



Provincia di ANCONA

Settore X -Viabilità

Via Ruggeri, 5 - 60131 ANCONA - Tel. 071 5894 284 Fax 071 5894 612

Progetto
Definitivo
Esecutivo

Oggetto :

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Lavori di riduzione del rischio idrogeologico del movimento franoso lungo la S.P. n. 15 "di Genga" al km 19+350. Località Villabella.

Importo totale dei lavori € 155.000,00

U.O. di Fabriano

Comune di Genga

Data Red.: Giu. 2015

1° Agg.

2° Agg.

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Allegato E

I PROGETTISTI

Dott. Ing. Monica Ulissi

Geom. Simone Paoletti

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giacomo Doleiotti

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 A01.001	SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI Scavo di sbancamento, anche a campione di qualsiasi lunghezza, eseguito con uso di qualsiasi mezzo meccanico, di materie di qualsi ... gli scavi rimasti aperti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. (Rif. E.P.R. 19.01.002) rimodellamento pendio e riprofilatura imprevisti					700,00 100,00		
	SOMMANO mc					800,00	5,62	4'496,00
2 A01.003.001	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA CON USO DI MEZZI MECCANICI Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate ... so quanto altro occorre per dare l'opera finita. - Scavi fino alla profondità di m.3,00 (Rif. E.P.R. 19.01.001.001) ricostruzione fosso di scarico acque *(lung.=(70+60))		130,00	2,000	2,000	520,00		
	SOMMANO mc					520,00	14,74	7'664,80
3 B07.001	ESECUZIONE DI DIAFRAMMA DRENANTE CONTINUO Esecuzione di diaframma drenante continuo, dello spessore di mm 800 realizzato sino alla profondità massima di m. 15,00, mediante scavo e ... iani di lavoro. Compreso altresì il carico e trasporto a discarica del materiale di risulta proveniente dallo scavo. Diaframmi *(par.ug.=40+53+40)	133,00			6,000	798,00		
	SOMMANO mq					798,00	84,75	67'630,50
4 B02.016.007	POZZETTO DI RACCORDO Pozzetto prefabbricato in cemento vibrato non diaframmato completo di chiusino carrabile o non carrabile a scelta della D.L. anch'esso in cemento, fornito e p ... are l'opera finita e funzionante. - Pozzetto delle dimensioni interne di cm 120x120x120. (Rif. E.P.R. 18.03.001.007). pozzetti di raccolta alla fine dei drenaggi attraversamento					3,00 1,00		
	SOMMANO ognuno					4,00	342,78	1'371,12
5 B02.017.007	PROLUNGHE PER POZZETTI DI RACCORDO Elemento prefabbricato in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi : la sigillatura e la frattur ... e per dare l'opera finita e funzionante. - Per pozzetti con dimensioni di cm 120x120x120. (Rif. E.P.R. 18.03.003.007). pozzetti di raccolta alla fine dei drenaggi *(par.ug.=3,00*2) attraversamento	6,00				6,00 2,00		
	SOMMANO ognuno					8,00	108,56	868,48
6 B07.014	DRENAGGIO CON GHIAIA DI FIUME O PIETRISCO DI CAVA LAVATI. Drenaggio eseguito con ghiaia di fiume o pietrisco di cava lavati, di pezzatura mista da mm 15 a mm 40/50 entro cavi. Son ... o con il pestello meccanico. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.							
	A RIPORTARE							82'030,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							82'030,90
	(Rif. E.P.R. 17.02.046)							
	Drenaggio intorno ai pozzetti *(lung.=1,5*4)	3,00	6,00	0,300	3,000	16,20		
	Drenaggio attorno tubazione di scarico *(lung.=55+40+40)	6,00	135,00	0,500	0,500	202,50		
	SOMMANO mc					218,70	16,38	3'582,31
7 B02.003.002	CAVIDOTTO FLESSIBILE A DOPPIA PARETE. Cavidotto flessibile a doppia parete (corrugata all'esterno e liscia all'interno) in polietilene ad alta densità dotato di resistenza allo ... opera entro scavo predisposto ad una profondità non inferiore a 150 cm dal piano di campagna. - Del diametro di mm 160.							
	tubazione di scarico *(par.ug.=2,00*2)*(lung.=55+40+40)	4,00	135,00			540,00		
	SOMMANO ml					540,00	6,00	3'240,00
8 B02.008	TELI DI GEOTESSILE Fornitura e posa in opera di teli di geotessile in poliestere realizzato mediante filatura diretta, per rivestimento drenaggi. Il tessuto dovrà avere un peso u ... a perfetta regola d'arte. Misurazione: per sviluppo di superficie effettivamente rivestita nello scavo del drenaggio. sulla tubazione di scarico *(lung.=55+40+40)		135,00	3,000		405,00		
	SOMMANO mq					405,00	2,35	951,75
9 D01.001.002	CANALETTE PREFABBRICATE COPRIFOSSO IN CEMENTO Canalette coprifosso realizzate con elementi prefabbricati in cemento vibrato, a sezione trapezia, forniti e posti in opera. Compres ... malta cementizia. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. - Delle dimensioni di cm 75x56x50 regimazione acque a monte		50,00			50,00		
	SOMMANO ml					50,00	34,39	1'719,50
10 NP.01	FORNITURA A "PIE' D'OPERA" DI BLOCCHI IN CLS. Fornitura a pie' d'opera di blocchi in cls di dimensioni non inferiori ad 0.7x0.7x0.7 confezionati fuori opera. Sono compresi: il trasporto, la necessaria stagionatura non inferiore a 30 gg, il gangio di ferro per la loro sistemazione e legatura. blocchi in cls al piede del rilevato		50,00	1,000	1,000	50,00		
	SOMMANO mc					50,00	90,82	4'541,00
11 B02.009	TELI DI GEOSINTETICO-TIPO GEOTESSUTO Fornitura e posa di geotessile tessuto ottenuto da intreccio di bandelle di polipropilene lungo due direzioni ortogonali. Il polipropilene uti ... necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte. Misurazione: per sviluppo di superficie effettivamente rivestita sotto il rilevato		50,00	10,000		500,00		
	SOMMANO mq					500,00	2,50	1'250,00
12 A04.002	FORMAZIONE DI RILEVATO CON MATERIALI APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5 e A3. Formazione di rilevato con materiali appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5 e A3 provenienti da cav ... altro occorre per dare il lavoro finito. Verra' computato il volume del rilevato finito. (Rif. E.P.R. 19.02.007.001). nuovo rilevato					450,00		
	A RIPORTARE					450,00		97'315,46

COMMITTENTE:

