10 - ex Stazione di Torino di Sangro | euro a corpo | |
| Nr. 44 N.P. 27 | Riqualificazione ambientale accesso 11 - Le Morge | euro a corpo | |
| Nr. 45 N.P. 28 | idem c.s. ...ambientale accesso 12 - Vignola | euro a corpo | |
| Nr. 46 N.P. 29 | idem c.s. ...ambientale accesso 13 - ex Stazione Ferroviaria di Vasto | euro a corpo | |
| Nr. 47 N.P. 30 | E.003.010.020.d - Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 gennaio 2008, preconfezionato, con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato, con D max inerti 32 mm; classe di consistenza S4; classe di esposizione, secondo le norme UNI EN 206-1, X0 o XC1, XC2, XC3. Compreso la fornitura del materiale dalla centrale di betonaggio, trasporto con autobetoniere e relativo scarico, l'uso di pompa, del vibratore e quant'altro necessario per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Per strutture in elevazione. Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 14 ge..i i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura. Per strutture in elevazione. Classe resistenza 35/45 (Rck 45 N/mm2) | euro m ³ | |
| Nr. 48 N.P. 31 | Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/m ² , con aggiunta di microsferi di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/m ² , in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseg.. a 0,2 kg/m ² , in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: Per strisce di larghezza 50 cm | euro m | |
| Nr. 49 N.P. 32 | Fornitura e posa in opera di vernice fosforescente in base acrilica ad alta intensità, con pigmento fotoluminescente interno per l'assorbimento della luce, del tipo lattiginoso, biancastra semitrasparente. Qualora su indicazione del D.L. si dovranno utilizzare apparecchiature a spruzzo, sarà consentito additivare il gel fosforescente con piccole dosi di diluente poliretanico. | euro ml | |
| Nr. 50 N.P. 33 | Panchina senza schienale tipo monolite in conglomerato cementizio armato, liscio delle dimensioni di cm 180x58 e 42 cm di altezza fornito e posto in opera secondo le indicazioni del D.L. | euro cad | |
| Nr. 51 N.P. 34 | SISTEMA COMPLESSO - Fornitura e posa in opera sistema accessi/scambi del tipo complesso intermodali per la ricarica dei veicoli elettrici costituito da: 1 - n. 4 stazioni per la ricarica dei veicoli elettrici; 2 - n. 1 totem informativo 3 - software di gestione del servizio informativo, necessario per l'abilitazione degli utenti alla ricarica dei veicoli elettrici e per la gestione dell'anagrafica e delle statistiche di utilizzo, compreso l'hardware necessario alla lettura e programmazione delle smartcard. 4 - n. 1 ciclofficina (armadio dotato di attrezzatura specifica per la riparazione di biciclette) 5 - rastrelliere per parcheggio bici per un totale di 40 posti 6 - n. 1 triciclo elettrico per portatori di handicap 7 - cassetta medica di pronto soccorso. 8 - cartellone informativo Il sistema è comprensivo, inoltre, delle necessarie opere edili di demolizione e ripristino (scavi, posa di cavidotti, pozzetti, ripristini) per gli allacciamenti alla rete elettrica e agli altri servizi e di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera. | euro a corpo | |
| Nr. 52 N.P. 35 | SISTEMA SEMPLICE- Fornitura e posa in opera sistema accessi/scambi del tipo semplice intermodale per la ricarica dei veicoli elettrici costituito da: | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| | 1 - n. 2 stazioni per la ricarica dei veicoli elettrici; 2 - n. 1 totem informativo 3 - software di gestione del servizio informativo, necessario per l'abilitazione degli utenti alla ricarica dei veicoli elettrici e per la gestione dell'anagrafica e delle statistiche di utilizzo, compreso l'hardware necessario alla lettura e programmazione delle smartcard. 4 - rastrelliere per parcheggio bici per un totale di 20 posti 5 - cassetta medica di pronto soccorso. 8 - cartellone informativo Il sistema è comprensivo, inoltre, delle necessarie opere edili di demolizione e ripristino (scavi, posa di cavidotti, pozzetti, ripristini) per gli allacciamenti alla rete elettrica e agli altri servizi e di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera. | euro a corpo | |
| Nr. 53 N.P. 36 | SISTEMA ACCESSI MINORI: Fornitura e posa in opera sistema accessi/scambi del tipo minori: 1 - rastrelliere per parcheggio bici per un totale di 20 posti 2 - cartellone informativo Il sistema è comprensivo, inoltre, delle necessarie opere edili di demolizione e ripristino (scavi, posa di cavidotti, pozzetti, ripristini) per gli allacciamenti alla rete elettrica e agli altri servizi e di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera. | euro a corpo | |
| Nr. 54 N.P. 37 | SISTEMA ACCESSO SPIAGGIA: Fornitura e posa in opera sistema accessi accesso alla spiaggia: 1 - rastrelliere per parcheggio bici per un totale di 20 posti 2 - cartellone informativo 3 - passerella per l'accesso in spiaggia secondo le indicazioni del D.L. Il sistema è comprensivo, inoltre, delle necessarie opere edili di demolizione e ripristino (scavi, posa di cavidotti, pozzetti, ripristini) per gli allacciamenti alla rete elettrica e agli altri servizi e di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro a perfetta regola d'arte e secondo le indicazioni impartite dal D.L. al momento della realizzazione dell'opera. | euro a corpo | |
| Nr. 55 N.P. 38 | Fornitura e posa in opera di panchine e tavoli da pic-nic rispondente alle indicazioni del D.L. al momento della realizzazione dell'opera | euro cadauno | |
| Nr. 56 R.030.030.01 0.a | SCARNITURA DELLE VECCHIE MALTE AMMALORATE CON L'ONERE DELLA SALVAGUARDIA DEI TRATTI IN BUONO STATO DI CONSERVAZIONE Scarnitura delle vecchie malte ammalorate dei giunti delle murature con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato. Elementi successivi; misurata vuoto x pieno sulla superficie oggetto di intervento: Scarnitura delle vecchie malte ammalorate. Il prezzo originario di 24,09E/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. | euro m ² | |
| Nr. 57 R.030.030.02 0.b | Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e sua forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto, con elementi murari allettati con malta abbastanza fluida esente da sali; compreso: il lavaggio dei paramenti con acqua ad alta pressione, la fornitura del materiale, il carico, il trasporto - a qualsiasi distanza - e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, secondo le seguenti tipologie di murature con minimo misurabile 0,30 m3 Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia. Opera finita a perfetta regola d'arte, secondo le seguenti tipologie di murature con minimo misurabile 0,30 mc: mattoni pieni. Il prezzo originario di 540,74E/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. | euro m ³ | |
| Nr. 58 S.001.010.03 0.a | Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m ² Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza. Opera finita a perfetta regola d'arte, secondo le seguenti tipologie di murature con minimo misurabile 0,30 mc: mattoni pieni. Il prezzo originario di 540,74E/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. Fornitura e posa | euro m ² | |
| Nr. 59 S.001.010.03 0.b | idem c.s. ...20 di larghezza...; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m ² . Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati | euro m ² | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------------------|--|---------------------------|-------------------------|
| Nr. 60 S.001.010.03 0.c | idem c.s. ...20 di larghezz..ementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/m ² . Nolo per i mesi successivi | euro m ² /mese | |
| Nr. 61 S.001.010.06 0.b01 | Recinzione provvisionale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. Recinzione provvisionale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² ind..siti paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. Per altezza pari a 1,80 m: fornitura e posa | euro m ² | |
| Nr. 62 S.001.010.06 0.b02 | idem c.s. ...220 gr/m ² ind..el terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati | euro m ² | |
| Nr. 63 S.001.010.06 0.b03 | idem c.s. ...220 gr/m ² ind..sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. Nolo per i mesi successivi | euro m ² /mese | |
| Nr. 64 S.001.030.01 0.q | Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 07/01/2005, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, e cartello indicatore Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 07/01/2005, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a mol..a e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, e cartello indicatore. Da 12 kg, classe 43 A 183BC | euro cad | |
| Nr. 65 S.001.030.03 0.c | Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, e cartello indicatore Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, e cartello indicatore. Da 5 kg, classe 55BC | euro cad | |
| Nr. 66 S.002.020.08 0.a | Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti i..disposto. Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Da cm 480 x 240 x 240 con vasi alla turca | euro cad/mese | |
| Nr. 67 S.002.020.10 0.a | Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio ..). Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm | euro cad/mese | |
| Nr. 68 S.003.010.08 0.b | Maschera antigas completa, dotata di marcatura CE, a norma UNI EN 136, dotata di raccordo filettato per filtri e/o di raccordo per apparecchi di alimentazione di aria, schermo in policarbonato o polimetalcrlato per un campo visivo non inferiore al 70%, con camera compensatrice, dispositivo acustico e bardatura elastica Maschera antigas completa, dotata di marcatura CE, a norma UNI EN 136, dotata di raccordo filettato per filtri e/o di rac..0%, con camera compensatrice, dispositivo acustico e bardatura elastica. In gomma siliconica resistente agli urti classe II | euro cad/mese | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 69 S.003.010.09 0.d | Filtri per maschere e semimaschere con involucro in resina sintetica con innesto a baionetta conformi alle norme EN 141 e EN 143, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 475/92 Filtri per maschere e semimaschere con involucro in resina sintetica con innesto a baionetta conformi alle norme EN 141 e EN 143, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 475/92. Per gas e vapori organici e inorganici tipo A1B1 classe1 | euro cad/mese | |
| Nr. 70 S.004.010.01 0.d | Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità18 m | euro cad | |
| Nr. 71 S.004.010.02 0.f | Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo giallo 500 x 666 mm visibilità 16 m | euro cad | |
| Nr. 72 S.004.010.03 0.g | Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 666 x 500 mm visibilità 18 m | euro cad | |
| Nr. 73 S.004.010.04 0.e | Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità 22 m | euro cad | |
| Nr. 74 S.004.020.04 0.b | Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10. gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese. Di dimensioni 135x365 cm | euro cad | |
| Nr. 75 S.004.020.13 0.a | Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese. Di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I | euro cad | |
| Nr. 76 U.003.010.01 0.o | Tubi in acciaio saldati per gas metano a norma UNI EN 10208.1, forniti e posti in opera in conformità al D.M. 16/04/2008, IV specie, di qualsiasi lunghezza, con rivestimento bituminoso pesante conforme alle norme UNI 5256, grezzo internamente, con estremità lisce per saldatura di testa, compresa la saldatura elettrica e la fasciatura dei giunti con tessuto di lana di vetro e miscela bituminosa; compresi gli eventuali spostamenti longitudinali nel cavo per intralci di qualsiasi genere, il nastro segnatubo, le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati e quant'altro occorra per dare la tubazione pronta all'uso; sono esclusi gli scavi, rinfianchi, rinterri e apparecchiature idrauliche. Tubi in acciaio saldati per gas metano a norma UNI EN 10208.1, forniti e posti in opera in conformità al D.M. 16/04/2008, ..tubazione pronta all'uso; sono esclusi gli scavi, rinfianchi, rinterri e apparecchiature idrauliche. Del diametro di 500 mm | euro m | |
| Nr. 77 U.005.010.01 0.a | Scavo di sbancamento per l'apertura di sede stradale effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto, esclusi gli oneri di smaltimento da compensarsi a parte, o per rilevato fino ad una distanza massima di 3 km: Scavo di sbancamento per l'apertura di sede stradale effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e cep.. compensarsi a parte, o per rilevato fino ad una distanza massima di 3 km: in rocce sciolte (terra o trovanti fino ad 1 m ³) | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|--------------------------|-------------------------|
| Nr. 78 U.005.010.02 0.a | Scavo a sezione obbligata, per una profondità fino a m 2,00, compreso il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto, esclusi gli oneri di smaltimento da compensarsi a parte, o per rilevato fino ad una distanza massima di 3 Km, in rocce sciolte (terra o con trovanti fino ad 1 m ³): Scavo a sezione obbligata, per una profondità fino a m 2,00, compreso il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto...fino ad una distanza massima di 3 Km, in rocce sciolte (terra o con trovanti fino ad 1 m ³): fino a 2,00 metri di profondità | euro m ³ | |
| Nr. 79 U.005.010.04 0.b | Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata: Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata: per terreni argillosi | euro m ³ | |
| Nr. 80 U.005.010.10 0.a | Trasporto a rifiuto o rilevato di materiale proveniente da lavori di movimento terra stradali effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata Trasporto a rifiuto o rilevato di materiale proveniente da lavori di movimento terra stradali effettuato con autocarri, co..spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata: per trasporti oltre 3 km e fino a 10 km | euro m ³ | |
| Nr. 81 U.005.010.10 0.b | idem c.s. ...con autocarri, co.. materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata: per ogni cinque km o frazione in più oltre i primi 10 | euro m ³ | |
| Nr. 82 U.005.020.01 0.a | Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, compresi: il compattamento a strati fino a raggiungere la densità AASHO prescritta, l'umidimento, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte. La misurazione andrà effettuata a compattazione avvenuta Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, comp., provenienti dalle cave, a distanza non superiore a 5 km, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 | euro m ³ | |
| Nr. 83 U.005.040.02 0.a | Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di...rme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento Il prezzo originario di 27.48 E/mc è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitiva. | euro m ³ | |
| Nr. 84 U.005.040.06 0.a | Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume tradizionale, con possibilità di utilizzazione fino al 25% in massa di materiale riciclato, confezionato a caldo in idonei impianti. Per la costituzione della miscela, potrà altresì essere impiegato materiale fresato da qualsiasi precedente strato bitumato di pavimentazioni stradali, purché in quantità non superiore al 30 % della massa totale della miscela di conglomerato Steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del C. S. d'A., compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume tradizionale, con ..ione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso modificato. Il prezzo originario di 1,60E al cm/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. | euro m ² x cm | |
| Nr. 85 U.005.040.08 0.a | Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confezionato a caldo in idoneo impianto, con bitume tradizionale in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, e conformemente alle prescrizioni del CsdA, per la costituzione della miscela, potrà altresì essere impiegato materiale fresato da qualsiasi precedente strato bitumato di pavimentazioni stradali, purché in quantità non superiore al 10 % della massa totale della miscela di conglomerato; compresa la fornitura e stesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/m ² di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal C. S. d'A.; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi per...one per la stesa ed onere per dare il lavoro finito: strato di usura in conglomerato bituminoso tradizionale, spessore 3 cm. Il prezzo originario di 7,06E/mq è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| | | euro | m ² |
| Nr. 86 U.005.080.02 0.a | Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompresso, posti in opera, escluso lo scavo di fondazione, compreso il getto di fondazione in conglomerato di cemento, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompresso, posti in opera, escluso lo scavo di fondazione, compres. .tero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: Cordone prefabbricato da cm 8÷10x25x100. Il prezzo originario di 22,85E/ml è stato contato del 10% per particolare semplicità e ripetitivita. | euro | m |
| Nr. 87 U.005.100.23 0.a | Fornitura e posa in opera su appositi supporti di segnali di "direzione urbano" e "turistici e di territorio" fig. II 215 Art. 128, fig. II 294 Art. 134 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione, di forma rettangolare, rifrangenza classe II Fornitura e posa in opera su appositi supporti di segnali di "direzione urbano" e "turistici e di territorio" fig. II .. Regolamento di Attuazione, di forma rettangolare, rifrangenza classe II: In lamiera di ferro 10/10 di dimensioni cm 20x100 | euro | cad |
| Nr. 88 U.005.100.50 0.b | Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari di diametro 48,60 mm, altezza 2÷3 m, compreso idonea fondazione in calcestruzzo cementizio di idonee dimensioni forniti e posti in opera, compreso il montaggio del segnale ed ogni onere e magistero: Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari di diametro 48,60 mm, altezza 2÷3 m, compreso idonea fondazione in calcestr. o il montaggio del segnale ed ogni onere e magistero: Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari altezza da 2 a 3 metri | euro | cad |
| Nr. 89 U.005.100.51 0.a | Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,6 kg/m ² , con aggiunta di microsferi di vetro per ottenere la retroriflessione della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/m ² , in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseg. a 0,2 kg/m ² , in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: Per strisce di larghezza 12 cm | euro | m |
| Nr. 90 U.005.100.51 0.c | idem c.s. ...di larghezza 20 cm | euro | m |
| Nr. 91 U.005.100.54 0.a | Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente, in quantità di 1,1 kg/m ² , in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno secondo il massimo poligono circoscritto Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice r. iamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno secondo il massimo poligono circoscritto: Per nuovo impianto | euro | m ² |
| Nr. 92 U.006.010.09 0.b | Panchina senza schienale con listoni di legno trattato con bordi arrotondati e viti in vista, struttura di sostegno in fusione di ghisa, dimensioni 180 x 58 cm, altezza 42 cm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso: Panchina senza schienale con listoni di legno trattato con bordi arrotondati e viti in vista, struttura di sostegno in fus. .tero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso: listoni di legno di pino, sezione 3x11 cm. Il prezzo originario di 250,76E/cad è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitivit | euro | cad |
| Nr. 93 U.006.010.28 0.b | Cestino portarifiuti in lamiera zincata e verniciata RAL: Cestino portarifiuti in lamiera zincata e verniciata RAL: con coperchio | euro | cad |
| Nr. 94 U.006.010.32 0.b | Palo per cestino portarifiuti in acciaio zincato e verniciato RAL: Palo per cestino portarifiuti in acciaio zincato e verniciato RAL: altezza totale 1200 mm | euro | cad |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|------------------------|-------------------------|
| Nr. 95 U.006.010.47 0.a | Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso Colonnina dissuasore di traffico in rame con interno di rinforzo in acciaio zincato, altezza 90 cm, diametro 12÷20 cm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso | euro cad | |
| Nr. 96 U.006.010.51 0.a | Fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia, rubinetto in ottone a pulsante e tubi zincati per l'allacciamento del rubinetto, altezza 1250 mm, larghezza 400 mm, profondità 600 mm, peso 100 kg, fornita e posta in opera Fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia, rubinetto in ottone a pulsante e tubi zincati per l'allacciamento del rubinetto, altezza 1250 mm, larghezza 400 mm, profondità 600 mm, peso 100 kg, fornita e posta in opera | euro cad | |
| Nr. 97 U.006.010.55 0.b | Portabiciclette interamente in acciaio zincato a caldo e verniciato RAL, con struttura di sezione rettangolare e tubi bloccaruota curvati, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso: Portabiciclette interamente in acciaio zincato a caldo e verniciato RAL, con struttura di sezione rettangolare e tubi bloccaruota ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso: 6 posti, lunghezza 2000 mm, larghezza 450 mm, altezza 250 mm. Il prezzo originario 174,98E/cad è stato scontato del 10% per particolare semplicità e ripetitività. | euro cad | |
| Nr. 98 U.008.010.25 0.a | Decespugliamento di scarpate stradali e fluviali invase da rovi, arbusti, ed erbe infestanti, con salvaguardia della rinnovazione arborea ed arbustiva naturale di altezza superiore a 1 m, con utilizzo di mezzi meccanici dotati di braccio decespugliatore Decespugliamento di scarpate stradali e fluviali invase da rovi, arbusti, ed erbe infestanti, con salvaguardia della rinnovazione arborea ed arbustiva naturale di altezza superiore a 1 m, con utilizzo di mezzi meccanici dotati di braccio decespugliatore: con raccolta e trasporto in discarica | euro m ² | |
| Nr. 99 U.08.20.11.a | Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione tipo 8x10 in accordo con le "Linee Guida per la redazione di Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP. il 12 maggio 2006. Con filo avente un diametro pari 2.70 mm, a forte zincatura (ricoprimento minimo 245 g/mq). Gli elementi metallici dovranno essere collegati tra loro con punti metallici. Compreso la fornitura, il riempimento e la sistemazione del pietrame proveniente da cave. Per gabbioni di altezza 1 m | euro mc | |
| Data, _____ | Il Tecnico | | |