

urbanistica  
progettazione  
strutture  
impianti

Via Papa Giovanni XXIII, 9  
23822 - Bellano (LC)  
tel 0341.820.168  
archdellera@gmail.com

ARCHITETTO EUGENIO DELL'ERA

Comune di Bellano  
Provincia di Lecco



# REALIZZAZIONE DEL PERCORSO TURISTICO A LAGO IN VIA PER COLICO

PROGETTO DEFINITIVO

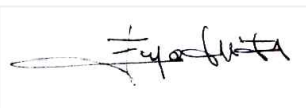
ELENCO PREZZI UNITARI

Allegato n° : 4

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO



IL PROGETTISTA



Data: Settembre 2022

Aggiornamenti :

Comune di Bellano - Via Vittorio Veneto 23 - 23822 (Lc)

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>VOCLA MISURA</b>			
<b>MANO D'OPERA (SpCap 1)</b>			
Nr. 1 MA.00.005.0 002	Operaio edile 4° livello <b>euro (quarantauno/15)</b>	ora	41,15
Nr. 2 MA.00.005.0 005	Operaio specializzato edile 3° livello <b>euro (trentanove/15)</b>	ora	39,15
Nr. 3 MA.00.005.0 010	Operaio qualificato edile 2° livello <b>euro (trentasei/42)</b>	ora	36,42
Nr. 4 MA.00.005.0 015	Operaio comune edile 1° livello <b>euro (trentadue/81)</b>	ora	32,81
<b>NOLEGGI (SpCap 2)</b>			
Nr. 5 NC.10.050.0 010.a	Nolo automezzo compreso autista, carburante e lubrificanti, anche ribaltabile:- portata utile 1,5 t <b>euro (cinquantasei/43)</b>	ora	56,43
Nr. 6 NC.10.050.0 010.b	Nolo automezzo compreso autista, carburante e lubrificanti, anche ribaltabile:- portata utile 3,0 t <b>euro (cinquantasette/10)</b>	ora	57,10
Nr. 7 NC.10.050.0 010.c	Nolo automezzo compreso autista, carburante e lubrificanti, anche ribaltabile:- portata utile 5,0 t <b>euro (cinquantasette/78)</b>	ora	57,78
Nr. 8 NC.10.050.0 010.d	Nolo automezzo compreso autista, carburante e lubrificanti, anche ribaltabile:- portata utile da 7,0 a 13,5 t <b>euro (settantatre/95)</b>	ora	73,95
Nr. 9 NC.10.150.0 010.a	Nolo di escavatore munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro,compreso carburante e lubrificante :- fino a 70 HP - con operatore <b>euro (sessantatre/68)</b>	ora	63,68
Nr. 10 NC.10.150.0 010.b	Nolo di escavatore munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro,compreso carburante e lubrificante :- da 70 a 120 HP - con operatore <b>euro (settantatre/85)</b>	ora	73,85
Nr. 11 NC.10.150.0 010.c	Nolo di escavatore munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro,compreso carburante e lubrificante :- oltre 120 HP - con operatore <b>euro (ottanta/08)</b>	ora	80,08
Nr. 12 NC.10.150.0 020.a	Nolo di mini-escavatore, potenza 25/40 HP, compreso carburante,lubrificante: <b>euro (sessantauno/68)</b>	ora	61,68
Nr. 13 NC.10.150.0 030.a	Nolo di pala meccanica, compreso autista, carburante, lubrificante:- su ruote gommate fino a 70 HP <b>euro (sessantadue/05)</b>	ora	62,05
Nr. 14 NC.10.150.0 030.b	Nolo di pala meccanica, compreso autista, carburante, lubrificante:- su ruote gommate oltre 70 e fino 120 HP <b>euro (settantauno/54)</b>	ora	71,54
Nr. 15 NC.10.250.0 020.a	Nolo di betoniera ad azionamento elettrico, compreso operatore,consumo di f.e.m.:- capacità 250 l <b>euro (trentatre/29)</b>	ora	33,29
Nr. 16 NC.10.250.0 050.a	Nolo di compressore con motore elettrico o a scoppio, compreso operatore addetto saltuariamente alla conduzione, consumo di f.e.m. o carburante, un martello o altro attrezzo:- compressore, escluso operatore martello <b>euro (sei/57)</b>	ora	6,57
Nr. 17 NC.10.250.0 070.a	Nolo gruppo elettrogeno silenziato, dato funzionante, compreso consumo combustibile ed assistenza al funzionamento:- 10 KV <b>euro (nove/38)</b>	ora	9,38
Nr. 18 NC.10.300.0 010.b	Nolo di martello demolitore:- pesante, ad aria compressa o a scoppio, senza operatore <b>euro (sei/26)</b>	ora	6,26
Nr. 19 NC.10.300.0 180.a	Noleggio di saldatrice testa/testa, conforme alla norma UNI 11732,completa di tutti gli accessori quali fresa spianatrice, termoelemento,centralina, termostato, anelli di riduzione, ecc., con operatore,compreso consumo di f.e.m., per diametri compresi:- tra 40 e 160 mm <b>euro (trentadue/15)</b>	ora	32,15
Nr. 20 NC.10.400.0 030.a	Nolo di trabattello metallico, completo in opera di tutti gli accessori,secondo la norma UNI EN 1004, altezza da 4 a 8 m, per uso interno ed esterno, compreso montaggio e smontaggio:- per il primo giorno <b>euro (novantaquattro/08)</b>	giorno	94,08
Nr. 21	Nolo di trabattello metallico, completo in opera di tutti gli accessori,secondo la norma UNI EN 1004, altezza da 4 a 8 m, per uso		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
NC.10.400.0 030.b	interno ed esterno, compreso montaggio e smontaggio::per ogni giorno successivo <b>euro (dodici/45)</b>	giorno	12,45
Nr. 22 NC.40.040.0 020.b	Nolo di motosega senza operatore della potenza di:- 6÷8 hp (lama 40÷60 cm) <b>euro (tre/26)</b>	ora	3,26
<b>MATERIALI (SpCap 3)</b>			
Nr. 23 MC.01.010.0 010	Ghiaia (peso specifico medio 1.700 kg/m³) <b>euro (ventisette/31)</b>	mc	27,31
Nr. 24 MC.01.010.0 021	Ghiaietto 4/8 - 8/16 mm <b>euro (trenta/58)</b>	mc	30,58
Nr. 25 MC.01.010.0 050	Sabbia viva di cava lavata e vagliata (peso specifico medio 1.450 kg/m³) <b>euro (trentauno/01)</b>	mc	31,01
Nr. 26 MC.01.210.0 020.a	Cemento conforme alla norma UNI EN 197-1 e rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, fornito in sacchi da 25 kg:- tipo a elevata resistenza 32.5 R <b>euro (ventidue/08)</b>	ql	22,08
Nr. 27 MC.01.210.0 020.b	Cemento conforme alla norma UNI EN 197-1 e rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, fornito in sacchi da 25 kg:- tipo a elevata resistenza 42.5 R <b>euro (ventidue/72)</b>	ql	22,72
Nr. 28 MC.01.230.0 010	Calce eminentemente idraulica fornita in sacchi da 25 kg <b>euro (diciannove/31)</b>	ql	19,31
Nr. 29 MC.01.230.0 020	Calce idrata in sacchi da 25 kg <b>euro (diciannove/83)</b>	ql	19,83
Nr. 30 MC.02.010.0 020	Travi abete squadrate uso Trieste <b>euro (seicentoottantanove/43)</b>	mc	689,43
Nr. 31 MC.02.010.0 060	Travetti abete da 2 - 5 m <b>euro (cinquecentotrentauno/30)</b>	mc	531,30
Nr. 32 MC.02.020.0 010	Listelli abete da 2 - 4 m <b>euro (seicentocinquantauno/48)</b>	mc	651,48
Nr. 33 MC.02.030.0 020	Tavole abete sottomisure, spessore 25 mm <b>euro (cinquecentocinquanta/28)</b>	mc	550,28
Nr. 34 MC.04.010.0 010.a	Tondino in acciaio nervato, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, con caratteristiche rispondenti alla norma UNI EN 10080 e prodotto con sistemi di controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M. 17/01/2018 del tipo - B450C <b>euro (centotrentauno/78)</b>	100 kg	131,78
Nr. 35 MC.04.010.0 010.b	Tondino in acciaio nervato, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, con caratteristiche rispondenti alla norma UNI EN 10080 e prodotto con sistemi di controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M. 17/01/2018 del tipo :- rete di acciaio elettrosaldato B450A o B450C <b>euro (centoquarantacinque/48)</b>	100 kg	145,48
Nr. 36 MC.12.010.0 020.f	Tubi in PVC-U con bicchiere e giunzione ad anello elastomerico per scarico (non interrato) di fognature ed acque calde (permanente 70° C, max per 1 minuto = 95° C), conforme alle norme UNI EN 1329. Applicazione B-BD, Colore arancio (Ral 2008): - Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 100, s = 3,0 <b>euro (cinque/49)</b>	m	5,49
Nr. 37 MC.12.010.0 020.g	Tubi in PVC-U con bicchiere e giunzione ad anello elastomerico per scarico (non interrato) di fognature ed acque calde (permanente 70° C, max per 1 minuto = 95° C), conforme alle norme UNI EN 1329. Applicazione B-BD, Colore arancio (Ral 2008): - Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 110, s = 3,0 <b>euro (sei/24)</b>	m	6,24
Nr. 38 MC.12.010.0 020.h	Tubi in PVC-U con bicchiere e giunzione ad anello elastomerico per scarico (non interrato) di fognature ed acque calde (permanente 70° C, max per 1 minuto = 95° C), conforme alle norme UNI EN 1329. Applicazione B-BD, Colore arancio (Ral 2008): - Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 125, s = 3,0 <b>euro (sei/92)</b>	m	6,92
Nr. 39 MC.12.010.0 030.a	Tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m². Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 160, s = 3,2 <b>euro (sei/97)</b>	m	6,97

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 40 MC.12.010.0 030.b	Tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m². Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 200, s = 3,9 <b>euro (dieci/44)</b>	m	10,44
Nr. 41 MC.12.010.0 030.c	Tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m². Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 250, s = 4,9 <b>euro (sedici/56)</b>	m	16,56
Nr. 42 MC.12.010.0 030.d	Tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m². Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 315, s = 6,2 <b>euro (ventisei/24)</b>	m	26,24
Nr. 43 MC.12.010.0 030.e	Tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m². Diametro esterno (De) e spessore (s): - De 400, s = 7,9 <b>euro (quarantadue/15)</b>	m	42,15
Nr. 44 MC.12.020.0 010.a	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 32, s = 3,0 <b>euro (due/86)</b>	m	2,86
Nr. 45 MC.12.020.0 010.b	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 40, s = 3,0 <b>euro (tre/62)</b>	m	3,62
Nr. 46 MC.12.020.0 010.c	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 50, s = 3,0 <b>euro (quattro/47)</b>	m	4,47
Nr. 47 MC.12.020.0 010.d	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 56, s = 3,0 <b>euro (cinque/65)</b>	m	5,65
Nr. 48 MC.12.020.0 010.e	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 63, s = 3,0 <b>euro (cinque/76)</b>	m	5,76
Nr. 49 MC.12.020.0 010.f	Tubo in polietilene malleabilizzato per condotte di scarico acque civili e industriale, colore nero, conforme norme UNI EN 1519, da giuntare mediante saldatura di testa (da valutare a parte), con manicotto elettrico o con manicotto di dilatazione; diametro esterno (De) e spessore (s): - De 75, s = 3,0 <b>euro (sei/91)</b>	m	6,91
Nr. 50 MC.16.050.0 030.b	Cubetti a piani naturali di cava, squadrati a spacco: - in porfido del Trentino Alto Adige pezzatura 4/6 cm, peso 100 kg/m² circa <b>euro (ventitre/94)</b>	ql	23,94
Nr. 51 MC.16.050.0 030.d	Cubetti a piani naturali di cava, squadrati a spacco: - in porfido del Trentino Alto Adige pezzatura 8/10 cm, peso 185 kg/m² circa <b>euro (ventitre/31)</b>	ql	23,31
Nr. 52 MU.04.010.0 010	Emulsione bituminosa al 55% di bitume. <b>euro (settantasette/31)</b>	ql	77,31
Nr. 53 MU.04.120.0 010	Conglomerato bituminoso, per strato di base, costituito da inerti sabbio-ghiaiosi (tout-venant), Dmax 20 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25 , compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 3,8% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. <b>euro (sette/34)</b>	ql	7,34
Nr. 54 MU.04.120.0 300	Conglomerato bituminoso, per strato di usura, costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 10,00 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 20 e resistenza alla levigazione PSV ≥ 44, compreso fino ad un massimo di 20% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,8% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%, valore di aderenza superficiale BPN ≥ 62 <b>euro (otto/53)</b>	ql	8,53
Nr. 55	Fornitura di terra da coltivo franco cantiere con le seguenti caratteristiche: - buona dotazione di elementi nutritivi, in proporzione e		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
MU.06.010.0 010	forma idonea, si prescrive in particolare una presenza di sostanze organiche superiore all'1,5% (peso secco);- assenza di frazione granulometriche superiore ai 30 mm;- scheletro (frazione >2 mm) inferiore al 5% in volume;- rapporto C/N compreso fra 3/15;- La terra di coltivo dovrà essere priva di agenti patogeni, di semi infestanti e di sostanze tossiche per le piante. <b>euro (diciannove/40)</b>	mc	19,40
<b>LAVORI ED OPERE COMPIUTE (SpCap 4) APPONTAMENTO CANTIERE (Cap 1)</b>			
Nr. 56 CCIAA.A.00 .00.0415.a	Impianto elettrico di cantiere, completo di dispersore di terra, rete di collegamento equipotenziale (rete di terra), morsettiera e cavi, escluso quadri elettrici, misurato per m <sup>2</sup> di area cantiere. Sono compresi il progetto e le certificazioni a norma fino a 1.000 m <sup>2</sup> per il primo mese o frazione <b>euro (dodici/30)</b>	mq	12,30
Nr. 57 CCIAA.A.00 .00.0415.b	Impianto elettrico di cantiere, completo di dispersore di terra, rete di collegamento equipotenziale (rete di terra), morsettiera e cavi, escluso quadri elettrici, misurato per m <sup>2</sup> di area cantiere. Sono compresi il progetto e le certificazioni a norma fino a 1.000 m <sup>2</sup> per il primo mese o frazione) fino a 1.000 m <sup>2</sup> per ogni mese successivo o frazione di mese oltre il primo <b>euro (zero/44)</b>	mq	0,44
Nr. 58 CCIAA.A.00 .00.0420.a	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche, completo di organi di captazione ad asta, a fune o a maglia, compresi dispersori,eventuale progetto e certificazioni a norma di legge, misurato per m <sup>2</sup> di area cantierefino a 1.000 m <sup>2</sup> per il primo mese o frazione <b>euro (quattro/30)</b>	mq	4,30
Nr. 59 CCIAA.A.00 .00.0420.b	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche, completo di organi di captazione ad asta, a fune o a maglia, compresi dispersori,eventuale progetto e certificazioni a norma di legge, misurato per m <sup>2</sup> di area cantierefino a 1.000 m <sup>2</sup> per il primo mese o frazionefino a 1.000 m <sup>2</sup> per ogni mese successivo o frazione di mese oltre il primo <b>euro (zero/17)</b>	mq	0,17
Nr. 60 CCIAA .A.00 .00.0405.d	Quadri elettrici di cantiere quadro generale di distribuzione, 4 prese (IP55) <b>euro (milledieci/00)</b>	cadauno	1'010,00
Nr. 61 NC.10.350.0 030.a	Nolo ponteggio tubolare in piano, realizzato con incastellature,travature, elementi di ripartizione. Compresi: i trasporti, il montaggio e lo smontaggio; i parapetti, le tavole fermapiede, tutti gi accorgimenti idonei a garantire la sicurezza dei lavoratori e pubblica. Esclusi i piani di lavoro e i paraschegge. Misurazione in pianta:- per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio <b>euro (quindici/57)</b>	mq	15,57
Nr. 62 NC.10.350.0 030.b	Nolo ponteggio tubolare in piano, realizzato con incastellature,travature, elementi di ripartizione. Compresi: i trasporti, il montaggio e lo smontaggio; i parapetti, le tavole fermapiede, tutti gi accorgimenti idonei a garantire la sicurezza dei lavoratori e pubblica. Esclusi i piani di lavoro e i paraschegge. Misurazione in pianta:- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (zero/68)</b>	mq	0,68
Nr. 63 NC.10.350.0 040.a	Nolo piani di lavoro o di sottoponte in tavole di abete da 50 mm di spessore o in pialni metallici, corredati di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e smontaggio:- per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio <b>euro (cinque/68)</b>	mq	5,68
Nr. 64 NC.10.350.0 040.b	Nolo piani di lavoro o di sottoponte in tavole di abete da 50 mm di spessore o in pialni metallici, corredati di fermapiede e parapetto regolamentari, compreso approntamento e smontaggio:- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (zero/58)</b>	mq	0,58
Nr. 65 NC.10.350.0 050.a	Nolo di paraschegge (mantovana), realizzato con tavole di abete oppure con adatti elementi in lamiera zincata, compresa la struttura di sostegno e quanto altro necessario, l'approntamento ed il disarmo a fine utilizzo:- per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio <b>euro (sette/94)</b>	mq	7,94
Nr. 66 NC.10.350.0 050.b	Nolo di paraschegge (mantovana), realizzato con tavole di abete oppure con adatti elementi in lamiera zincata, compresa la struttura di sostegno e quanto altro necessario, l'approntamento ed il disarmo a fine utilizzo:- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (uno/19)</b>	mq	1,19
Nr. 67 NC.10.350.0 060	Schermatura dei ponteggi di facciata con teli in fibra sintetica,compresi accessori di fissaggio, montaggio, manutenzione e smontaggio, per l'intero periodo di utilizzo. <b>euro (due/63)</b>	mq	2,63
Nr. 68 NC.10.450.0 050	Recinzione con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/m <sup>2</sup> ,colore arancio, ancorata ad appositi paletti di sostegno in ferro zincato, infissi nel terreno ad interasse di 1 m; compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio. Per le seguenti altezze:Recinzione con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/m <sup>2</sup> ,colore arancio, ancorata ad appositi paletti di sostegno in ferro zincato, infissi nel terreno ad interasse di 1 m; compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio. Per le seguenti altezze:- altezza m 2,00 <b>euro (nove/01)</b>	mq	9,01
Nr. 69 NC.10.500.0	Nolo di servizio igienico dedicato, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
100.a	il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure, impianto elettrico e illuminazione. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base, manutenzione. Compreso altresì servizio di adeguata pulizia giornaliera, lo scarico dei rifiuti presso i siti autorizzati, esclusi gli oneri di conferimento a discarica (minimo 4 scarichi/mese); per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso trasporto montaggio e smontaggio <b>euro (centosessantaquattro/37)</b>	cadauno	164,37
Nr. 70 NC.10.500.0 100.b	Nolo di servizio igienico dedicato, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure, impianto elettrico e illuminazione. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base, manutenzione. Compreso altresì servizio di adeguata pulizia giornaliera, lo scarico dei rifiuti presso i siti autorizzati, esclusi gli oneri di conferimento a discarica (minimo 4 scarichi/mese):- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (centotredici/38)</b>	cadauno	113,38
Nr. 71 NC.10.500.0 200.a	Nolo di box di cantiere ad uso mensa/spogliatoio, realizzato con struttura in profilati di acciaio zincato presso piegati, sollevata da terra, tamponatura e copertura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm)divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio/PVC,pavimento di legno idrofuogo rivestito in pvc, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, arredamenti e servizi in funzione dell'uso. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls mata di appoggio. Nolo mensile valutato per la superficie:- per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso trasporto montaggio e smontaggio <b>euro (trecentoottantadue/88)</b>	cadauno	382,88
Nr. 72 NC.10.500.0 200.b	Nolo di box di cantiere ad uso mensa/spogliatoio, realizzato con struttura in profilati di acciaio zincato presso piegati, sollevata da terra, tamponatura e copertura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm)divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio/PVC,pavimento di legno idrofuogo rivestito in pvc, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, arredamenti e servizi in funzione dell'uso. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls mata di appoggio. Nolo mensile valutato per la superficie:- per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (cento/12)</b>	cadauno	100,12
Nr. 73 NC.10.500.0 500.g	Nolo di cartelli in alluminio verniciato, tipo monofacciale per segnaletica di vario tipo, compresa la posa e la rimozione a fine lavori: 19,01 fino a 28 dm <sup>2</sup> - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (otto/23)</b>	cadauno	8,23
Nr. 74 NC.10.500.0 500.h	Nolo di cartelli in alluminio verniciato, tipo monofacciale per segnaletica di vario tipo, compresa la posa e la rimozione a fine lavori: - superficie da 19,01 fino a 28 dm <sup>2</sup> - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione <b>euro (uno/02)</b>	cadauno	1,02
Nr. 75 NC.30.300.0 110	Nolo di coppia semafori mobili da cantiere per interruzioni temporanee (senso unico alternato, ecc.), funzionamento continuo 24 ore su 24, compreso il noleggio di batteria da 12V, alimentatore da 220V=>12V e n. 2 cartelli triangolari di preavviso semaforico con cavalletto. Nel prezzo sono compresi i costi per la consegna e il ritiro franco cantiere, per la manutenzione sia ordinaria (cambio batterie) che straordinaria (riparazioni da danneggiamenti o malfunzionamenti), della manutenzione per la conservazione in efficienza, di ogni equipaggiamento di corredo e /o di ricambio,nonchè la remunerazione del personale addetto al funzionamento e/o alla sorveglianza, necessari per garantire continua piena efficienza e funzionalità. <b>euro (sedici/04)</b>	giorni	16,04
<b>DEMOLIZIONI RIMOZIONI SCAVI (Cap 3)</b>			
Nr. 76 1C.01.020.00 50	Demolizione di strutture in ferro, mediante tagli, demolizioni di parti murarie, abbassamento, carico, trasporto ad impianti di stoccaggio,di recupero o a discarica. <b>euro (uno/35)</b>	kg	1,35
Nr. 77 1C.01.030.00 20.a	Demolizione di muratura in mattoni pieni, pietrame, miste, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento anuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume:- oltre 5,01 m <sup>3</sup> <b>euro (novantaotto/08)</b>	mc	98,08
Nr. 78 1C.01.030.00 20.b	Demolizione di muratura in mattoni pieni, pietrame, miste, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa aovimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume:fino a 5,01 <b>euro (centoventisei/95)</b>	mc	126,95
Nr. 79 1C.01.030.00 40.b	Demolizione di strutture e murature in cemento armato, compreso il taglio dei ferri di armatura, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti,sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume:- da 0,501 a 5,01 m <sup>3</sup>		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (duecentoventicinque/08)</b>	mc	225,08
Nr. 80 1C.01.030.00 40.c	Demolizione di strutture e murature in cemento armato, compreso il taglio dei ferri di armatura, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, aperture vani porte e finestre, fori passanti, sottomurazioni e qualsiasi altro scopo. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume:- da 0,051 a 0,500 m <sup>3</sup>		
	<b>euro (quattrocentotredici/62)</b>	mc	413,62
Nr. 81 1C.01.110.01 00.a	Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio anche leggermente armato, per pavimentazioni esterne, platee e similari, eseguita con l'ausilio di qualsiasi mezzo meccanico o manuale, compresa la movimentazione nel cantiere con qualsiasi mezzo, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate:- spessore fino a 8 cm		
	<b>euro (sette/56)</b>	mq	7,56
Nr. 82 1C.01.110.01 00.b	Demolizione di massetti e sottofondi in conglomerato cementizio anche leggermente armato, per pavimentazioni esterne, platee e similari, eseguita con l'ausilio di qualsiasi mezzo meccanico o manuale, compresa la movimentazione nel cantiere con qualsiasi mezzo, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate:- per ogni cm in più da 8,1 a 18 cm		
	<b>euro (uno/02)</b>	mqxcm	1,02
Nr. 83 1C.01.130.00 10.a	Rimozione di lastre in pietra naturale o artificiale. Compresi e compensati: il carico, trasporto ed accatastamento nell'ambito del cantiere ; la cernita, pulizia e stoccaggio del materiale riutilizzabile; il carico e trasporto delle macerie agli impianti di stoccaggio, direcupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento:		
	<b>euro (ventiuno/98)</b>	mq	21,98
Nr. 84 1C.02.050.00 10.c	Scavo di sbancamento con mezzi meccanici, a qualunque profondità, di materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti, bagnati, melmosi, esclusa la roccia, inclusi i trovanti rocciosi o i relitti di murature fino a 0.750 m <sup>3</sup> . Compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche a gradoni, la profilatura di pareti e scarpare; le sbadacchiature ove occorrenti; le opere provvisorie di segnalazione e protezione.-- con carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica autorizzata, di materiale non reimpiegabile, esclusi eventuali oneri di smaltimento,		
	<b>euro (diciassette/81)</b>	m <sup>3</sup>	17,81
Nr. 85 1C.02.050.00 30.a	Scavo per apertura cassonetti stradali, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate, esclusi eventuali oneri di smaltimento, per i seguenti spessori:- per spessore fino a 50 cm		
	<b>euro (sedici/79)</b>	m <sup>3</sup>	16,79
Nr. 86 1C.02.100.00 30.b	Scavo parziale di fondazione a sezione obbligata con pareti a scarpa, eseguito fino a m. 1,50 di profondità con mezzi meccanici, di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate, melmose, esclusa la roccia, inclusi i trovanti rocciosi o i relitti di murature fino a 0.75 m <sup>3</sup> , comprese le opere provvisorie di segnalazione e protezione, le sbadacchiature leggere ove occorrenti:- con carico e trasporto delle terre ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; esclusi eventuali oneri di smaltimento.		
	<b>euro (ventiquattro/77)</b>	m <sup>3</sup>	24,77
Nr. 87 1C.02.100.00 60.d	Scavo a sezione obbligata in terreno di qualsiasi natura e consistenza, in presenza di reti di servizi, eseguito a macchina e con interventi manuali, comprese le opere provvisorie di protezione e segnalazione, di puntellazione e sospensione delle reti, escluse le armature degli scavi:- con carico e trasporto delle terre ad impianti di stoccaggio o di recupero		
	<b>euro (trentasette/52)</b>	mc	37,52
Nr. 88 1C.02.250.00 10.b	Sovrapprezzo agli scavi per esecuzione in presenza d'acqua con battente superiore a 20 cm, compreso il nolo della pompa per aggotamento; solo per il volume interessato dalla presenza di acqua:- per scavi parziali eseguiti a macchina		
	<b>euro (tre/67)</b>	mc	3,67
Nr. 89 1C.02.350.00 10.a	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: con terre depositate nell'ambito del cantiere		
	<b>euro (due/94)</b>	mc	2,94
Nr. 90 1C.02.350.00 10.f	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi:- con materiali per rilevati stradali provenienti anche da demolizioni,		
	<b>euro (tredici/97)</b>	mc	13,97
Nr. 91 1C.27.050.01 00.a	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010		
	<b>euro (tre/80)</b>	ql	3,80
Nr. 92 1C.27.050.01 00.d	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione (CER 170904) presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010		
	<b>euro (tre/38)</b>	ql	3,38
Nr. 93 1U.04.010.00 20	Disfacimento di sovrastruttura stradale in conglomerato bituminoso, con mezzi meccanici, compreso movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio.		
	<b>euro (dodici/47)</b>	mc	12,47
Nr. 94 1U.04.020.01	Rimozione, in zona centrale, di pavimentazione in cubetti, con giunti sigillati oppure no, di qualsiasi dimensione. Compreso cernita e accatastamento nell'ambito del cantiere dei materiali da recuperare, movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
10.a	stoccaggio; opere di protezione e segnaletica. In orario normale:- in sede stradale <b>euro (diciannove/11)</b>	mq	19,11
Nr. 95 1U.06.530.00 30.b	Estirpazione di cespugli eseguita manualmente o con mezzo meccanico, compreso lo scavo per l'eliminazione dell'apparato radicale, il taglio, il carico, il trasporto alle discariche del materiale di risulta e il ripristino, escluso l'onere di smaltimento.Per altezza dei cespugli:oltre 1,5 m <b>euro (sei/69)</b>	mq	6,69
Nr. 96 1U.06.580.01 70.c	Interventi di potatura di diradamento in vie alberate su specie soggette a patologie particolari come: Ceratocystis fimbriata,Graphium ulmi o Verticillium spp. Consiste nel mantenere l'ingombro volumetrico della chioma esistente e con esso la silhouette tipica della specie, onsentendo peraltro una miglior penetrazione e distribuzione dell'aria e della luce attenuando i fenomeni di competizione tra le varie branche. Con questo intervento, perciò non deve venir ridotta - nè in altezza nè in larghezza - la chioma della pianta, ma soltanto il suo alleggerimento mediante tnta elezione e rimozione delle branche e dei rami in sovrannumero (diradamento appunto) e di quelli essiccati a causa dell'eccessiva fittezza della vegetazione.L'intensità del diradamento può variare a seconda della specie,dello stato vegetativo del soggetto e delle ndizioni ambientali, ma in genere non può superare il 40% della densità iniziale onde non intaccare le capacità di ripresa della vegetazione nè provocare improvvisi squilibri all'interno della chioma. La rimozione di branche e rami deve avvenire con la tecnica del taglio di nnuovo,ovvero operando la resezione a livello del fusto principale o di branche e rami d'ordine superiore. In nessun caso devono venir lasciati monconi, nè creati 'gomiti' ad angolo acuto aperto verso il centro della pianta. La D.L. può in caso di necessità ordinare l'accorciamento di rami isolati cresciuti in modo irregolare e difforme dalla conformazione tipica della specie, senza comunque alterare la sagoma della chioma dell'albero. Inoltre occorre trattare con prodotti fungicidi i tagli superiori a Ø 5 cm.Il prezzo è comprensivo di accolta, eliminazione del secco, pulizia del cantiere, carico, scarico e trasporto alle discariche del materiale legnoso di risulta della potatura, escluso l'onere di smaltimento. È vietata l'operazione di cippatura.Taglio di potatura di diradamento:- su strada, su piante da 11 ÷ 20 m <b>euro (quattrocentoquindici/09)</b>	cadauno	415,09
<b>CALCESTRUZZI ACCIAIO CASSEFORMI (Cap 4)</b>			
Nr. 97 1C.02.300.00 10.b	Armatura di parete di scavo a sezione obbligata, eseguita con tavolame o pannelli metallici, puntelli graffe, chioderia ecc.,compreso il nolo, lo sfrido, la perdita parziale dei materiali, il disarmo, per altezze di armatura fino a 3,00 m: <b>euro (dodici/31)</b>	mq	12,31
Nr. 98 1C.04.020.00 10.b	Sottofondazioni realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato a prestazione garantita, diametro max degli aggregati 32 mm, consistenza S4, classe di resistenza:- - C20/25 <b>euro (centocinquantanove/16)</b>	mc	159,16
Nr. 99 1C.04.020.00 20.b	Fondazioni (plinti, travi rovesce, platee) realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato a prestazione garantita, con l'ausilio di gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, diametro max degli aggregati 32 mm, consistenza S5, esclusi ferro e casseri;classe di resistenza - classe di esposizione: - C28/35- XC1 e XC2 <b>euro (centoottantasette/03)</b>	mc	187,03
Nr. 100 1C.04.020.00 30.b	Murature armate entro e fuori terra, realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato a prestazione garantita, con l'ausilio di gru, pompa per calcestruzzo o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, diametro max degli aggregati 32 mm,consistenza S5, per spessori non inferiori a 17 cm, compresa la vibratura,esclusi ferro e casseri; classe di resistenza - classe di esposizione:1C.04.020.0030.a - C28/35 -XC1 e XC2 <b>euro (duecentonove/24)</b>	mc	209,24
Nr. 101 1C.04.020.00 40.b	Strutture (pilastri, travi, corree, solette, murature di vani scala e ascensori),realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato a prestazione garantita, con l'ausilio di gru, pompa per calcestruzzo o qualsiasi altro mezzo di movimentazione,diametro max degli aggregati 32 mm, consistenza S5, per spessori non inferiori a 17 cm compresa vibratura, esclusi ferro e casseri;classe di resistenza - classe di esposizione:- C28/35 - XC1 e XC2 <b>euro (duecentododici/83)</b>	m3	212,83
Nr. 102 1C.04.350.00 10	Sovrapprezzo al getto di calcestruzzo per esecuzione di strutture di spessore inferiore a 17 cm <b>euro (ventiquattro/94)</b>	m3	24,94
Nr. 103 1C.04.400.00 20.a	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo:- per fondazioni, plinti, travi rovesce, platee <b>euro (ventisei/53)</b>	m²	26,53
Nr. 104 1C.04.400.00 20.b	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo:- per muri di cantinato ed in elevazione, di qualsiasi spessore <b>euro (ventinove/68)</b>	m²	29,68
Nr. 105 1C.04.400.00 20.c	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo:- per strutture in c.a.,muri scala ed ascensore di qualsiasi spessore, solette piene <b>euro (quarantanove/52)</b>	m²	49,52
Nr. 106 1C.04.400.00 20.d	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo:- - per rampe scala rette, in curva o a piè d'oca, pareti di spessore inferiore a 15 cm, balconi, gronde. <b>euro (cinquantanove/62)</b>	m²	59,62



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 107 1C.04.400.00 70	Sovrapprezzo alle cassetture per getti a vista, per piallatura delle tavole, maggiori oneri di preparazione e pulizia dei casseri, minori reimpieghi, compreso la formazione di smussi, cavità in posizione obbligatoria, gocciolatoi, modanature, ecc. <b>euro (diciannove/83)</b>	m2	19,83
Nr. 108 1C.04.450.00 10.a	Acciaio tondo in barre nervate per cemento armato, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, con caratteristiche rispondenti alla norma UNI EN 10080 e prodotto con sistemi di controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M.17/01/2018, in opera compresa lavorazione, posa, sormonti, sfrido, legature; qualità: - B450C <b>euro (due/24)</b>	kg	2,24
Nr. 109 1C.04.450.00 20	Rete di acciaio elettrosaldato, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, con caratteristiche rispondenti alla norma UNI EN 10080 e prodotto con sistemi di controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M.17/01/2018, in opera compreso sormonti, tagli, sfridi, legature: <b>euro (due/20)</b>	kg	2,20
Nr. 110 1C.08.050.00 60	Per ogni cm in più o in meno, in aggiunta o detrazione, (spessore totale minimo 4 cm, massimo 8 cm) sulla voce precedente 1C.08.050.0010 <b>euro (due/70)</b>	mq	2,70
Nr. 111 1C.22.020.00 10.a	Carpenteria metallica limitata a parti di edifici per travature per solai, coperture, ossature, rampe e ripiani scale, pensiline, balconi e simili, in opera imbullonata o saldata. Acciaio del tipo S235, S275 e S355. Compresi i profilati di qualsiasi tipo, sezione e dimensione, piastre, squadre, tiranti, bulloni, fori, fissaggi; mano di antiruggine; trasporti e sollevamenti; opere di sostegno e protezione, esclusi oneri per demolizioni e ripristini di opere murarie. Per strutture formate da: - profilati laminati a caldo S355JR - UNI EN 10025, altezza da 80 a 220mm <b>euro (cinque/05)</b>	kg	5,05
Nr. 112 1F.01.010.00 40	Muratura realizzata con pietra e malta cementizia dosata a 350 kg costituiti con elementi di pietra di volume non inferiore a 0,1 mc con materiale proveniente da cava, lavorato e posto in opera <b>euro (quattrocentosessanta/31)</b>	mc	460,31
Nr. 113 NC.10.500.0 020	Puntellatura di solai, archi, volte, di qualsiasi luce, realizzata con puntelli metallici o in legno, travi in legno, compreso il montaggio, lo sfrido, il nolo per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, lo smontaggio. Valutazione in proiezione orizzontale della zona puntellata. <b>euro (cinquantauno/61)</b>	mq	51,61
<b>PAVIMENTAZIONI ESTERNE (Cap 5)</b>			
Nr. 114 1C.01.040.00 50.f	Taglio di superfici piane in conglomerato bituminoso per formazione di giunti, tagli, cavidotti e simili, eseguito con macchine tagliagiunti a motore elettrico o diesel. Per profondità di taglio: da 0 fino a 200 mm <b>euro (due/73)</b>	mt	2,73
Nr. 115 1C.08.010.00 20	Sottofondo in ghiaia grossa ed intasamento con ghiaia minuta, pietrisco e ghiaietto compresa sistemazione e costipazione del materiale. <b>euro (quarantaotto/71)</b>	mc	48,71
Nr. 116 1C.08.050.00 10	Sottofondo di riempimento, con impasto a 150 kg di cemento 32,5 R per m <sup>3</sup> di sabbia, costipato e tirato a frattazzo lungo <b>euro (quattordici/17)</b>	m <sup>2</sup>	14,17
Nr. 117 1C.16.050.00 30.d	Pavimenti in cubetti di porfido, posati su letto di sabbia e cemento soffice dello spessore di 10 cm. Compresi: la sabbia e il cemento per il sottofondo, la posa ad archi contrastanti o a ventaglio, la battitura, la bagnatura, la sabbia per l'intasamento delle connessioni, l'assistenza muraria: - del Trentino Alto Adige pezzatura 10/12 cm <b>euro (novantadue/27)</b>	mq	92,27
Nr. 118 1U.04.110.01 50	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazioni e costipamento dello strato con idonee macchine. Compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento. <b>euro (ventisei/25)</b>	mc	26,25
Nr. 119 1U.04.120.00 30.a	Strato di base a elevate prestazioni in conglomerato bituminoso costituito da inerti sabbio-ghiaiosi (tout-venant), resistenza alla frammentazione LA ≤ 25 , compreso fino ad un massimo di 30% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 3,8% su miscela, con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività) e moderata additivazione con compound polimerico a basso peso molecolare e medio punto di fusione aggiunto direttamente durante la fase produttiva nel mescolatore (dosaggio 2,0%-4,0% sul peso del bitume totale); con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa modificata al 60% in ragione di 0,60-0,80 kg/m <sup>2</sup> , la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a ezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compreso: - 8 cm <b>euro (quattordici/58)</b>	mq	14,58
Nr. 120 1U.04.120.03 40	Strato di usura a elevate prestazioni a tessitura ottimizzata in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 10,00 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 20 e resistenza alla levigazione PSV ≥ 44, compreso fino ad un massimo di 10% di fresato rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), impastati a caldo con bitume normale classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 5,6% su miscela con l'aggiunta di additivo attivante l'adesione ("dopes" di adesività) e compound di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	polimeri e fibre in pellets immessi direttamente nel mescolatore durante la fase produttiva in percentuale pari a 0,2-0,6% sul peso degli aggregati; con percentuale dei vuoti in opera compreso tra il 3% e 6%, valore di aderenza superficiale BPN ≥ 60. Compresa la pulizia della sede, l'applicazione di emulsione bituminosa modificata al 60% in ragione di 0,60-0,80 kg/m <sup>2</sup> , la stesa mediante finitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. La miscela bituminosa potrà essere prodotta a tiepido, con qualsiasi tecnologia o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore medio compattato - 30 mm <b>euro (nove/36)</b>	mq	9,36
Nr. 121 1U.04.130.00 10	Sottofondo di marciapiede eseguito con mista naturale di sabbia e ghiaia stabilizzata con il 6% in peso di cemento 32,5 R, compreso spandimento e rullatura. Spessore finito 10 c <b>euro (nove/86)</b>	mq	9,86
Nr. 122 1U.04.130.00 20.a	Massetto di sottofondo per marciapiedi eseguito con calcestruzzo, dosaggio a 150 kg di cemento, spessore fino a 12 cm:- con calcestruzzo preconfezionato <b>euro (uno/09)</b>	m <sup>2</sup> xcm	1,09
Nr. 123 1U.04.140.00 10.e	Fornitura e posa in opera di cordonatura rettilinea con cordoni in granito di Montorfano o Sanfedelino con sezione, caratteristiche e lavorazione delle parti in vista come indicato nelle Norme Tecniche. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo, la fondazione ed il rinfiacco in calcestruzzo C12/15, gli adattamenti, la posa a disegno; la pulizia con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio:- tipi E (sez. 15-19x25-27 cm), retti, a vista - calcestruzzo ±0,03 m <sup>3</sup> /ml; <b>euro (sessantasei/14)</b>	ml	66,14
Nr. 124 1U.04.140.00 40.d	Sovrapprezzo alle cordonature di qualsiasi dimensione in granito o altro tipo di pietra dura, per fornitura e posa di cordoni realizzati con raggio di curvatura variabile. La lavorazione in curva può essere limitata alla parte esterna vista, mentre il bordo interno che viene interrato può essere realizzato diritto o a poligonale. Questo sovrapprezzo non è applicabile alle "curve" realizzate con la parte vista a poligonale con pezzi diritti. La misurazione dei pezzi in curva è riferita allo sviluppo della parte in curva visibile. Per raggio di curvatura: oltre 12,00 ml <b>euro (sessanta/00)</b>	%	60,00
Nr. 125 1U.05.100.00 30	Segnaletica orizzontale, eseguita con prodotti permanenti di qualsiasi tipo forniti dall'impresa, rifrangenti, antisdrucchiolevoli, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada, compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone di impianto, con garanzia di perfetta efficienza per anni tre <b>euro (ventiuno/99)</b>	mq	21,99
Nr. 126 1U.05.150.00 10.b	Segnale di qualsiasi forma e dimensione con supporto in alluminio estruso; in opera, compresi elementi di fissaggio al sostegno:- in pellicola di classe 2 <b>euro (duecentoquarantauno/75)</b>	mq	241,75
<b>TUBAZIONI (Cap 6)</b>			
Nr. 127 1C.12.010.00 50.a	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 2 KN/m <sup>2</sup> . Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 110 - s = 3,2 <b>euro (undici/83)</b>	m	11,83
Nr. 128 1C.12.010.00 50.b	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m <sup>2</sup> . Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 125 - s = 3,7 <b>euro (tredici/89)</b>	m	13,89
Nr. 129 1C.12.010.00 50.c	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m <sup>2</sup> . Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 160 - s = 4,7 <b>euro (diciotto/48)</b>	m	18,48
Nr. 130 1C.12.010.00 50.d	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m <sup>2</sup> . Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 200 - s = 5,9 spessore (s): <b>euro (ventiquattro/55)</b>	m	24,55
Nr. 131 1C.12.010.00 50.e	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°. Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m <sup>2</sup> . Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 250 - s = 7,3 <b>euro (trentaquattro/95)</b>	m	34,95
Nr. 132	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
1C.12.010.00 50.f	bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°.Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 315 - s = 9,2 <b>euro (cinquantauno/65)</b>	m	51,65
Nr. 133 1C.12.010.00 50.g	Fornitura e posa tubi in PVC-U compatto o strutturato, per condotte di scarico interrate, o suborizzontali appoggiate, con giunti a bicchiere ed anello elastomerico, secondo UNI EN 1401, colore rosso mattone RAL 8023. Temperatura massima permanente 40°.Tubi con classe di rigidità SN 8 KN/m². Escluso scavo, piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e spessore (s):- De 400 - s = 11,7 <b>euro (settantanove/28)</b>	m	79,28
Nr. 134 1C.12.150.00 30.e	Fornitura e posa tubo per cavidotto flessibile corrugato in PVC, con manicotto di giunzione, dotato di tirafilo incorporato. Escluso scavo,piano appoggio, rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e diametro interno (Di):- De 125 - Di 115 <b>euro (sette/56)</b>	m	7,56
Nr. 135 1C.12.150.00 40.c	Fornitura e posa tubo per cavidotto flessibile corrugato in Polietilene, a doppia parete, corrugata esterna e liscia interna, con manicotto di giunzione, dotato di tirafilo incorporato. Conforme alle norme CEI EN 50086-1-2-4. Escluso scavo, piano appoggio,rinfiacco e riempimento. Diametro esterno (De) e diametro interno (Di):De 63 - Di 52 <b>euro (quattro/69)</b>	m	4,69
Nr. 136 1C.12.620.01 30.b	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo della dimensione interna di cm 45x45, completo di chiusino o soletina in calcestruzzo, compreso scavo e rinterro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le seguenti caratteristiche: <b>euro (novantasei/90)</b>	cadauno	96,90
Nr. 137 1C.12.620.01 40.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo della dimensione interna di cm 60x60, completo di chiusino o soletina in calcestruzzo, compreso scavo e rinterro, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le seguenti caratteristiche: <b>euro (centosedici/49)</b>	cadauno	116,49
Nr. 138 1U.01.030.00 50.c	Camerette, manufatti d'ispezione realizzate in cemento armato.Compresi: platea e muri in cemento armato e giunto bentonitico per le eventuali riprese di getto, soletta in cemento armato;l'esecuzione di eventuali salti di fondo, scivoli, raccordi; banchine in beola dello spessore di 5 cm. Rivestimento del fondo con mattoni di gres o con canali semicircolari in gres per le fognature, con intonaco e isciatura con malta cementizia per le tombinature di rogge. Finitura delle altre parti in vista con intonaco rustico e intonaco liscio in malta di cemento, oppure con verniciatura protettiva ed impermeabilizzante. Cappa protettiva sulla soletta con malta cementizia liscia spess. cm 5; Esclusi: scavo, torrini e chiusino. Misurazioni: a metro cubo vuoto per pieno con riferimento alle dimensioni esterne di progetto.- per rogge, con fondo in cemento liscio, per tubi con diametro interno fino a 1000 mm <b>euro (trecentoquattordici/92)</b>	mc	314,92
Nr. 139 1U.04.170.00 40.e	Fornitura e posa in opera di chiusini quadrati in ghisa lamellare perlitica, da parcheggio e bordo strada, classe C 250, certificati a norma UNI EN 124, con marchio qualità UNI, coperchio con sistema anti-ristagno acqua. Inclusa la movimentazione, la formazione del piano di posa con idonea malta anche a presa rapida, la posa del telaio e del relativo coperchio, gli sbarramenti e la segnaletica, e qualsiasi altra attività necessaria per il completamento dell'opera. Nei seguenti tipi:- luce 500 x 500 mm, altezza 75 mm, peso 57 kg <b>euro (centocinquantaotto/83)</b>	cadauno	158,83
Nr. 140 1U.04.180.00 40.b	Fornitura e posa in opera di griglie quadrate piane in ghisa sferoidale, da parcheggio, classe C250, a norme UNI EN124. Inclusa la movimentazione, la formazione del piano di posa con idonea malta anche a presa rapida, la posa del telaio e del relativo coperchio, gli sbarramenti e la segnaletica, e qualsiasi altra attività necessaria per il completamento dell'opera. Nei tipi:- luce 550 x 550 mm, altezza 38 mm, peso 48 kg <b>euro (duecentotrenta/04)</b>	cadauno	230,04
Nr. 141 1U.04.450.00 10.b	Messa in quota di chiusini, griglie. Compresi: rimozione del telaio,formazione del nuovo piano di posa, posa del telaio e del coperchio, sigillature perimetrali con malta per ripristini strutturali fibrorinforzata, reoplastica, tixotropica e antiritiro; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero, sbarramenti e segnaletica. Misurazione luce netta chiusino. Per superfici:- oltre a 0,25 m² <b>euro (centocinque/75)</b>	cadauno	105,75
<b>SISTEMAZIONE A VERDE (Cap 7)</b>			
Nr. 142 1U.06.010.00 20.a	Stesa e modellazione di terra di coltivo con adattamento dei piani,compresa la fornitura della terra: [la terra da coltivo franco cantiere con le seguenti caratteristiche: - buona dotazione di elementi nutritivi, in proporzione e forma idonea, si prescrive in particolare una presenza di sostanze organiche superiore all'1,5% (peso secco); - assenza di frazione granulometriche superiore ai 30 mm; -scheletro (frazione >2 mm) inferiore al 5% in volume; - rapporto C/N compreso fra 3/15;- dovrà essere priva di agenti patogeni, di semi nfestanti e di sostanze tossiche per le piante.] manuale <b>euro (quarantauno/99)</b>	m³	41,99
Nr. 143 1U.06.200.01 0.b	Formazione di siepe con scavo meccanico, piantumazione, rinterro,carico e trasporto del materiale di risulta, la fornitura e la distribuzione di 40 l/m di ammendante organico, bagnatura all'impianto con 30 l/m di acqua, esclusa la fornitura di piante, per siepi costituite da:10/11 piante per m, disposte in fila doppia <b>euro (undici/91)</b>	m	11,91
Nr. 144 E.P..001	sistemazione del terreno a verde con pulizia dell' area e ripiantumazione e messa a dimora di specie arbustive come le esistenti , compresa la preparazione del terreno, l'impianto ed una innaffiatura con 30 litri d'acqua a m² (pacciamatura e piantine cluse): <b>euro (venti/50)</b>	mq	20,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>OPERE IN FERRO E VERNICIATURE (Cap 8)</b>			
Nr. 145 1C.22.040.00 20.a	Parapetto di scale, ballatoi, balconi, terrazze e simili; con profilati normali tondi, quadri, piatti, angolari a disegno semplice. Compresa una mano di antiruggine, le assistenze per lo scarico, il deposito, il sollevamento a piè d'opera, la posa da fabbro e muraria, i issaggi, gli accessori d'uso. (peso medio indicativo 25 kg/m²):- per balconi <b>euro (otto/42)</b>	kg	8,42
Nr. 146 1C.22.080.00 30.a	Manufatti diversi eseguiti su ordinazione specifica, con l'impiego di profilati, sagomati di qualsiasi tipo, lamiere pressopiegate, da impiegarsi anche come parti decorative; in opera, compresi gli accessori, l'assistenza muraria e i piani di lavoro interni:- in ferro <b>euro (otto/18)</b>	kg	8,18
Nr. 147 1C.22.080.00 30.b	Manufatti diversi eseguiti su ordinazione specifica, con l'impiego di profilati, sagomati di qualsiasi tipo, lamiere pressopiegate, da impiegarsi anche come parti decorative; in opera, compresi gli accessori, l'assistenza muraria e i piani di lavoro interni: - in lega di alluminio preverniciato <b>euro (diciotto/57)</b>	kg	18,57
Nr. 148 1C.22.100.00 10.a	Sovrapprezzo per zincatura di carpenteria metallica:- a caldo <b>euro (uno/91)</b>	kg	1,91
Nr. 149 1C.22.100.00 20.b	Verniciatura antiruggine di carpenteria metallica:- una mano su carpenteria leggera, serramenti, ecc. <b>euro (ventisei/83)</b>	100 kg	26,83
Nr. 150 1C.22.700.00 40.a	Grandi riparazioni di opere in ferro, compresa raddrizzatura di bordi, battute, montanti, traversi, regolazione della chiusura,aggiustaggio delle battute, revisione e fissaggio della ferramenta e di parti applicate con sostituzione delle parti difettose, lubrificazione delle cerniere, con totale smontaggio e rimontaggio: <b>euro (settantacinque/28)</b>	mq	75,28
Nr. 151 1C.24.220.00 40.b	Verniciatura trasparente, a due mani, di superfici in legno già preparate. Compresi piani di lavoro ed assistenze murarie. Con:- vernice impregnante a cera per legno, per esterno ed interno,tixotropica a base di cere naturali (p.s.0,86 kg/l - resa 0,10-0,12 l/m² per due mani) <b>euro (nove/33)</b>	mq	9,33
Nr. 152 1C.24.340.00 10.a	Verniciatura di finitura di superfici in ferro già preparate, compresi piani di lavoro ed assistenze murarie, con due mani di:- smalto a base di resine sintetiche, lucido, multiuso (p.s. 0,95-1,10 kg/l secondo i colori - resa 0,075-0,09 l/m² per una mano) <b>euro (dieci/14)</b>	mq	10,14
Nr. 153 1C.24.340.00 10.f	Verniciatura di finitura di superfici in ferro già preparate, compresi piani di lavoro ed assistenze murarie, con due mani di:- smalto a base di resine sintetiche, lucido, multiuso (p.s. 0,95-1,10 kg/l secondo i colori - resa 0,075-0,09 l/m² per una mano)- smalto poliuretano bicomponente <b>euro (undici/73)</b>	mq	11,73
Nr. 154 1C.24.350.00 10.a	Pitturazione con una prima mano di antiruggine al fosfato di zinco o di resine acriliche in soluzione acquosa, su manufatti lineari quali tubi, paraspigoli, profilati e simili, con diametro o sviluppo equivalente. Compresa ogni occorrente pulizia preliminare, i piani di lavoro e le assistenze murarie. Con diametro o sviluppo equivalente:- da 10,1 a 15 cm di diametro <b>euro (uno/46)</b>	mt	1,46
Nr. 155 1C.24.350.00 50.b	Verniciatura ad una mano con smalto sintetico o con resine acriliche in soluzione acquosa, su manufatti lineari quali tubi,paraspigoli, profilati e simili, già trattati con antiruggine o verniciati.Compresa eventuale pulizia, i piani di lavoro e le assistenze murarie. Con diametro o sviluppo equivalente:- da 3,1 a 5 cm di diametro <b>euro (uno/94)</b>	mt	1,94
Nr. 156 1C.24.350.00 50.c	Verniciatura ad una mano con smalto sintetico o con resine acriliche in soluzione acquosa, su manufatti lineari quali tubi,paraspigoli, profilati e simili, già trattati con antiruggine o verniciati.Compresa eventuale pulizia, i piani di lavoro e le assistenze murarie. Con diametro o sviluppo equivalente:- da 5,1 a 10 cm di diametro <b>euro (due/81)</b>	mt	2,81
Nr. 157 1C.24.350.00 50.d	Verniciatura ad una mano con smalto sintetico o con resine acriliche in soluzione acquosa, su manufatti lineari quali tubi,paraspigoli, profilati e simili, già trattati con antiruggine o verniciati.Compresa eventuale pulizia, i piani di lavoro e le assistenze murarie. Con diametro o sviluppo equivalente:- da 10,1 a 15 cm di diametro <b>euro (tre/53)</b>	ml	3,53
<b>VARIE (Cap 9)</b>			
Nr. 158 E.P.002	Intervento per spostamento di contatori GAS con demolizione e ricostruzione dei contenitori, contatti con ditte erogatrici e formazione degli allacci provvisori, assistenza agli allacci definitivi compreso ogni onere per dare l' opera finita a regola d' arte <b>euro (millesettecentocinquanta/00)</b>	cadauno	1'750,00
Nr. 159 E.P.003	Intervento per spostamento di contatori Energia elettrica con demolizione e ricostruzione dei contenitori, contatti con ditte erogatrici e formazione degli allacci provvisori, assistenza agli allacci definitivi compreso ogni onere per dare l' opera finita a regola d' arte <b>euro (ottocento/00)</b>	cadauno	800,00
Nr. 160	Formazione di cunetta stradale in calcestruzzo Rck 350 spess medio 4 cm, posta fra il nuovo marciapiede e l'asfalto, destinata alla		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.P.004	raccolta delle acque meteoriche,e al loro deflusso negli elemeni di scarico,debitamente finita e frattazzo;Particolare attenzione dovrà essere posta per evitare che si formino pozze d'acqua, curando attentamente le pendenze ed il convogliamento delle acque e l'aggrappamento con idoneo materiale al sottostante contrappeso in c.a. <b>euro (trenta/00)</b>	m	30,00

