

Comune di Atri

Provincia di Teramo

Sistemazione e riqualificazione delle intersezioni stradali
della S.P.553 in Atri capoluogo - 1° Stralcio Porta Macelli -



PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Approvato con Deliberazione G.M.

Marzo 2015

Oggetto:

N. 63 del 02/04/2015

Di Felice Jean Dominique
Segretario Generale

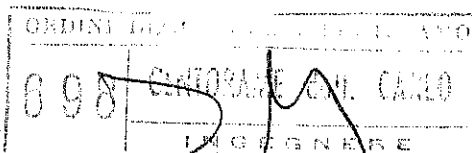
Oneri Sicurezza

Tavola

R10

PROGETTISTA :

ING. CARLO CENTORAME



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA
E.01.190.170 1 E.01.190.170.a	Lavori a misura RIMOZIONE DI BARRIERA METALLICA ESISTENTE Rimozione di barriera metallica esistente completa Rimozione Guard rall lungo SP 70	70,00 Totale m	0,32	22,40
2 E.01.190.180.a	Rimozione di ringhiere e parapetti stradali in ferro 18 * (6,15+4,3) * 1	188,1000 Totale kg	0,09	16,93
E.01.70.60 3 E.01.70.60.b	TAGLI SU SUPERFICI PIANE SU SUPERFICI IN CONGLOMERATO BITUMOSO profondità di taglio da 101 mm a 150 mm taglio lungo Sp 553 125 taglio lungo bretella (6,15+4,3+37,95+16,8+18,75+10,55) per isole spartitraffico via G. Verna 60	125,00 94,50 60,00 Totale m	0,30	83,85
E.01.190.55 4 E.01.190.55.a	DISFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Demolizione parziale o settoriale di sede stradale lungo Sp 553 125 * (,5) * (,15) lungo bretella (6,15+4,3+37,95+16,8+18,75+15,35) * 1,2 * (,10) per formazione isole spartitraffico 58 * (,3) * (,10)	9,3750 11,9160 1,7400 Totale m³	0,77	17,73
E.01.60.80 5 E.01.60.80.b	DEMOLIZIONE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO CON MARTELLONE O TRONCHESA armato cordolo imbocco bretella valle (6,15+4,3) * (,3) * (,3) porzione muro bretella lato monte 4,75 * (,3) * 1 porzione di cordolo lato strada parcheggio ex Inali 40 * (,3) * (,3)	0,9405 1,4250 3,6000 Totale m³	2,42	14,44
U.07.10.270 6 U.07.10.270.a	Abbattimento di alberi adulti, carico e trasporto del materiale di risulta, escluso l'onere di smaltimento per alberi di altezza fino a 10 m Alberature lungo SP 553 4 Alberature prospicienti parcheggio ex Inali 4	4,0000 4,0000 Totale cad	1,30	10,40
U.05.10.10 7 U.05.10.10.a	SCAVO DI SBANCAMENTO In rocce sciolte (terra o trovanti fino ad 1 m³) per Formazione marciapiede lungo Sp 553 125 * 1,3 * (,4)	65,0000 Totale m³	0,21	13,65
U.05.10.20 8 U.05.10.20.a	Scavo a sezione obbligata, per una profondità fino a m 2,00, compreso il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto Scavo a sezione obbligata fino a 2,00 metri di profondità Per fondazione marciapiede SP 553 125 * (,5) * (,5) Per marciapiede bretella 100 * 1,2 * (,2) per cassonetto SP 553 antistante parcheggio ex Inali 40 * 2 * (,4) per cavidotti 3 * 3 * (,4) * (,3) 3 * 12 * (,4) * (,3) blocchi fondazione pali 5 * 1 * 1 * 1	31,2500 24,0000 32,0000 1,0800 4,3200 5,0000 Totale m³	0,35	34,18
E.01.200.10	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con			
	A RIPIANTARE			213,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA
	RIPORTO			1.019,97
	Totale kg	485,7400	0,06	29,14
U.05.80.30 18 U.05.80.30.a	Cordoni di pietrarsa di lunghezza non inferiore a 70 cm e altezza da cm 20 fino a cm 27 Di larghezza pari a 15 cm (125+99)	Totale m 224,00	1,45	324,80
U.05.80.20 19 U.05.80.20.d	Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompressi Cordone prefabbricato da cm 14, 16x25x100 Isole spartitraffico 50	Totale m 50,00	0,91	45,50
E.23.10.120 20 E.23.10.120.a	PAVIMENTAZIONI IN CUBETTI O PIETRE Pavimento formato da frammenti di lastre di porfido o granito o pietra a opera incerta spessore cm 2,50+5,00 marciapiede lungo sp 553 125 * 1,2 marciapiede lungo bretella 100 * 1 Isole spartitraffico 50	Totale m ² 150,00 100,00 50,00 300,00	1,18	354,00
E.04.10.70 21 E.04.10.70.d	Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con impiego di lamiera per ringhiere, inferiate, cancellate, griglie, ecc. con Ringhiere in profilati normali e à linee curve Su marciapiede sp 553 (125+4,3+6,15) * 1,05 * 35	Totale kg 4.977,7875	0,22	1.095,11
E.04.40.30 22 E.04.40.30.d	Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante Immersione in vasche contenenti zinco fuso alla te immersione di manufatti da fabbro, cancelli, inferiate, ecc. ... Su marciapiede sp 553 (125+4,3+6,15) * 1,05 * 35	Totale kg 4.977,7875	0,03	149,33
U.05.40.20 23 U.05.40.20.a	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale 202 * (,25) 40 * 1,8 * (,2)	Totale m ³ 50,5000 14,4000 64,9000	0,89	57,76
U.05.40.60 24 U.05.40.60.a	CONGLOMERATO BITUMOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BLINDER) Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso modificato 7 * 202 * 1 3 * 100 * 1 7 * 40 * 1,8	Totale m ² x cm 1.414,00 300,00 504,00 2.218,00	0,05	110,90
25 U.05.40.60.c	Sovrapprezzo per lavori su superfici inferiori a 1000 m ² (come specificato nelle modalità di contabilizzazione) fino a un massimo del 25	Totale % 25,00	0,00	0,00
U.05.40.80 26 U.05.40.80.a	CONGLOMERATO BITUMOSO PER STRATO DI USURA (TAPPETINO) CON PIETRISCHI E strato di usura in conglomerato bituminoso tradizionale, spessore 3 cm 202 riprese 157 40 * 1,8	Totale m ² 202,00 157,00 72,00 431,00	0,23	99,13
	A RIPORTARE			3.285,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N. ARTICOLO	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO SICUREZZA	IMPORTO SICUREZZA
		RIPORTO		3.582,16
37 EL.65.30.40.j	b=2000; DOPPIO			
	4	4,000		
	Totale Cad	4,000	4,32	17,28
U.04.20.320 38 U.04.20.320.a	CADITOIA IN GHISA SFEROIDALE A GRILIA PIANA CON PROFILO A L Caditoia in ghisa sferoidale griglia piana con profilo ad "L"			
	cadltoie 2 * 57	114,0000		
	Totale kg	114,0000	0,13	14,82
U.05.80.84 39 U.05.80.84.d	Canale di drenaggio per lo smaltimento delle acque meteoriche superficiali, realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato, con giunzione "maschio e femmina" da 1000x200x330 mm (Interno 100x250 mm), classe di portata F900, Portata idraulica 13,30 l/sec			
	8	8,00		
	Totale m	8,00	3,18	25,44
U.05.80.102 40 U.05.80.102.h	Fornitura in opera di griglie per canale con telaio incorporato, in acciaio zincato a caldo, complete di sistema di fissaggio composto da viti in acciaio inox. tipo antitacco a maglia 20x12 mm, misure 1000x236x30 mm, fissaggio composto da 4 viti/ml, con area di raccolta pari a 888 cm2/m, classe di portata E600			
	8	8,00		
	Totale m	8,00	4,78	38,24
E.01.190.250 41 E.01.190.250.a	PULIZIA DI POZZETTI DI ISPEZIONE Di lato fino a 40 cm con Hmax 50 cm			
	tombini lungo sp 553 2	2,0000		
	Totale cad	2,0000	0,36	0,72
U.05.100.500 42 U.05.100.500.b	FORNITURA E POSA DI SOSTEGNI TUBOLARI Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari altezza da 2 a 3 metri			
	12	12,0000		
	Totale cad	12,0000	3,45	41,40
U.05.100.10 43 U.05.100.10.d	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SEGNALI DI PERICOLO TRIANGOLARI In lamiera di alluminio da 25/10 lato cm 90			
	12	12,0000		
	Totale cad	12,0000	1,90	22,80
U.05.100.100 44 U.05.100.100.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SEGNALI DI DIVIETO E OBBLIGO In lamiera di ferro da 10/10 di diametro cm 60			
	6	6,0000		
	Totale cad	6,0000	1,33	7,98
U.05.100.250 45 U.05.100.250.f	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SEGNALE DI DIREZIONE EXTRAURBANO In lamiera di alluminio 25/10 da 40x150 cm, Inscrizioni su due righe			
	2	2,0000		
	Totale cad	2,0000	7,31	14,62
U.05.100.470 46 U.05.100.470.a	RETRORIFLETTORI CATADIOTTRICI DA PAVIMENTAZIONE Retroriflettori catadiottrici da pavimentazione			
	20	20,0000		
	Totale cad	20,0000	0,85	17,00
U.05.100.510 47 U.05.100.510.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE IN VERNICE Per strisce di larghezza 12 cm			
	1000	1.000,00		
	Totale m	1.000,00	0,02	20,00
U.05.100.540	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON SCRITTE			
	A RIPORTARE			3.802,46

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) Oneri Misura Oneri generici Euro Oneri speciali Euro Totale oneri Euro	 6.250,92	 3.809,66 2.441,26 <hr/> 6.250,92