INTERVENTO DI RIRPISTINO DI VIA RIO SALSE DI NIRANO

IN SEGUITO A SMOTTAMENTO

CIG: ZEE1E1C0AE

PROGETTO ESECUTIVO

	Com	puto	metrico	estimativo
--	-----	------	---------	------------

articolo	Descrizione sintetica	u. di m.	n.	larghezza	lunghezza	altezza	quantità	prezzo	importo
	OG3								
NP.16	Impianto di cantiere	cad	1,00				1,00	5037,98	5037,98
	PREPARAZIONE TERRENO A VALLE								
NP.12	Taglio di canneti ed arbusti dalle pertinenze stradali								
	60% di Lunghezza scarpata 60m; larghezza scarpata 5m	mq	0,60	60,00	5,00		180,00		
	60% di Rampa: lunghezza 6m x larghezza 5m	mq	0,60	6,00	5,00		18,00		
							198,00	0,91	180,18
NP.13	Abbattimento di alberature di qualsiasi essenza di altezza compresa fra 6,01 e 10,00 m	cad	10,00				10,00	113,56	1135,60
NP.11	Pulizia di pertinenze stradali dalla vegetazione arbustiva								
141 .11	40% di Lunghezza scarpata 60m; larghezza scarpata 5m	mq	0,40	60,00	5,00		120,00		
	40% di Rampa: lunghezza 6m x larghezza 5m	mq	0,40	6,00	5,00		12,00		
	Area di cantiere	mq	2,10	18,00	5,00		90,00		
							222,00	0,82	182,04
40.05.040	Constant di abancamento anaba in managenti di access								
12.05.010	Scavo di sbancamento anche in presenza di acqua Area di scavo 4mg/m; lunghezza 60m	mc	1	60,00	4,00		240,00		
	Rampa: area 4mq/m; larghezza 5m	mc		4,00	5,00		20,00		
	Area di cantiere	mc		18,00	5,00	1,00	90,00		
							350,00	3,70	1295,00
	DEMOLIZIONI								
15.05.005.b	Demolizione di strutture esistenti entro e fuori terra. Per murature in conglomerato cementizio leggermente armato con separazione parte metallica.								
	ľ			60.00	0,25	0,85	10.75		
	Demolizione porzione muretto esistente in cca Demolizione basto rovescio	mc mc		60,00 60,00	0,25	0,85	12,75 6,00		
	Demonizatione basic revessio	1110		00,00	0,50	0,20	18,75	112,40	2107,50
							,	,	2101,00
	PREPARAZIONE TESTA PALI								
NP.07	Demolizione a sezione obbligata di porzioni di strutture in c.a. e c.a.p per porzioni di strutture di volume fino a 0.5 mc								
	Demolizione della porzione di palo sommitale che risulta allargata rispetto al fusto: lunghezza arco 0.85m; larghezza 15cm; altezza 0.50m	mc	15,00	0,85	0,15	0,50	0,956	286,16	273,57
NP.08	Pretrattamento superfici in cls per contatto fra vecchi e nuovi getti								
	Superficie laterale porzione sommitale palo	mq	15,00	0,85		0,50	6,375		
	Estradosso porzione sommitale palo	mq	15,00			0,00	1,500		
							7,875	20,75	163,41
	SETTO IN C.A.								
18.05.155.a	Calcestruzzo classe di esposizione XC4 - classe di consistenza S4 resistenza caratteristica Rck 40 Mpa	mc							
	Setto strutturale in c.a.	1110		59,40	0,43	0,55	14,05		
			0,50	59,40	1,27	1,20	45,26		
							59,31	156,90	9305,74
	Description of the property and the country of the			50.40		0.40	22.700	450.00	
	Porzione a riempimento scavi e cavità (0,4mc/m)			59,40		0,40	23,760	156,90	3727,94
18.10.005_NP	Casseforme per getti di strutture in calcestruzzo in fondazione od elevazione	mq							
	Casseforme verticale			59,40		1,75	117,00	47,00	5499,00
18.05.005	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo magro di pulizia per preparazione di piani di appoggio (150kg cemento per mc)	mc							
				59,40	1,40	0,10	8,32	89,10	741,31
39.05.006_NP	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a								
	caldo tipo B450C								
	Incidenza calcolata 120kg/mc	kg	120,00	59,40			7128,00	1,68	11975,04
	SISTEMAZIONE DA PIATTAFORMA STRADALE								
	DIGITALIONE DA FIATTAFORINA STRADALE	I							

NP.04	Fresatura di pavimentazioni stradali - per spessori compresi fino a								
	3 cm Zona da sistemare = area totale (2m larghezza x 60m lunghezza) -								
	primi 3cm di 11 cm	mq	3,00	60,00	2,00		360,00	1,23	442,80
NP.05	Fresatura di pavimentazioni stradali - sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm								
	Zona da sistemare = area totale (2m larghezza x 60m lunghezza) - ulteriori 8cm	mq	8,00	60,00	2,00		960,00	0,84	806,40
18.05.005	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo magro di pulizia per preparazione di piani di appoggio (150kg cemento per mc)								
	Intasamento cavità: area 0.7 mc/m	mc		60,00	0,30		18,00	89,10	1603,80
45.10.005.a_N P	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) confezionato a caldo - misurato a metro cubo								
	8cm	mc		100,00	5,00	0,08	40,00	185,00	7400,00
45.10.010.b_N P	Fornitura e posa in opera di tappeto di usura in conglomerato bituminoso - spessore medio 30mm								
		mq		100,00	5,00		500,00	12,00	6000,00
NP.03	Segnaletica orizzontale di nuovo impianto con vernice rifrangente - per striscie continue e discontinue da cm 12								
		ml	2,00	100,00			200,00	0,64	128,00
	SISTEMAZIONE AREA E TRASPORTI A DISCARICA								
NP.01	Reinterro - con materiale di risulta proveniente da scavo								
	volume da sistemare=volume scavato (v. art. 12.05.010)	mc	350,00				350,00	7,25	2537,50
NP.06	Sovrapprezzo per trasporto a discarica e/o da cava di prestito di oltre 5 km								
	Demolizioni palo (NP.07)	mc x km	45,00	0,956			43,02		
	Pavimentazione (q.tà fresata)	mc x km	45,00	13,20			594,00		
							637,02	0,19	121,03
NP.09	Conferimento a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di								
	materiali - COD CER 17 01 01 - cemento Demolizioni palo (v. art. A.03.007.b)	t	2,50		0,96		2,39	24,86	59,42
NP.10	Conferimento a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiali - COD CER 17 03 02 - miscele bituminose doverse da qualle di cui alla voce "17 03 01"								
	Pavimentazione (v. q.tà fresata)	t	1,90		13,20		25,08	12,43	311,74
	BARRIERA DI SICUREZZA								
45.15.035	Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza per bordo ponte								
	rivestita in legno e con anima in acciaio	m	1,00	60,00			60,00	290,40	17424,00
45.15.030.e	Fornitura e posa in opera di terminale per barriera rivestita in legno								
	(e: per barriera H/2 bordo ponte - terminale dritto da 30 cm)	cad	2,00				2,00	216,40	432,80
	TOTALE OG3								78891,80
	OS21 PALI DI FONDAZIONE								
A02.046.005.c_	Pali trivellati eseguiti con perforazione a percussione e/o rotazione								
NP	o con altri sistemi in grado di attraversare terreni di qualsiasi natura diametro del palo di 60 cm								
	Pali n. 20 lungh ml. 8,00	ml	20,00		8,00		160,00	125,00	20000,00
39.05.006_NP	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C								
	Armatura pali	kg	9045,00				9045,00	1,68	15195,60
	WATER 2004								05405.00
	TOTALE OS21								35195,60
	TOTALE								114087,40