COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:











PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	Ing. Fabio RIZZO	Ing. Piergiorgio GRASSO
ENGINEERING INTEGRA RIFA		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 PIZZAROTII & C. S.p. A. Dott. Ing. Sabino Del Batzo	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO Ing. S. Del Balzo 16/10/2020	-

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

	IF.	2	16	1	2	F	7	7	IF.	P	M	חו	n	n	n	n	n	n	9		IB I
Ι.	١.	_	_	· •	_	_	_	_	_	l •		_	0	•	9	0	0	0	J	l	וכו

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
Α	Emissione	A.Fernandez	23/06/2020	F. Rizzo	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	Ing. Fabio RIZZO
В	Revisione per aggiornamento VS	A.Fernandez	16/10/2020	F. Rizzo	16/10/2020	P. Grasso	16/10/2020	Detto log.
						4		TO NOT KO
								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(OFFERTA) (€)	Quantità PD	Quantità PE	quantità	Importo PD Importo PE (€) (€)	Differenza impo PE-PD (€)
			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,
								Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura	M3	2,56	0,00	35,00	35,00	89,	
	Adeguamento						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,	
	viabilità di							BARRIERA PARAMASSI ELASTICA A GEOMETRIA FISSA O VARIABILE, FORMAZIONE DI ANCORAGGI NEL	CAD	93,83	0,00	416,00	416,00	39.033,	
	accesso							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,	
	all'area di							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,	
NV09	soccorso e	NV09B						Pietrame grezzo informe per riempimenti, drenaggi, vespai, massicciate stradali, gabbioni e simili.	M3	4,48	0,00	50,00	50,00	224,	
	fabbricato							STRATO DI SABBIA STESO E COMPATTATO AL DI SOPRA DEI DRENI	M3	19,64	0,00	8,80	8,80	172,	
	tecnologico						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
	GA Telese al											418,75	418,75	711,	
	km 25+250											469,35	469,35	797,	
												756,21	756,21	1.285,	56 1.285
							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,	
												732,81	732,81	549,	61 549
												821,36	821,36	616,	
												1.323,37 E NV09B-C0	1.323,37	992,	53 992 6 € 50.668.2