

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA:

DIRETTORE DELLA
PROGETTAZIONE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI

Ing. Fabio RIZZO

Ing. Piergiorgio GRASSO

Responsabile integrazione fra le varie
prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI – BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO- TELESE

Relazione Tecnica Perizia Differenziale

VARIANTE NV09B (stabilizzazione frane) - Ordinanza 36

APPALTATORE IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a. Dott. Ing. Sabino Del Balzo IL DIRETTORE TECNICO Ing. S. Del Balzo 16/10/2020	SCALA: -
--	-------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I F 2 6 1 2 E Z Z E P M D 0 0 0 0 0 0 9 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	A.Fernandez	23/06/2020	F. Rizzo	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	Ing. Fabio RIZZO
B	Revisione per aggiornamento VS	A.Fernandez	16/10/2020	F. Rizzo	16/10/2020	P. Grasso	16/10/2020	

File: IF26.1.2.E.ZZ.EP.MD.00.0.0.070.B.doc

n. Elab.:

PERIZIA DIFFERENZIALE NV09B - CORPO

Cod.Opera Principale	Des.Opera Principale	Cod.Tratto d'Opera	Cod.Parti d'Opera	Des.Parti d'Opera	Cod.Opera Minore	Des.Opera Minore	Articolo	Breve	Cod.U.M.	Prezzo(Offerita) (€)	Quantità PD	Quantità PE	Differenza quantità PE-PD	Importo PD (€)	Importo PE (€)	Differenza Importi PE-PD (€)			
NV09	Adeguamento viabilità di accesso all'area di soccorso e fabbricato tecnologico GA Telese al km 25+250	NV09B	NV10	Interventi stabilizzazione frane	NV10012	Adeguamento viabilità area di soccorso al km 25+250	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2	M2	1,43	0,00	80,00	80,00			114,40	114,40		
							BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura	M3	2,56	0,00	35,00	35,00			89,60	89,60		
							DC.CO.C.3.24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.	M	8,03	0,00	25,00	25,00			200,75	200,75		
							DC.DS.I.3.05.I	BARRIERA PARAMASSI ELASTICA A GEOMETRIA FISSA O VARIABILE, FORMAZIONE DI ANCORAGGI NEL	CAD	93,83	0,00	416,00	416,00			39.033,28	39.033,28		
							DC.DS.I.3002.A	Fornitura e posa in opera di gabbionate. Per elementi di altezza H = 1 m realizzati a qualsiasi altezza per la	M3	62,22	0,00	50,00	50,00			3.111,00	3.111,00		
							VS.IF26.W.A01.BA.2	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio,	M	8,5	0,00	201,00	201,00			1.708,50	1.708,50		
							VS.IF26.W.A01.BA.6	Pietrame grezzo informe per riempimenti, drenaggi, vespai, massicciate stradali, gabbioni e simili.	M3	4,48	0,00	50,00	50,00			224,00	224,00		
							VS.IF26.W.A01.BA.7	STRATO DI SABBIA STESO E COMPATTATO AL DI SOPRA DEI DRENI	M3	19,64	0,00	8,80	8,80			172,83	172,83		
							VS.IF26.W.A01.BA.8	Regolarizzazione di scarpate con sradicamento di piante.	M2	1,7	0,00	352,00	352,00			598,40	598,40		
																418,75	418,75	711,88	711,88
																469,35	469,35	797,90	797,90
																756,21	756,21	1.285,56	1.285,56
							VS.IF26.W.A01.BA.9	Rete di acciaio elettrosaldata in opera su pareti o scarpate rocciose. Esclusi gli eventuali ancoraggi che	KG	0,75	0,00	616,00	616,00			462,00	462,00		
																732,81	732,81	549,61	549,61
																821,36	821,36	616,02	616,02
																1.323,37	1.323,37	992,53	992,53
							TOTALE NV09B-CORPO												