

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
LAVORI								
Rio Lora. Demolizione ponticello in via F. Filzi								
C01.058.09	1 Rimozione di barriera metallica esistente completa di fascia, paletto, dispositivi rifrangenti, corrimano e bulloni, com 2*15.00	m				30,00	11,09	332,70
C01.058.00	2 Demolizione parziale di massicciata stradale eseguita con mezzi meccanici dotati di martello demolitore per uno spessore 9.00*15.00	m ²				135,00	4,70	634,50
C01.058.03	3 Demolizione di sottofondo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto a discarica fino 5.b ad una distanza massima di per sottofondi in materiale stabilizzato 1/2*(9.00+15.00)*3.00*1/2*(15.00+ 9.00)	m ³				432,00	7,66	3.309,12
B01.004.025	4 Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore, compreso il carico, .b trasporto e scarico a discar Demolizione di struttura in cemento armato di qualsiasi forma e spessore, compreso il carico, trasporto e scarico ... Copertura 15.00*1.20*(3.40+1.20+0.40) Muri laterali 2*15.00*0.40*1.45	m ³ m ³				90,00 17,40 107,40	312,69	33.582,91
N04.004.01	5 Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo 5.g esercizio: potenza da 149 a 222 kW	ora				16,00	87,50	1.400,00
F01.025.030	6 Recinzione per opere di difesa del suolo realizzata con rete in plastica stampata sostenuta da ferri tondi diametro 20 m 10*2+10*2	m ²				40,00	5,00	200,00
F01.043.035	7 Parapetto in legno composto da corrimano, collocato all'altezza di 1 m dal piano di calpestio, .a corrente intermedio e tav per il primo mese lavorativo 10+10	m				20,00	13,90	278,00
Rio Lora. Tratto a valle della ferrovia fino al limite di competenza regionale								
N04.004.01	8 Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo 5.f esercizio: potenza da 119 a 148 kW	ora				16,00	75,70	1.211,20
C04.004.00	9 Scavo per la risagomatura di sezioni d'alveo di fiumi e torrenti, eseguito con mezzi meccanici, 5.c anche in presenza di acq con carico su autocarro, trasporto e scarico del materiale di risulta, fino a distanza di 1 km Stima di 0,50 mq in sezione a metro lineare 1000*0.50	m ³				500,00	2,90	1.450,00
10	Diradamento di vegetazione spontanea,							

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
C04.094.03 5.a	cespugliosa ed arborea, con diametro alla base inferiore a 20 cm, da effettuarsi a in zone accessibili Pulizia da vegetazione spontanea stimata 1 metro di larghezza 1000*2 m ²					2000,00	0,87	1.740,00
C04.094.03 0	11 Taglio di vegetazione spontanea arborea (con diametro da 20 a 30 cm a 1,3 m dal suolo), in mediocre stato vegetativo o o Piante presenti nell'alveo attivo m ²					300,00	0,90	270,00
C04.052.00 5.g	12 Pietrame calcareo di cava, con tolleranza di elementi di peso inferiore fino al 15% del volume, fornito e posto in opera elementi di peso da 1000 a 3000 kg m ³					40,00	56,30	2.252,00
A02.001.005	13 Prelievo campioni terreno per caratterizzazione materiale da scavo, ai sensi della normativa vigente. Cadauno					1,00	35,00	35,00
A02.001.010	14 Analisi chimiche, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, nichel, piombo, ra Cadauno					1,00	250,00	250,00
A02.001.015	15 Test di cessione effettuato, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, niche Cadauno					1,00	250,00	250,00
Rio Lora. Pulizia tratto dalla cassa di espansione esistente alla periferia di Castel San Giovanni								
N04.004.01 5.g	16 Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 149 a 222 kW ora					8,00	87,50	700,00
C04.004.00 5.c	17 Scavo per la risagomatura di sezioni d'alveo di fiumi e torrenti, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di acq con carico su autocarro, trasporto e scarico del materiale di risulta, fino a distanza di 1 km Stima di 0,50 mq in sezione a metro lineare 1800*0.50 m ³					900,00	2,90	2.610,00
C04.094.03 5.a	18 Diradamento di vegetazione spontanea, cespugliosa ed arborea, con diametro alla base inferiore a 20 cm, da effettuarsi a in zone accessibili Pulizia da vegetazione spontanea stimata 1 metro di larghezza 1800*2 m ²					3600,00	0,87	3.132,00
C04.094.03 0	19 Taglio di vegetazione spontanea arborea (con diametro da 20 a 30 cm a 1,3 m dal suolo), in mediocre stato vegetativo o o Piante presenti nell'alveo attivo m ²					400,00	0,90	360,00
A02.001.005	20 Prelievo campioni terreno per caratterizzazione materiale da scavo, ai sensi della normativa vigente. Cadauno					2,00	35,00	70,00
	21 Analisi chimiche, ai sensi della normativa							

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
A02.001.010	vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, nichel, piombo, ra Cadauno					2,00	250,00	500,00
22 A02.001.015	Test di cessione effettuato, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, niche Cadauno					2,00	250,00	500,00
Rio Carona. Tratto dalla periferia di Castel San Giovanni all'area industriale di Brogonovo V.T.								
23 N04.004.01 5.f	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 119 a 148 kW ora					10,00	75,70	757,00
24 C04.004.00 5.c	Scavo per la risagomatura di sezioni d'alveo di fiumi e torrenti, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di acq con carico su autocarro, trasporto e scarico del materiale di risulta, fino a distanza di 1 km Stima di 0,50 mq in sezione a metro lineare 1000*0.5 m³					500,00	2,90	1.450,00
25 C04.094.03 5.a	Diradamento di vegetazione spontanea, cespugliosa ed arborea, con diametro alla base inferiore a 20 cm, da effettuarsi a in zone accessibili Pulizia da vegetazione spontanea stimata 1 metro di larghezza m²					3000,00	0,87	2.610,00
26 C04.094.03 0	Taglio di vegetazione spontanea arborea (con diametro da 20 a 30 cm a 1,3 m dal suolo), in mediocre stato vegetativo o o Piante presenti nell'alveo attivo m²					2500,00	0,90	2.250,00
27 C04.052.00 5.g	Pietrame calcareo di cava, con tolleranza di elementi di peso inferiore fino al 15% del volume, fornito e posto in opera elementi di peso da 1000 a 3000 kg m³					30,00	56,30	1.689,00
28 A02.001.005	Prelievo campioni terreno per caratterizzazione materiale da scavo, ai sensi della normativa vigente. Cadauno					1,00	35,00	35,00
29 A02.001.010	Analisi chimiche, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, nichel, piombo, ra Cadauno					1,00	250,00	250,00
30 A02.001.015	Test di cessione effettuato, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, niche Cadauno					1,00	250,00	250,00
Rio Lora. Intervento di pulizia in corrispondenza della cassa di espansione								
31 N04.004.01 5.f	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 119 a 148 kW							

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	ora					6,00	75,70	454,20
N04.004.01 5.g	32 Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 149 a 222 kW							
	ora					8,00	87,50	700,00
	Rio Lora. Tratto a monte ferrovia L = 120 m							
C04.094.03 5.a	33 Diradamento di vegetazione spontanea, cespugliosa ed arborea, con diametro alla base inferiore a 20 cm, da effettuarsi a in zone accessibili Pulizia vegetazione presente a fronte dell'area di intervento 120*15					1800,00	0,87	1.566,00
C04.094.03 0	34 Taglio di vegetazione spontanea arborea (con diametro da 20 a 30 cm a 1,3 m dal suolo), in mediocre stato vegetativo o o Piante presenti in sponda destra lunghezza 30 metri 50*10					500,00	0,90	450,00
N04.004.01 5.g	35 Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 149 a 222 kW					30,00	87,50	2.625,00
B01.004.025 .a	36 Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore, compreso il carico, trasporto e scarico a discar non armato, eseguita con l'ausilio di martello demolitore manuale 56*2.5*0.3					42,00	209,69	8.806,98
A02.049.005 .f	37 Micropali, comunque inclinati, attraverso terreni di qualsiasi natura e consistenza, nonché attraverso trovanti rocciosi con tubi-forma del diametro esterno di 200/220 mm, intasamento attraverso il solo utilizzo del packer 9*10					90,00	77,10	6.939,00
A02.049.010	38 Armatura per micropali costituita da tubi di sezione idonea determinata dal calcolo, in acciaio con le caratteristiche t 9*10*20.9					1881,00	1,60	3.009,60
A02.004.020 .a	39 Perforazione ad andamento verticale diametro minimo 100 mm, a carotaggio continuo, eseguita a rotazione in terreni di qu fino a 20 m Due perforazioni profondità 10 m 2*10					20,00	63,60	1.272,00
A03.007.085 .a	40 classe di esposizione XC4: C 32/40 (Rck 40 N/mm ²) Fondazioni Tratto 1 154.29*0.55 Tratto 2 142.54*0.55 Tratto 3 105.57*0.55 Tratto 4 157.80*0.55					84,86 78,40 58,06 86,79		

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	Tratto 5 60.68*0.55 Completamento soletta 39.55*0.55 a dedurre sezione di magra 0.15*1*119.45	m ³				33,37 21,75 -17,92		
						345,31	135,57	46.813,68
A03.007.170	41 Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per calcestruzzo (tempo di scarico 5 minuti/mc): .a quota fissa per montaggio e posizionamento, braccio fino a 35 m Ipotesi 5 posizionamenti Cadauno					5,00	345,91	1.729,55
A03.007.170	42 Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per calcestruzzo (tempo di scarico 5 minuti/mc): .c per ogni mc pompato	m ³				345,31	12,21	4.216,24
C04.076.01	43 Acciaio per cemento armato per opere di difesa del suolo, trafilato a freddo tipo B450A, secondo i tipi e le dimensioni Armatura in fondazione 80 Kg/mc 80*345.31 Armatura elevazione 105 Kg/mc 105*195.17	kg kg				27624,80 20492,85	1,53	73.620,00
A03.007.090	44 classe di esposizione XF1: C 32/40 (Rck 40 N/mm ²) .a Elevazione Tratto 1 3.50*0.40*19.60- (3.50*0.40*3.50)+(11*0.40*3.50)+2* (4.95*0.40) Pilastrini 2*0.4*0.4*2.80 Muri di chiusura scivolo di discesa 2*0.4*2.9*3.5 Scivolo in cls 2.50*0.35*2.50+8.20*2.50*0.35 Tratto 2 3.50*0.40*27.00 Tratto 3 3.50*0.40*26.00 Tratto 4 3.50*0.40*34.60 Tratto 5 2.50*0.40*12.25	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³				41,90 0,90 8,12 9,36 37,80 36,40 48,44 12,25	138,79	27.087,64
A03.007.170	45 Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per calcestruzzo (tempo di scarico 5 minuti/mc): .a quota fissa per montaggio e posizionamento, braccio fino a 35 m Ipotesi 5 posizionamenti Cadauno					5,00	345,91	1.729,55
A03.007.170	46 Sovrapprezzo per utilizzo di pompa per calcestruzzo (tempo di scarico 5 minuti/mc): .c per ogni mc pompato	m ³				345,31	12,21	4.216,24
C04.019.00	47 Casseforme per getti di strutture in calcestruzzo anche a faccia vista per opere di difesa del suolo, compresi posa, pun opere di fondazione Realizzazione fermagetto sezione di magra 2*0.15*120	m ²				36,00	18,40	662,40
C04.019.00	48 Casseforme per getti di strutture in calcestruzzo anche a faccia vista per opere di difesa del suolo, compresi posa, pun murature in elevazione Muro in elevazione Tratto 1 2*3.50*16.05+2*0.4*3.50+2*11*3.5 0+2*4.95+2*2.90*3.50	m ²				222,35		

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni		Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
			N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	Tratto 2 2*3.50*27.00	m ²					189,00		
	Tratto 3 2*3.50*26.00	m ²					182,00		
	Tratto 4 2*3.50*34.60	m ²					242,20		
	Tratto 5 2*2.50*12.25	m ²					61,25		
							896,80	19,29	17.299,27
49 C04.019.00 5.c	Casseforme per getti di strutture in calcestruzzo anche a faccia vista per opere di difesa del suolo, compresi posa, pun pilastri, travi, cordoli e solette Pilastri di accesso allo scivolo canale 0.4*2.80*4*2	m ²					8,96	30,20	270,59
50 C04.007.00 5.b	Scavo a sezione obbligata per opere di difesa del suolo anche in presenza di acqua per impianto di opere d'arte in terre per scavi fino alla profondità massima di 4 m dal piano di campagna Scavo imposta muro in c.a. tratto L = 107,20 107.20*5*0.6 Scavo in corrispondenza dello scivolo 19.60*3.5*4.00	m ³ m ³					321,60 274,40		
							596,00	7,70	4.589,20
51 A17.007.005 .b	Cancelli in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025, altezza 1.800 mm, costituiti da tubolare laterale con specchiature cancello carrabile a due ante, luce pari a 2.500 mm, con profili lateral 100 x 100 x 3 mm, completo di serratura manuale	Cadauno					1,00	1.505,62	1.505,62
52 C04.079.01 5.b	Manufatti in ferro (scale, cancelli, recinzioni, grigliati, ecc.), per opere di difesa del suolo, forniti e posti in ope opere in ferro con zincatura a caldo 12.25*50	kg					612,50	8,00	4.900,00
53 M01.001.01 5	Qualificato edile Assistenza murari al montaggio degli elementi in acciaio 8+8+8+8	ora					32,00	27,20	870,40
54 C02.019.04 5.b	Pozzetti prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato, completi di chiusini con botola, ciechi o a caditoia, con tel dimensioni interne 40x40x40 cm	Cadauno					3,00	95,30	285,90
55 C02.016.05 5.a	classe di rigidità SN 4: diametro esterno 200 mm, diametro interno 172 mm	m					6,00	19,19	115,14
56 N04.004.01 5.b	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 30 a 59 kW	ora					16,00	52,20	835,20
57 A10.10.050	Fornitura e posa di copertina in calcestruzzo prefabbricato a protezione della superficie orizzontale del muro in c.a.	m					124,10	30,00	3.723,00
58 A10.10.100	Fornitura e posa di giunto bentonitico (Waterstop) di tenuta idraulica di ripresa di getto (sezione 25x20 mm) compos 19.60+27.00+26.00+34.60+12.25+	m					136,95	20,00	2.739,00

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	12.50+5							
59 A02.001.030	Impermeabilizzante cementizio polimero elastico posto in opera a rullo o a pennello. Il prodotto dovrà essere 1.30*119.45+198+232 m ²					585,29	16,00	9.364,64
60 A02.001.005	Prelievo campioni terreno per caratterizzazione materiale da scavo, ai sensi della normativa vigente. Cadauno					1,00	35,00	35,00
61 A02.001.010	Analisi chimiche, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, nichel, piombo, ra Cadauno					1,00	250,00	250,00
62 A02.001.015	Test di cessione effettuato, ai sensi della normativa vigente, per la determinazione di arsenico, cadmio, cobalto, niche Cadauno					1,00	250,00	250,00
63 A02.028.005	Rilievi piano-altimetrici di profili longitudinali georeferenziati, eseguiti con metodo .c celerimetrico o metodologia GPS, densità da 81 punti a 100 punti al Km, con un minimo di 0,5 km km					2,00	1.100,00	2.200,00
64 A02.034.010	Frazionamento al Catasto Fabbricati, escluso il rilievo di Unità Immobiliari Urbane, compresa la .a redazione della pratica per ogni proprietà interessata Cadauno					6,00	160,00	960,00
65 A02.034.020	Esecuzione di riconfinamenti previa ricerca presso gli archivi dei tipi di frazionamento di .a provenienza, visura delle ma per l'intero complesso dei lavori di ricerca e istruttoria Cadauno					2,00	250,00	500,00
66 A02.034.020	Esecuzione di riconfinamenti previa ricerca presso gli archivi dei tipi di frazionamento di .b provenienza, visura delle ma rilievo iniziale per inquadramento dell'area da adottare prima della materializzazione dei punti richiesti Cadauno					1,00	350,00	350,00
67 C01.016.02 0.d	Sottofondo per rilevati stradali, ossatura sede stradale e riempimento cassonetti, fornito e eseguito con materiale arid ghiaia in sorte di fiume Riempimento volume sottostante m ³ allo scivolo 19.81*2.50 Rifacimento accesso e area m ³ cortilizia					49,53 60,00 109,53	26,00	2.847,78
68 A01.010.010	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati .a fino al raggiungiment con materiale di risulta proveniente da scavo Sistemazione topografica superficie m ³ retrostante l'opera di sostegno 120*1*5.2					624,00	4,19	2.614,56
69 A01.010.010	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati							


Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	.b fino al raggiungiment con materiale arido tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti Finitura superficiale con terreno arido per giardino					115,00	18,75	2.156,25
C01.019.02	70 Misto granulometrico stabilizzato fornito e posto in opera per fondazione stradale con legante 5.a naturale, materiali di ap misurato in opera dopo costipamento Finitura area cortilizia privata					100,00	46,30	4.630,00
	Oneri Sicurezza							
F01.007.005	71 Innaffiamento anti polvere eseguito con autobotte di portata utile non inferiore a 5 t, compresi conducente, carburante,					16,00	37,10	593,60
F01.016.005	72 Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/macerie, della capacità di 6 mc. Nolo per tutta la durata del c					10,00	10,60	106,00
F01.025.005	73 Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 .a mm, con tamponatura in ret allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori					50,00	1,19	59,50
F01.025.005	74 Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 .b mm, con tamponatura in ret costo di utilizzo mensile 50*10					500,00	0,45	225,00
F01.031.015	75 Segnali stradali, per cantieri temporanei, con pittogrammi vari, conformi a quelli indicati nel .a Codice della strada, di per il primo mese lavorativo o frazione di esso					12,00	15,40	184,80
F01.031.015	76 Segnali stradali, per cantieri temporanei, con pittogrammi vari, conformi a quelli indicati nel .b Codice della strada, di per ogni mese o frazione di esso successivo al primo					12,00	3,50	42,00
F01.097.005	77 Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM .b 15/07/2003 integrate con il dimensioni 44,5 x 32 x 15 cm					2,00	3,39	6,78
F01.097.015	78 Integrazione al contenuto della cassetta di pronto soccorso consistente in set completo per l'asportazione di zecche e a					2,00	15,90	31,80
F01.097.020	79 Integrazione al contenuto della cassetta di pronto soccorso consistente in confezione di repellente per insetti e aracni					5,00	9,40	47,00
F01.031.185	80 Delimitazione provvisoria per la protezione di zone di lavoro in cantieri stradali realizzata .a mediante barriere prefabbr							

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	costo di utilizzo del materiale per un mese m					12,00	1,83	21,96
F01.031.185	81 Delimitazione provvisoria per la protezione di zone di lavoro in cantieri stradali realizzata mediante barriere prefabbr allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici m					12,00	27,32	327,84
F01.052.015	82 Nolo di ponteggio tubolare in acciaio per opere di difesa del suolo, esterno di facciata o interno, per altezze superio per i primi 30 gg di impiego o frazione m ²					240,00	15,50	3.720,00
F01.052.015	83 Nolo di ponteggio tubolare in acciaio per opere di difesa del suolo, esterno di facciata o interno, per altezze superio sovrapprezzo per ogni periodo ulteriore di 10 giorni di impiego o sua frazione m ²					720,00	1,60	1.152,00
F01.100.005	84 Utilizzo di telefono e/o ricetrasmittente per tutta la durata dei lavori: .b sistema di comunicazione tramite telefoni cellulari per gestioni primo soccorso ed emergenze Cadauno					5,00	36,40	182,00
F01.022.005	85 Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autopop 240 x 270 x 240 cm - per i primi 30 giorni lavorativi Cadauno					2,00	199,60	399,20
F01.022.005	86 Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autopop 240 x 270 x 240 cm - ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi rispetto al sottoarticolo a) Cadauno					8,00	36,80	294,40
F01.022.045	87 Utilizzo di wc chimico costituito da box prefabbricato realizzato in polietilene lineare .a stabilizzato ai raggi UV o altr per i primi 30 giorni lavorativi Cadauno					2,00	160,00	320,00
F01.022.045	88 Utilizzo di wc chimico costituito da box prefabbricato realizzato in polietilene lineare .b stabilizzato ai raggi UV o altr per ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi Cadauno					8,00	110,00	880,00
F01.025.035	89 Elementi mobili per recinzioni e cancelli, compresa parte apribile, costituiti da montanti verticali e orizzontali in tu cancello carrabile m 3,5 x 2, compreso catena e lucchetto - nolo per il primo mese Cadauno					4,00	43,80	175,20
F01.031.160	90 Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso d dispositivo con lampada alogena, costo di utilizzo per un mese. Cadauno					4,00	7,06	28,24
F01.031.160	91 Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle							

Num. Ord. Art. Elenco	Indicazioni Lavori e Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Operazioni				Prodotti	Prezzo Unitario	Importo EURO
		N.Parti	Lung.	Larg.	Altezza			
	ore notturne o in caso di montaggio in opera, su pali, barriere,...(non includere nel prezzo), e successiva rimozione Cadauno					4,00	7,76	31,04
	TOTALE LAVORI							322.376,42
	per lavorazioni a base d'asta							313.548,06
	per la sicurezza							8.828,36
	per il personale							104.362,47
	SOMME A DISPOSIZIONE							
92	Contributo A.N.A.C.							225,00
93	Arrotondamento							28,24
94	Imprevisti							1.289,51
	ONERI FISCALI IVA							
	IVA su Lavori							
	Aliquota al 22%					22%	322.376,42	70.922,81
	Fondo incentivante (1,60%)							5.158,02
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE							77.623,58
	IMPORTO COMPLESSIVO							400.000,00

Piacenza, 18/03/2020

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Ing. Cristina Francia	
Ing. Daniele Perazzi	
P.a. Camilla Frassinetti	

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Francesco Capuano

(documento firmato digitalmente)