

COMUNE DI "BIANCO"
PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

"OPERE URBANIZZAZIONE
VIABILITÀ E MARCIAPIEDI"

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Editorial office: 16 cd-162 cd-1024 cd-16 cd-2 3 3 224 cd-21 12 1022 c cd-26 cd-2 4 cd-15 cd-152 cd-2024

Numero documento 8.1	ELENCO DEI PREZZI UNITARI
Comune di "BIANCO"	File:progetto.Dwg.dwg
	Gennaio 2012
	Scala

Project List:

R.U.P.
ARCH. MOLICA FILOMENA

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

A large, dark ink signature of "FRANCESCO LUCA" is written across the page. The background features a repeating watermark-like stamp that reads "CONCESSIONI E CONSERVATORI DI PROPIETÀ" in a stylized, overlapping font.

Nº	Rev. - N.	Notificação:	DECORAÇÃO FAVORECIDA	Receitado:	Corrigido	Assinado:

Num. Ord. TARIFFE	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	per attocandamento 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 ovali, resistenza a tensione 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 100gg	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 lame in 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 alla L. 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scariche in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestino a vasistas due orinali e lavabo, completo di rubinetti neri e scalda acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce euro (quattrocentonovantatre/87)	cad	493,87
Nr. 4 S.02.020.080 b	sdem 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 docce euro (trecentoquarantatotto/48)	cad/30gg	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 fascia antisuono e dispositivi laterali per l'inserimento delle cuffie antiurto ore e delle visiere in PEHD peso circa 330 g e bardatura in pvc euro (zero/34)	cad/30gg	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 sovraccoperte. Occhiali avvolgenti, astine regolabili, EN 172-166 classe ottica 1 euro (uno/06)	cad/30gg	1,00
Nr. 7 S.03.010.050 2	Dispositivi per la protezione dell'odito, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92, costruiti secondo norma UNI EN 352 Inserti auricolari poliuretanici tipo Ienghi SNR 33 db a coppia euro (zero/07)	cad/30gg	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 msoc e bardatura nucleo facciale filtrante per polveri o particelle non nocive euro (zero/23)	cad/30gg	0,23
Nr. 9 S.03.010.100 1	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 Guanti in neoprene EN 420-388 e 374 euro (due/17)	cad/30gg	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 SIP euro (cinque/34)	cad/30gg	5,34
Nr. 11 S.03.020.010 b	Specialità medicinali conforme 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)	cad/30gg	6,74
Nr. 12 S.04.010.010 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 grandangolare 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 grandangolare Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m euro (tre/48)	cad	3,48

Data, 20/01/2012

Il Tecnico

Num.Ord. TARIFIA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 a corpo	Rimozione, bonifica e smaltimento di laite in polvere, il tutto compreso oneri, registri e quanto altro occorre per dare l'opera finita. euro (millequattrocento/00)	a corpo	1.400,00
Nr. 2 a corpo BIS	Messa in opera di n. 5 parapene in pietra naturale, con ancoraggio in fondazione. euro (centodiciotto/86)	a corpo	118,86
Nr. 3 a corpo TER	Stemma comune di Bianco realizzato su pietra naturale con profilo circolare diametro 1,5 m, completo di messa in opera realizzato come particolare di progetto. euro (duemilacento/00)	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 132/06 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 corrispondente degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurità oltre il 30% CER 17.09.04 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 h	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32,5 dosato a 300 kg per 1,00 m ³ di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resistenti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e fissato perfettamente. Masseto di sottofondo di malta di cemento tipo 32,5 dosato a 300 kg per 1,00 m ³ di sabbia euro (dodici/68)	m ²	12,68
Nr. 8 E.12.060.060 i	Impregnazione 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 j	Intonaco grezzo o rustico, o fratturato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinforzo e da un secondo strato tirato in piano a fratturato rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessori 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 k	Masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresa la stessa di un rapporto 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 struttura di sabbia fine e asciutta, valutazione riferita ad una in sostanza 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 l	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 1, CEI 20-38), riduttissima 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 gomma termoplastica speciale MI di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85°C con conduttori a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare un tripigladio a rilievo la designazione secondo tabella CEI-UNEL 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 Sensose 2x2,5 mm ² euro (due/35)	m	2,35
Nr. 12 L.02.040.150 m	Cavodotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linea di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, conforme alle norme NCF 68/171, posto in opera in scarico e in cavedi (pugnali a parte), compreso guinzaglio, curve, manici, cavalloni di fissaggio. Diametro 60 mm 75 euro (quattro/30)	m	4,30
Nr. 13 L.03.120.040 n	Faretto ad incasso con attacco E.14/127 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 o	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicordi, posata a vista, compresi accessori di sostegno e fissaggio sezione nominale 35 mm ² euro (dieci/34)	m	10,34

Num. Ord. TARIFFE	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 15 L.05.020.010 .b	Dispensore 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 condutte i tubi e bandelle alloggiato in pozzetto 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 riporto e l'adeguata compactazione del terreno, la fornitura e la sistemazione di n. 2 pali tutori, le legature, il tubo drenante e quant'altro occorre per dare e 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 formatura della pianta). euro (settanta/75)	cad/anno	75,7
Nr. 17 N.05.015.00a	Nolo a caldo per autocarro con grueta per carichi fino a 4000 kg euro (cinquantatre/00)	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 "perlati 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 disegni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (sessantasette/00)	mq	67,0
Nr. 19 N.V. 02	Fornitura e posa in opera di cordoni per marciapiedi in blocchi di Marmo di tonalità grigio scure con sfumature giallognole, tipo "Nerello di Custonaci" avente spessore 15 cm (costituito da 5 lastre da cm 3 collegate tra loro) e lunghezze cm 100 con superficie piano sega su tre lati e bocciardato sulla faccia superiore, disposti a perfetta regola d'arte secondo disegni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (settanta/80)	ml	78,0
Nr. 20 N.V. 03	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in "TRIS" di masselli in calcestruzzo vibrocompresso - monostato commerciale - di colore ROSSO a doppio strato avente spessore cm 6 e dimensioni tris 20x13,5 - 13,5x13,5 - 6x13,5, disposti a perfetta regola d'arte secondo disegni progettuali posti in opera su massetto in CLS da computarsi a parte. euro (trentatre/00)	mq	33,0
Nr. 21 N.V. 04	Fornitura e posa in opera di pavimentazione in Calcare 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 disegni 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 tozetti di porfido , comunemente chiamati "suoi 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 vuoto per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chissimi ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. (ESCLUSO IL SOLO LETTO DI POSA o MASSETTO DI SOTTOFONDO) euro (trinta/15/02)	mq	35,6
Nr. 23 N.V. 06	Fornitura e messa in opera di morsetto " Giunzione Rapida " e accessibile di derivazione per impianti a bassa tensione . Contenitore con chiusura a scatto in materiale assottigliante - grado di protezione IP 68, isolamento e sigillatura con gel siliconico riaccensibile , 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 morsettiere in materiale plastico, da inserire in apposita feritoia mm: 186 x 45 con testate semicircolari 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 adi terra; asola inferiore 132 x 38 a x 350 mm, da fondo palo, portella a filo a chiusura dell'asola contenente la morsettiere; 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 cad/anno 700x460x430h mm., con fissaggio a palo a mezzo viti, contenuti all'esterno di : 1) struttura portante fissa da tubolare al quale è saldato una falda a forma arcuata spess. mm. 5 forata al centro per contenere il corpo illuminante diam. corpo illuminante 286 mm. o 420 mm. di diam.; acceso 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 brillante NATUREL; copertura dell'ottica realizzata in vetro piano temperato ad alto rendimento spess. 2 mm.; portafiamma in porcellana con attacco tipo E27 o E40 con marchio IMQ, viteria in acciaio, classe di protezione IP 65; classe di isolamento II incaricatum CE (conforme alle norme OIML) euro (tre milasettecento/00) (tasse IVA/65)	cad/anno	3788,6
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 adi terra; asola inferiore 132 x 38 a x 450 mm, da fondo palo, portella a filo a chiusura dell'asola contenente la morsettiere; fissaggio tramite prolungamento del palo nel terreno per mm. 800 o		

N. N. ORD. TARFFE	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	trame flangia. 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 Fe360b a sezione rettangolare 50 x 30 mm, predisposta per attacco su palo con corpo illuminante componibile fra loro diam. 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 in slitta con posizioni predefinite o selezionabili dall'utente, copertura dell'ottica realizzata in vetro piano temperato ad alto rendimento spess. 5 mm.; porta lampada in porcellana con attacco tipo E27 o E40 con marchio IMQ; viteria 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 MIDILUX.		
	euro (cinque e mezzo/trecentoquaranta/18)	cadauno	5.443,18
Nr. 27 N.V. 10	Spostamento di polo illuminazione cartellonistico 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.	cadauno	66,42
Nr. 28 N.V. 11	Messa in opera cordoli di pietra di qualsiasi genere per opere esterne (marciapiedi, aiuole, ecc.) , con malta cementizia di sabbia e cemento su fondazione in calce, compreso il taglio dei masselli non inseribili interi (ESCLUSO LA FONDAZIONE)	m ²	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 al bordo cava, compreso l'allontanamento del materiale stesso in terreno vegetale, in terreno naturale incerto o poco coerente, in materiale di riporto, in pozza lava o tufo non lapidei	m ³	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 al bordo cava, compreso l'allontanamento del materiale stesso in terreno con presenza di muratura o roccia tenera	m ³	40,32
Nr. 31 R.01.020.080 a	Ristoro con materiale di risulta proveniente da scavo eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, escluso l'avvicinamento dei materiali, la compattazione a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto, compreso ogni onere. Ristoro con materiale di risulta proveniente da scavo eseguito con l'ausilio di mezzi meccanici, escluso l'avvicinamento dei materiali, la	m ³	4,75
Nr. 32 R.02.010.020 a	Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni pieni e solidi 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 e l'allontanamento 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	m ³	13,43
Nr. 33 R.02.010.050 a	Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonee attrezature, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidioli su superfici in conglomerato bituminoso profondità di taglio da 0 a 100 mm.	m	2,96
Nr. 34 R.02.020.020 a	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche volta, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed acciappamento del materiale di recupero da utilizzare in muratura in mattoni pieni	m ²	11,15
Nr. 35 R.02.020.030 b	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di macchinario demolitore meccanico: armato	m ²	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	m ²	8,35
Nr. 37 R.02.060.130 d	Demolizione di muri, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di mezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresa l'acciappamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di m. 50. Armati di altezza fino a 10 m	m ²	19,73
Nr. 38 R.02.060.130	idem c.s. ... altezza fino da 10,1 a 20 cm	m ²	25,11
Nr. 39 R.02.060.140 a	euro (venticinque/81)		
Nr. 40 R.02.070.040	Demolizione di sottofondo in malta cementizia Demolizione di sottofondo in malta cementizia	m ³	21,23
	Rimozione di strutture realizzate con qualsiasi tipo di profilato metallico, compresa la smussatura 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		

N. art. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
a	tipo di profilo metallico, compresa la struttura degli elementi, la certità 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 a euro (sei/85)	m ³	6,85
Nr. 42 R.02.140.010	idem c.s. ... autorizzata, per ogni cinque km in più oltre i primi 10 euro (tre/43)	m ³	3,43
b			
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 quanto altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, a escluso i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/m ³ euro (novantacinque/47)	m ³	95,47
Nr. 44 R.03.020.010	idem c.s. ... seguenti dosaggi: 350 kg/m ³ euro (centotré/37)	m ³	103,37
c			
Nr. 45 R.03.040.010	Casseforme di qualsiasi tipo rette o curvate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmo, opere di punteggiatura 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 a euro (ventiquattrina/62)	m ³	25,62
Nr. 46 R.03.050.010	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliata a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K di qualsiasi diametro. Acciaio in barre per armature a euro (uno/45)	kg	1,45
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 riuso al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino a 3 cm al m ³ per ogni cm di spessore a euro (zero/42)	m ³	0,42
b			
Nr. 48 U.05.010.080	idem c.s. ... del cantiere Sovraprezzo per spessori superiori per ogni cm di spessore in più euro (zero/14)	m ³	0,14
c			
Nr. 49 U.05.010.090	Disfacimento di pavimentazione in cubetti di porfido o pietrarossa o similari, compreso ogni onere e magistero, con accatastamento dei cubetti di recupero nei luoghi indicati dalle committenti ovvero trasporto a discarica fino a una distanza massima di 10 km, asporto del materiale di allestimento e pulizia del sottosuolo Posti su malta con recupero e pulizia del materiale a euro (otto/54)	m ³	8,54
Nr. 50 U.05.010.110	Rimozione di i bassi, 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 committenti ovvero trasporto a discarica fino a una distanza massima di 10 km, asporto del materiale di allestimento e pulizia del fondo Eseguita a mano con particolare cura per il risultato a euro (sedici/58)	m ³	16,58
b			
Nr. 51 U.05.010.160	Rimozione di i ondoci stradali, eseguita con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere ed ogni altro onere e magistero Rimozione di i ondoci stradali eseguita con mezzi meccanici a euro (uno/90)	m	1,90
b			
Nr. 52 U.05.020.010	Formazione di rilevato secondo le norme e prescrizioni con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta, l'umidimento, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; compresa ogni la vetratura ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte; per materiali provenienti dagli scavi, con distanza massima per i 500,0 m, appartamenti ai gruppi A2-6, A2-7, A4 a euro (sei/52)	m ³	6,52
b			
Nr. 53 U.05.020.030	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottosuolo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificata (bollettino CNR n° 39), compresi gli eventuali aumenti od acciappamenti necessari, sui terreni appartenenti ai gruppi A4, A5, A2-6, A2-7, A4 a euro (zero/84)	m ³	0,84
b			
Nr. 54 U.05.020.160	Susto di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (meriti, acqua, cemento) di appropriata granularità in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compresa 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 formatura dei materiali (anche del legante); prove di laboratorio ed in situ, livellazione e compattamento dello strato con idonee macchine, ed ogni altro onere per dare il lavoro con piatto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compattamento Strato di fondazione in misto cementato a euro (trentatré/81)	m ³	33,81
b			
Nr. 55	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del		

Num.Org. TARIFFE	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
U.05.020.180 a	CSDIETM A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofintre, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSDIETM A, compresa ogni predisposizione per la stesa ed onore per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (bindit) euro (uno/29)	m²/cm	1,20
Nr. 56 U.05.020.190 a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrucchetti e granglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN EU 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 CdA; 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 vibrofintre meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal CdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onore per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) euro (uno/45)	m²/cm	1,45
Nr. 57 U.05.020.220 a	Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, risagomature, tappature, malfunzioni e etc, di preesistenti carreggiate, impasto a caldo con aggregati calcarei forniti a più d'opera lungo le strade o nei depositi che saranno indicati dalla Direzione. Conglomerato bituminoso chiuso per profilature euro (ottantacinque/12)	m ³	85,12
Nr. 58 U.05.030.020 a	Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompresso, posti in opera, escluso lo scavo di fondazione, con preso 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 cm 8-16x25x100 euro (diciannove/21)	m	19,21
Nr. 59 U.05.030.020 d	idem c.a. ...da cm 14-16x25x100 euro (ventidue/36)	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 microsfere di vetro per ottenere la reversione riflessiva della segnaletica nel momento in cui viene illuminata dai veicoli, in quantità pari a 0,2 kg/m ² , in opera con preso 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 (diciassette/38)	m ³	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 vivai con formazione manuale della zolla, sollevamento, rivestimento della zolla con idoneo telo o rete metallica, legatura della chioma, carico su un camion, escluso il trasporto al cantiere: zolle da 70 a 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: phytous orientalis euro (ottantotto/88)	cad	88,08
Nr. 65 U.08.010.040 b	Lampade a vapori d'elio, alta pressione, a bulbo tubolare, attacco E40, con accenditore separato: 250 W, lunghezza 27,500 euro (trentanove/95)	cad	39,93
Nr. 66 U.08.010.120 e	Rettori in aria per lampade a vapor di sodio alta pressione, 230 V-50 Hz, 250 W euro (settanta/98)	cad	72,98
Nr. 67 U.08.010.340 c	Apparecchio carenato in poliestere rinforzato con fibra di vetro, telaio in alluminio pressofuso, riflettore in alluminio anodizzato brillantato, coppe di chiusura in policloruro, installazione laterale o verticale diametro 42-60 mm; cablato e rifatto, chiuso, attacco E 27 per lampada a vapor di sodio 70 W per lampada a vapor di sodio 250 W euro (trecentosettantasei/38)	cad	371,38
Nr. 68 U.08.010.490 a	Palo in acciaio Fe 47, laminato e zincato a caldo, rastremato, con sbocco doppio a 180°, raggio 500 mm, altezza 1,50 m, lunghezza 1,50 m, riportato come nello 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	Sbarco singolo, diametro 60,3 mm, raggio 1.000 mm: altezza 2,00 m, lunghezza 2,5 m euro (centotrentatutto/56)	cad	138,56
Nr. 70 U.09.010.140 a	Scavo per lavori di fondo, il carico sugli autodemolitori ed il trasporto a rimorchi è riacquisto nell'ambito del cantiere fino ad un condizionatore operativo finale euro (ventidue/45)	m ³	22,45



Num.Od. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura
	<p style="text-align: center;">Il Tecnico</p> <p style="text-align: center;"><i>[Handwritten signature over the stamp]</i></p> <p style="text-align: right;">- CONCESSIONE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PROVINCIALI DI REGGIO CALABRIA -</p> <p style="text-align: right;">ARCHITETTO FRANCESCO LUCA</p> <p style="text-align: right;">LICENZA: Sez. A - Sett. 3</p> <p style="text-align: right;">PROFESSIONE: E.G.C.</p>	

