

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	Ing. Gaetano USAI	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

Variante SL02. Sottovia scatolare 9.35x8.05 alla prog. km 17+770

Computo metrico

APPALTATORE IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Dott. Ing. Sabino Del Balzo IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sabino DEL BALZO 23/06/2020	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	1	2	B
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	A. Tagliaferri	24/02/2020	M. Pietrantonì	24/02/2020	P. Grasso	24/02/2020	Ing. Gaetano USAI
B	Revisione a seguito istruttoria ITF	A. Tagliaferri	23/06/2020	M. Pietrantonì	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	 23/06/2020

File: IF26.1.2.E.ZZ.EP.MD.00.0.0.012.B.doc

n. Elab.:

PERIZIA COMPARATIVA SL02

OPERA PRINCIPALE	OPERA PRINCIPALE	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	PARTI D'OPERA	Articolo	Breve	PREZZO OFFERTO	Quantità (PD)	Quantità PE	DIFFERENZA QUANTITA'	IMPORTO PD	IMPORTO PE	DIFFERENZA IMPORTI (PD-PE)	
SL02 corpo	Sottovia a spinta dal km 17+766,40 al km 17+774,70	SL02A	SL3	Opere provvisoriale	BA.CZ.A.3 01.A	Congl. per strutture di fondazione, classe C12/15 (RCK>=15 N/mm2)	64.15	2.66	3.91	1.25	170.64	250.95	-80.32	
					BA.CZ.A.3 01.D	Congl. cementizio per strutture in fondazione, classe C25/30 (RCK>=30 N/mm2)	77.33	76.12	59.06	-17.06	5 886.36	4 567.19	1 319.17	
					BA.CZ.A.3 03.B	Sovrap. per presenza di armatura metallica oltre 50 kg/mc	0.50	76.12	59.06	-17.06	38.06	29.53	8.53	
					BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari	15.84	247.39	267.25	19.86	3 918.66	4 233.24	-314.58	
					BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre del tipo B 450 C	0.83	4 567.20	3 543.60	-1 023.60	3 790.78	2 941.19	849.59	
					BA.PD.A.3015.B	Armatura di micropali costituita da profilati tubolari in acciaio S 275 JR o superiore, filettati e con r	0.96	20 563.20	26 989.20	6 426.00	19 740.67	25 909.63	-6 168.96	
					BA.PD.A.3103.F	Micropali realizzati con malta cementizia iniettata in opera con diametro da mm 226 a mm 250	39.36	784.80	1 028.20	243.40	30 889.73	40 469.95	-9 580.22	
					DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.	12.04	399.00	482.00	83.00	4 803.96	5 803.28	-999.32	
					DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.	6.52	129.00	162.00	33.00	841.08	1 056.24	-215.16	
					DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO D	18.40	399.00	482.00	83.00	7 341.60	8 868.80	-1 527.20	
		DC.CO.C.3 15.A			SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.	1.76	272.00	68.00	-204.00	478.72	119.68	359.04		
		FA.OM.A.1001.D			Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D	1.62	4 400.04	12 625.36	8 225.32	7 128.06	20 453.08	-13 325.02		
		FA.OM.A.2001.A			Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002	0.60	4 400.04	12 625.36	8 225.32	2 640.02	7 575.22	-4 935.19		
		BA.DE.A.5 04.A			Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione fino alla profondità di 2 m	30.11	0.00	67.62	67.62	0.00	2 036.16	-2 036.16		
		BA.DE.A.5 04.A			Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione fino alla profondità di 2 m	30.11	0.00	3.66	3.66	0.00	110.20	-110.20		
		DC.CO.C.0 02.E			PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.	12.04	219.00	340.00	121.00	2 636.76	4 093.60	-1 456.84		
		DC.CO.C.0 03.A			SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.	6.52	69.00	140.00	71.00	449.88	912.80	-462.92		
		DC.CO.C.3 14.A			TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO D	18.40	219.00	340.00	121.00	4 029.60	6 256.00	-2 226.40		
		DC.CO.C.3 15.A			SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.	1.76	133.50	34.00	-99.50	234.96	59.84	175.12		
		FA.OM.A.1001.D			Fornitura e lavorazione di acciaio nuovo, in prodotti laminati a caldo, per carpenteria: Fe 510 B-C-D	1.62	2 223.42	7 842.84	5 619.42	3 601.94	12 705.40	-9 103.46		
FA.OM.A.2001.A	Posa in opera di elementi in acciaio di cui alle voci FA.OM.A.1001 - FA.OM.A.1002	0.60	2 223.42	7 842.84	5 619.42	1 334.05	4 705.70	-3 371.65						
TOTALE SL02_CORPO											99 955.53	153 157.69	-53 202.16	
OPERA PRINCIPALE	OPERA PRINCIPALE	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	PARTI D'OPERA	Articolo	Breve	PREZZO OFFERTO	Quantità (PD)	Quantità PE	DIFFERENZA QUANTITA'	IMPORTO PD	IMPORTO PE	DIFFERENZA IMPORTI (PD-PE)	
SL02 Misura	Sottovia a spinta dal km 17+766,40 al km 17+774,70	SL02A	SLK	Opere provvisoriale	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti	9.66	0.00	84.53	84.53	0.00	816.56	816.56	-816.56
					BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero	7.68	0.00	84.53	84.53	0.00	649.19	649.19	-649.19
					BA.DE.C.0106.A	Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero	0.09	0.00	17 750.25	17 750.25	0.00	1 597.52	1 597.52	-1 597.52
					BA.DE.C.0106.A	Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero	0.09	0.00	16 905.00	16 905.00	0.00	1 521.45	1 521.45	-1 521.45
		BA.DE.C.0102.A			Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti	9.66	0.00	4.58	4.58	0.00	44.24	44.24	-44.24	
		BA.DE.C.0104.A			Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero	7.68	0.00	4.58	4.58	0.00	35.17	35.17	-35.17	
		BA.DE.C.0106.A			Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero	0.09	0.00	960.75	960.75	0.00	86.47	86.47	-86.47	
		BA.DE.C.0106.A			Trasporto rifiuti in discarica o impianti di recupero	0.09	0.00	915.00	915.00	0.00	82.35	82.35	-82.35	
TOTALE SL02_MISURA											0.00	4 832.96	-4 832.96	
TOTALE FV02													-53 202.16	
TOTALE GENERALE											99 955.53	157 990.65	-58 035.11	