

COMUNE DI "BIANCO"
 PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

**"OPERE URBANIZZAZIONE
 VIABILITA' E MARCIAPIEDI"**

**PROGETTO
 DEFINITIVO - ESECUTIVO**

Edizionali coll. Part. 16 Codic. 107 del 1994 coll. Part. 16 del D. P. R. 024 del 21.12.1999 e coll. Part. 00 del D. Lgs. 10 del 12/01/2006

Numero
documentato

8.1

ELENCO DEI PREZZI UNITARI

Comune di "BIANCO"

File: progetto.Dwg.dwg

Gennaio 2012

Scala

Progettisti:

Arch. CATANZARITI FRANCESCO;
Arch. CENTORRINO GIOVANNI;
Arch. LUCA FRANCESCO

R.U.P.
ARCH. MOLLIKA FILOMENA



Rev.	Rev. n°	Nome file	Descrizione revisione	Recetto:	Controllato	Approvato:

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	per arrotondamento euro (zero/03)		0,03
Nr. 2 S.01.010.060 d	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di colore 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 Nolo per altezza pari a m. 1,50 euro (zero/41)	m ² 30gg	0,41
Nr. 3 S.02.020.070 b	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 lamie in d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poluretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofito rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla l. 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestre a vasistas due orinali e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm. 710 x 240 x 240 oltre quattro box doccia euro (quattrocentonovantatre/87)	cad	493,87
Nr. 4 S.02.020.080 b	idem c.a. ...basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm. 710 x 240 x 240 oltre quattro box doccia euro (trecentoquarantotto/48)	cad30gg	348,48
Nr. 5 S.03.010.020 a	Dispositivi per la protezione del capo, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92, con fasce antisudore e dispositivi laterali per l'inserimento delle cuffie astrinonoc e delle visiere in PEHD peso circa 330 g e barbatura in pvc euro (zero/34)	cad30gg	0,34
Nr. 6 S.03.010.040 b	Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92, con stanghette regolabili, lenti in policarbonato antiurto ed antigraffio, ripari laterali e sovracciali Occhiali avvolgenti, astine regolabili, EN 172-166 classe ottica 1 euro (uno/80)	cad30gg	1,00
Nr. 7 S.03.010.050 2	Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92, costruiti secondo norma UNI EN 352 Insetti auricolari polimerici leggeri SNR 33 db a coppia euro (zero/87)	cad30gg	0,07
Nr. 8 S.03.010.060 a	Dispositivi per la protezione delle vie respiratorie, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92, costruiti secondo norma UNI EN 149, con linguetta stringi muso e bardatura nucleare Facciale filtrante per polveri o particelle non nocive euro (zero/23)	cad30gg	0,23
Nr. 9 S.03.010.100 f	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 Guanti in neoprene EN 420-338 e 374 euro (due/17)	cad30gg	2,17
Nr. 10 S.03.010.110 a	Dispositivi per la protezione dei piedi, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 Scarpa bassa di sicurezza EN 345 S1P euro (cinque/34)	cad30gg	5,34
Nr. 11 S.03.020.010 b	Specialità medicinali conformi all'art. 1 DM 28 Luglio 1958 per interventi di pronto soccorso su luogo di lavoro Valigetta per cantieri mobili fino a 25 addetti euro (sei/74)	cad30gg	6,74
Nr. 12 S.04.010.010 a	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 grandangolo sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m euro (quattro/40)	cad	4,40
Nr. 13 S.04.010.020 a	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 grandangolo sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m euro (tre/48)	cad	3,48
	Data, 28/01/2012 Il Tecnico		

Num.Ord. TARIFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 a corpo	Rimozione, bonifica e smaltimento di lastre in marmo, il tutto compreso oneri, registri e quant'altro occorre per dare l'opera finita. euro (millequattrocento/10)	a corpo	1'400,00
Nr. 2 a corpo BIS	Messa in opera di n. 5 parchine in pietra naturale, con ancoraggio in fondazione. euro (centodiciotto/86)	a corpo	118,86
Nr. 3 a corpo TER	Semina comune di Bisnco realizzato su pietra naturale con profilo circolare diametro 1,5 ml, completo di messa in opera realizzato come particolare di progetto. euro (duecento/90)	a corpo	2'100,00
Nr. 4 E.01.060.020 d	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/06 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità oltre il 30% CER 1709.04 e 17.01.07 euro (quattordici/72)	t	14,72
Nr. 5 E.01.060.020 f	idem c.s. - classificazione dichiarata. Materiale di scavo con impurità da demolizioni stradali CER 17.09.04 euro (due/21)	t	2,21
Nr. 6 E.01.060.020 g	idem c.s. - classificazione dichiarata. Calcestruzzo cementizio con armato, elementi fino 0,50 m CER 17.01.01 euro (quattro/24)	t	4,24
Nr. 7 E.07.020.010 a	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m ² di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resistenti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente. Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m ² di sabbia euro (dodici/68)	m ²	12,68
Nr. 8 E.12.060.060 b	Impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo eseguita con malta bicomponente elastica a base cementizia, inerti a grana fine, fibre sintetiche e resine acriliche in dispersione acquosa, rottura coesiva del prodotto secondo UNI 9532, applicata a spatola in due mani; spessore finale pari a 3 mm rinforzato con rete in fibra di vetro resistente agli alcali euro (otto/59)	m ²	8,59
Nr. 9 E.16.020.020 c	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzo, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per esterni su pareti verticali; con malta di cemento euro (dieci/51)	m ²	10,51
Nr. 10 E.22.020.050 b	Masselli di calcestruzzo vibrocompreso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una situazione vuota per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore 4,5-6 cm, base 25 cm, altezza 14 cm. finitura superiore standard altri colori euro (ventisei/25)	m ²	26,25
Nr. 11 L.02.010.200 b	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerica di qualità G10, FG10 OMI o RG10 OMI, non propagante di incendio (CEI 20-22 III), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37 I, CEI 20-38), ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio (CEI 20-37 II, CEI 20-37 III e CEI 20-38) con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85° C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione secondo tabelle CEI- UNFL 35011, numero di conduttori per sezione CEI 20-22 III/20-38, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQ. Per ambienti a rischio di incendio per garantire la massima sicurezza alle persone bipolare Semione 2x25 mm ² euro (due/35)	m	2,35
Nr. 12 L.02.040.130 d	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, conforme alle norme NCF 68/71, posto in opera in scavo o in cavevi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, maniconi, cavalloni di fissaggio. Diametro in m 75 euro (quattro/30)	m	4,30
Nr. 13 L.03.120.040 e	Faretto ad incasso con attacco E 14/3/27 per lampade a riflettore, corpo in acciaio verniciato, alimentato a 220 V, anello fisso diametro esterno 80 mm, profondità 100 mm euro (tredici/27)	cad	13,27
Nr. 14 L.05.010.020 d	Corda in rame nuda, in opera completa di morsetti e capicorda, posata a vista, compresi accessori di sostegno e fissaggio sezione nominale 35 mm ² euro (dieci/34)	m	10,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 15 L.05.020.010 b	Dispersore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo in accordo alle norme CFI 7-6, munito di bandierina con 2 fori di diametro 13 mm per allacciamento e condotte in sfilati e bandelle alloggiato in portello di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 e altezza non inferiore a 400 mm lunghezza 2 m euro (novanta/13)	cad	90,1
Nr. 16 M20.1.29	Collocamento a dimora di piante sviluppate (altezza mt 2,50-4,50) in buca di idonee dimensioni aperta precedentemente, compreso il rinterro e l'adeguata compattazione del terreno, la fornitura e la sistemazione di n. 2 pali tutori, le legature, il tubo drenante e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte, compreso anche n.6 innaffiature con almeno 100 litri di acqua a pianta, da eseguirsi nel corso dell'estate successiva alla piantagione (escluso la fornitura della pianta). euro (settantatre/75)	ciascuno	73,7
Nr. 17 N.05.015.00a	Nolo a caldo per autocarro con gruetta per carichi fino a 4000 kg euro (cinquantatre/39)	ora	53,3
Nr. 18 N.V. 01	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in lastre quadrate regolari in pietra di colore bianco paglierino, tipo "perlato di sicilia" avente spessore cm. 3 e dimensioni 40 x 60 e 40 x 40 con superficie piano sega, disposti a perfetta regola d'arte secondo disposizioni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (sessantasette/90)	mq	67,0
Nr. 19 N.V. 02	Fornitura e posa in opera di condoni per marciapiedi in blocchi di Marmo di tonalità' grigio scuro con sfumature giallognole, tipo "Nerello di Cusumaci" avente spessore 15 cm (costituito da 5 lastre da cm 3 collegate tra loro) e lunghezza cm: 100 con superficie piano-sega su tre lati e bocciardato sulla faccia superiore, disposti a perfetta regola d'arte secondo disposizioni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (settantaotto/90)	ml	78,0
Nr. 20 N.V. 03	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in "TRIS" di masselli in calcestruzzo vibrocompreso - monostrato commerciale - di colore ROSSO a doppio strato avente spessore cm 6 e dimensioni tra 20x13,5 - 13,5x13,5 - 6x13,5, disposti a perfetta regola d'arte secondo disposizioni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (trentatré/90)	mq	33,0
Nr. 21 N.V. 04	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in Calce del Cretaceo -marmo tipo "Rosso di Sicilia" con lieve variazione cromatica verso una tonalità più chiara, avente spessore 3 cm e dimensioni 40 x 40 cm con superficie piano sega disposti a perfetta regola d'arte secondo disposizioni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (cinquantanove/50)	mq	59,5
Nr. 22 N.V. 05	Messa in opera di tozzetti di porfido, comunemente chiamati "un pietrini", su letto di posa di circa 3-5 cm di sabbia e cemento, il taglio, lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione; valutazione riferita ad una misurazione vuota per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiasmi ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. (ESCLUSO IL SOLO LETTO DI POSA o MASSETTO DI SOTTOFONDO) euro (trentacinque/62)	mq	35,6
Nr. 23 N.V. 06	Fornitura e messa in opera di morsetto "Giunzione Rapida" riaccescibile di derivazione per impianti a bassa tensione. Contenitore con chiusura a scatto in materiale autoestinguente - grado di protezione IP 68, isolamento e sigillatura con gel silicico riaccescibile, sistema meccanico regolabile al diametro per il fissaggio dei cavi: morsetti per cavo passante da 1 x 1,5 a 1 x 35 mmq, morsetto per cavo derivato da 1 x 1,5 a 1 x 25 mmq il tutto a perfetta regola d'arte ai sensi del D.M. 37/2008. euro (undici/66)	cad.	11,6
Nr. 24 N.V. 07	Fornitura e messa in opera di scatola di giunzione da palo porta fusibili realizzata con corpo, scatola base e morsetteria in materiale plastico, da inserire in apposita feritoia mm 186 x 45 con testate a mitone all'interno del palo, portello in lega di alluminio apribile con chiave triangolare o mezzo similare, con porta fusibili fino a 8 A, morsetti di entrata uscita cavi fino a 16 mmq e derivazioni mmq 4: il tutto a perfetta regola d'arte ai sensi del D.M. 37/2008 euro (ventidue/72)	cad.	22,7
Nr. 25 N.V. 08	Fornitura e messa in opera di palo illuminazione realizzato in tubolare di acciaio Fe360B zincato con diametri 158mm x 2200 mm x 114 mm; asola superiore (con portella 186 x 45) x 1000 mm dalla linea ad terra; asola inferiore 132 x 38 a x 450 mm, da fondo palo; portella a filo a chiusura dell'asola contenente la morsetteria; fissaggio tramite prolungamento del palo nel terreno per mm. 600 o tramite flangia. H. 5000 mm; n. 2 corpi illuminanti di geometria cilindrica, ingombro totale ciascuno 700x460x450h mm., con fissaggio a palo a mezzo viti, contenuti all'interno di: 1) struttura portante formata da tubolare al quale è saldato una falda a forma arcuata spess. mm. 5 forata al centro per contenere il corpo illuminante; dim. corpo illuminante: 286 mm. o 420 mm. di diam.; acceno al vano ottico ed al vano elettrico con odante apertura dell'elemento inferiore sbloccabile mediante viti ad azionamento rapido ed estrazione dei componenti interni; 2) corpo illuminante diam. 286 mm. con ottica tipo DOT-LUX realizzata in alluminio puro con finitura brillantata NATUREL; copertura dell'ottica realizzata in vetro piano temperato ad alto rendimento spess. 5 mm.; portalampada in porcellana con attacco tipo E27 o E40 con marchio IMQ, varis in acciaio, classe di protezione IP 65, classe di isolamento II, marcatore CE (conforme alla direttiva Cctc) euro (tremilasettecentotrentaotto/65)	ciascuno	3'788,61
Nr. 26 N.V. 09	Fornitura e messa in opera di palo illuminazione realizzato in tubolare di acciaio Fe360B zincato con diametri 158mm x 3000 mm x 114 mm; asola superiore (con portella 186 x 45) a 1000 mm dalla linea ad terra; asola inferiore 132 x 38 a x 450 mm, da fondo palo; portella a filo a chiusura dell'asola contenente la morsetteria; fissaggio tramite prolungamento del palo nel terreno per mm. 800 o		

Num.Ord. TARFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	trambe fiangia. H. 9000 mm; corpi illuminanti di geometria cilindrica fissati a palo tramite viti, ingombro totale 1400 x 700 x 430 h., contenuti all'interno di 1) struttura portante in tubolare di acciaio zincato Fe160b a sezione rettangolare 50 x 30 mm, predisposta per attacco su palo con corpo illuminante combinabile fra loro dim. 420 mm. e 286 mm. di diam.; accesso al vano ottico ed al vano elettrico mediante apertura dell'elemento inferiore sbloccabile mediante viti ad azionamento rapido ed estrazione dei componenti interni; 2) corpo illuminante doppio diam. 286 mm. con ottica tipo DOT-LUX realizzata in alluminio super con finitura brillantata NATUREL con possibilità di ottimizzazione della resa fotometrica mediante sistema di regolazione della posizione della lampada su slitta con posizioni predefinite o selezionabili dall'utente; copertura dell'ottica realizzata in vetro piano temperato ad alto rendimento spes. 5 mm.; portalampada in porcellana con attacco tipo E27 o E40 con marchio IMQ; vitruia in acciaio; classe di protezione IP 65; classe d'isolamento II; marcatura CE (conforme a direttive CEE); 3) corpo illuminante diam. 420 mm. contenente ottica tipo MIDLUX. euro (cinquendiquattrocentoquarantatre/18)	ciascuno	5'443,18
Nr. 27 N.V. 10	Spostamento di palo illuminazione cartellonistica di altezza variabile da 3 a 5 mt., installato a terra mediante fondazione, entro un raggio d'azione di mt. 5, compreso di oneri e magisteri; escluso materiali (ESCLUSO FONDAZIONE) da computarsi a parte. euro (sessantasei/42)	ciascuno	66,42
Nr. 28 N.V. 11	Messa in opera cordoli di pietra di qualsiasi genere per opere esterne (marciapiedi, anole, etc.) con malta cementizia di sabbia e cemento su fondazione in c.a. e compreso il taglio dei masselli non inseribili interi (ESCLUSO LA FONDAZIONE) euro (sette/18)	ml	7,18
Nr. 29 R.01.020.050 a	Scavo a sezione obbligata eseguito in zona molto ristretta, per profondità fino a 1,5 m, con impossibilità di depositare il materiale a bordo cavo, compreso l'allontanamento del materiale stesso in terreno vegetale, in terreno naturale incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzo lana o in non lapidei euro (venticinque/59)	m³	25,59
Nr. 30 R.01.020.050 b	Scavo a sezione obbligata eseguito in zona molto ristretta, per profondità fino a 1,5 m, con impossibilità di depositare il materiale a bordo cavo, compreso l'allontanamento del materiale stesso in terreno con presenza di muratura o roccia tenera euro (quaranta/32)	m³	40,32
Nr. 31 R.01.020.080 a	Rintorro con materiale di risulta proveniente da scavo eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, escluso l'avvicinamento dei materiali, la compattezza a strati dei materiali (impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il compattamento prescritto, compreso ogni onere Rintorro con materiale di risulta proveniente da scavo eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, escluso l'avvicinamento dei materiali, la euro (quattro/75)	m³	4,75
Nr. 32 R.02.010.020 a	Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietra in genere, mattoni pieni e solai di qualsiasi natura o in cemento armato. Effettuata a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'auto mezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Valutato a metro cubo vuoto per pieno per fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, vuoto euro (tredici/43)	m³	13,43
Nr. 33 R.02.010.050 a	Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, cunette, caviodotti su superfici in conglomerato bituminoso profondità di taglio da 0 a 100 mm. euro (due/96)	m	2,96
Nr. 34 R.02.020.020 a	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni pieni euro (undici/15)	m²	11,15
Nr. 35 R.02.020.050 b	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di materiale demolitivo meccanico; armato euro (duecentodici/95)	m³	210,95
Nr. 36 R.02.060.050 a	Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo, anche con eventuale recupero parziale del materiale euro (otto/35)	m²	8,35
Nr. 37 R.02.060.130 d	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo e malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compreso l'accantonamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di m. 50 Armati di altezza fino a 10 cm euro (diciannove/73)	m²	19,73
Nr. 38 R.02.060.130 e	idem c.s. ... altezza fino da 10,1 a 20 cm euro (venticinque/81)	m²	25,81
Nr. 39 R.02.060.140 a	Demolizione di sottofondo in malta cementizia Demolizione di sottofondo in malta cementizia euro (ventiuno/23)	m³	21,23
Nr. 40 R.02.070.040	Rimozione di strutture realizzate con qualsiasi tipo di profilato metallico, compresa la smontatura degli elementi, la cernita del materiale riutilizzabile e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; escluso il solo calo in basso Rimozione di strutture realizzate con qualsiasi		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
a	tipo di profilato metallico, compresa la smontatura degli elementi, la cernita del materiale euro (zero/23)	kg	0,23
Nr. 41 R.02.140.010	Trasporto a rifiuto con autocarri, con portata superiore a 50 q, di materiale proveniente da lavori di demolizione compreso lo scarico del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata, per trasporti fino a 10 km	m ³	6,83
a	euro (sei/85)		
Nr. 42 R.02.140.010	idem c.a. ...autorizzata, per ogni cinque km in più oltre i primi 10	m ³	3,43
b	euro (tre/43)		
Nr. 43 R.03.020.010	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32,5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazione 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 i seguenti dosaggi: 150 kg/m ³	m ³	95,47
a	euro (novantacinque/47)		
Nr. 44 R.03.020.010	idem c.a. ...seguenti dosaggi: 350 kg/m ³	m ³	103,37
c	euro (centotré/37)		
Nr. 45 R.03.040.010	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, per opere in elevazione	m ²	25,62
b	euro (venticinque/62)		
Nr. 46 R.03.050.010	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché C&E tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualunque diametro. Acciaio in barre per armature	kg	1,45
a	euro (uno/45)		
Nr. 47 U.05.010.080	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compreso ogni onere per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm al m ³ per ogni cm di spessore	m ³	0,42
a	euro (zero/42)		
Nr. 48 U.05.010.080	idem c.a. ...del cantiere Sovrapprezzo per spessori superiori per ogni cm di spessore in più	m ³	0,14
b	euro (zero/14)		
Nr. 49 U.05.010.090	Disfacimento di pavimentazione in cubetti di porfido o petrosa o similari, compreso ogni onere e magistero, con accatastamento dei cubetti di recupero nei luoghi indicati dalle committenze ovvero trasporto a discarica fino a una distanza massima di 10 km, asporto del materiale di allentamento e pulizia del sottofondo Posti a malta con recupero e pulizia del materiale	m ²	8,54
c	euro (otto/54)		
Nr. 50 U.05.010.110	Rimozione di basolati, spessore medio da 14 cm e fino a 24 cm, posti in malta o sabbia, compreso accatastamento del materiale di recupero nei luoghi indicati dalle committenze ovvero trasporto a discarica fino ad una distanza massima di 10 km, asporto del materiale di allentamento e pulizia del fondo. Eseguita a mano con particolare cura per il riutilizzo	m ²	16,58
b	euro (sedici/58)		
Nr. 51 U.05.010.160	Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere ed ogni altro onere e magistero Rimozione di cordoni stradali eseguita con mezzi meccanici	m	1,90
.1	euro (uno/90)		
Nr. 52 U.05.020.010	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta, l'ammaltono, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte; per materiali provenienti dagli scavi, con distanza massima pari a 5000 m, appartenenti ai gruppi A2-6, A2-7, A4	m ³	6,52
b	euro (sei/52)		
Nr. 53 U.05.020.030	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificat (bollettino CNR n° 39), compresi gli eventuali ammollimenti ed essiccamenti necessari su terreni appartenenti ai gruppi A4, A5, A2-6, A2-7, A4	m ²	0,84
b	euro (zero/84)		
Nr. 54 U.05.030.160	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (merli, acqua, cemento) di appropriata granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compreso l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa, nella misura di 1 kg per metro quadrato, saturata da uno strato di sabbia; compresa la fornitura dei materiali (anche del legante); prove di laboratorio ed in situ, lavorazione e compattamento dello strato con idonee macchine, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compattamento Strato di fondazione in misto cementato	m ²	33,81
a	euro (trentatre/81)		
Nr. 55	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
U.05.020.180 a	CSdife TM A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSdife TM A, compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) euro (uno/20)	m ² /cm	1,20
Nr. 56 U.05.020.190 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 in quantità non inferiore al 3% del peso degli inerti, e conformemente alle prescrizioni del CdaA; 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 CdaA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) euro (uno/45)	m ² /cm	1,45
Nr. 57 U.05.020.220 a	Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, risagomature, tappezature, rafforzamenti etc. di preesistenti carreggiate, impasto a caldo con aggregati calcarei fornito a piè d'opera lungo le strade o nei depositi che saranno indicati dalla Direzione. Conglomerato bituminoso chiuso per profilature euro (ottantacinque/12)	m ²	85,12
Nr. 58 U.05.030.020 a	Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompreso, 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. Cordone prefabbricato da cm 8÷10x25x100 euro (diciannove/21)	m	19,21
Nr. 59 U.05.030.020 d	idem c.a. ... da cm 14÷16x25x100 euro (ventidue/86)	m	22,86
Nr. 60 U.05.050.510 d	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 retro riflessione de la segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/m ² , in opera con presso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale Per strisce di larghezza 25 cm euro (zero/69)	m	0,69
Nr. 61 U.07.010.020 a	Stesa e modellazione di terra di coltivo; compresa la fornitura; operazione manuale euro (dieci/sette/38)	m ²	17,38
Nr. 62 U.07.010.230 a	Tappeto erboso a bassa manutenzione, 4-6 interventi all'anno: fino a 500 m ² euro (zero/29)	m ²	0,29
Nr. 63 U.07.010.310 b	Estirpazione delle piante in vivaio con formazione manuale della zolla, sollevamento, rivestimento delle zolle con idoneo telo o rete metallica, legatura della chioma, carico su automezzo, escluso il trasporto al cantiere: zolle da 70 x 90 cm di diametro euro (ventisei/29)	cad	26,29
Nr. 64 U.07.010.520 c	Piante con zolla, circonferenza dell'usto 16-18 cm: platanus orientalis euro (ottantotto/98)	cad	88,08
Nr. 65 U.08.010.040 b	Lampade a vapori di sodio, alta pressione, a bulbo tubolare, attacco E40, con accenditore separato: 250 W, lumen 27.500 euro (trentanove/95)	cad	39,95
Nr. 66 U.08.010.120 a	Reattori in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V-50 Hz, 250 W euro (settantadue/98)	cad	72,98
Nr. 67 U.08.010.340 c	Apparecchio carenato in poliestere rinforzato con fibra di vetro, scaldato in alluminio pressofuso, riflettore in alluminio anodizzato brillantato, ceppa di chiusura in policarbonato, installazione laterale o verticale: diametro 42÷60 mm; cablato e rifasato, chiuso, attacco E 27 per lampada a vapori di sodio 70 W per lampada a vapori di sodio 250 W euro (trecentosettantasette/38)	cad	377,38
Nr. 68 U.08.010.490 a	Palo in acciaio Fe 42, laminato e zincato a caldo, rastremato, con sbarraccio doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,50 m, lunghezza 1,50 m, riportato con anello di collegamento, interrato fino a 0,80 m, altezza fuori terra 6,7 m, diametro base 114 mm, spessore 3,4 mm. euro (seicentosedici/69)	cad	616,09
Nr. 69 U.08.010.600 f	Sbarraccio singolo, diametro 60,3 mm, raggio 1.000 mm, altezza 2,00 m, lunghezza 2,5 m euro (centotrentantotto/56)	cad	138,56
Nr. 70 U.09.010.150 a	Scavo, smantellamento ed abbasso con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la ripulitura, la sistemazione del fondo, il carico negli automezzi ed il trasporto a rimbotta o ribasato nell'ambito del cantiere fino ad un condizione operativa base euro (ventidue/45)	m ²	22,45

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA
FRANCESCO LUCA
N. Hec. 1203 - Sez. A - Sett. a

Num.Ord.
TARIFFA

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO

unità
di
misura

PREZZO
UNITARIO

Il Tecnico

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA
ARCHITETTO
GIUSEPPE LUCA
Via ... - Sez. A - Sett. a

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA
ARCHITETTO
GIOVANNI ...
Via ... - Sez. A - Sett. a

2

