

SEZIONE N. : 19
 QT. PROGETTO : 772.782
 DIST.PROG. : 240.000
 DIST.PREC. : 11.517
 DIST.SUCC. : 19.863

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	9.860 mq
RILEVATI	
RILEVATO	14.964 mq
TERRENO VEGETALE	5.120 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	2.922 m
GRADONATURA	7.121 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 766.000

QUOTE TERRENO	775.48	775.29	775.14	774.91	774.78	774.03	772.37	772.38	773.09	773.09	772.40	772.39	772.47	771.92	771.64	771.32	771.24	770.78	770.78	770.10	769.07	768.41	768.96	768.72	768.14	767.48	766.82	
QUOTE PROGETTO							772.38	773.09	773.09	772.99	772.95			772.74	772.74	772.84	771.74	771.74										
DIST.PARZIALI PROGETTO							1.07	1.15	1.15	1.00	4.00			1.00	1.15	1.65	0.90	0.90										
DIST. PROGR. PROGETTO							-7.32	-6.25	5.10	-5.00	-4.00			0.00	1.00	1.10	2.25	4.40	5.04									

SEZIONE N. : 22
 QT. PROGETTO : 775.564
 DIST.PROG. : 300.000
 DIST.PREC. : 19.014
 DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	26.026 mq
RILEVATI	
RILEVATO	105.820 mq
TERRENO VEGETALE	16.485 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.005 m
STRATO DI BINDER	6.005 m
STRATO DI BASE	6.005 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.102 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	20.550 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 766.000

QUOTE TERRENO	774.02	773.85	774.19	774.60	774.62	774.67	774.18	773.86	772.48	771.73	770.93	768.62	768.24	768.93	768.57	768.58	768.64	768.75	768.78									
QUOTE PROGETTO									773.55	775.31	775.31	775.56	775.63	775.73			770.12											
DIST.PARZIALI PROGETTO									2.64	1.15	1.01	4.00	1.00	1.15	8.41													
DIST. PROGR. PROGETTO									-8.90	-6.26	-5.11	0.00	1.00	2.25	10.66													

SEZIONE N. : 20
 QT. PROGETTO : 773.368
 DIST.PROG. : 259.863
 DIST.PREC. : 19.863
 DIST.SUCC. : 21.123

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	20.659 mq
RILEVATI	
RILEVATO	44.113 mq
TERRENO VEGETALE	8.974 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	15.254 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 766.000

QUOTE TERRENO	772.39	772.14	772.04	772.13	772.24	772.15	772.73	772.73	772.76	772.88	772.79	772.45	771.98	770.91	769.21	769.18	769.15	769.12	769.08	769.02	768.95	768.87	768.84	768.81	768.80	768.76	768.53	768.50	768.44
QUOTE PROGETTO							772.77	773.68	773.68	773.68	773.54			773.37	773.33	773.43	773.43			770.43									
DIST.PARZIALI PROGETTO							1.36	1.15	1.15	1.00	4.00			1.00	1.15	4.49													
DIST. PROGR. PROGETTO							-7.61	-6.25	5.10	-5.00	-4.00			0.00	1.00	1.10	2.25	6.74											

SEZIONE N. : 23
 QT. PROGETTO : 776.534
 DIST.PROG. : 320.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 9.063

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	30.235 mq
RILEVATI	
RILEVATO	49.565 mq
TERRENO VEGETALE	16.787 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	21.078 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 766.000

QUOTE TERRENO	776.12	775.76	775.60	775.27	775.45	775.48	775.77	775.79	775.94	775.20	775.05	774.87	774.83	774.36	773.85	771.56	769.16	768.74	768.73	768.78	768.49	768.49							
QUOTE PROGETTO							775.65	776.28	776.28	776.25	776.53	776.60	776.70																
DIST.PARZIALI PROGETTO							0.95	1.15	1.00	4.00	1.00	1.15	11.41																
DIST. PROGR. PROGETTO							-7.20	-6.25	-5.10	-4.00	0.00	1.00	2.25																

SEZIONE N. : 21
 QT. PROGETTO : 774.424
 DIST.PROG. : 280.986
 DIST.PREC. : 21.123
 DIST.SUCC. : 19.014

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	22.575 mq
RILEVATI	
RILEVATO	82.084 mq
TERRENO VEGETALE	12.908 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	18.351 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 766.000

QUOTE TERRENO	772.89	773.94	773.87	773.86	773.49	772.67	772.40	771.23	770.27	769.13	768.78	768.73	768.73	768.70	768.59	768.49	768.37												
QUOTE PROGETTO						772.61	774.17	774.17	774.07	774.14	774.42	774.49	774.59	774.59															
DIST.PARZIALI PROGETTO						2.35	1.15	1.00	4.00	1.00	1.15	6.58																	
DIST. PROGR. PROGETTO						-8.60	-6.25	5.10	-5.00	0.00	1.00	2.25																	

SEZIONE N. : 24
 QT. PROGETTO : 776.841
 DIST.PROG. : 329.063
 DIST.PREC. : 9.063
 DIST.SUCC. : 5.861

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.692 mq
RILEVATI	
RILEVATO	12.469 mq
TERRENO VEGETALE	4.124 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.003 m
STRATO DI BINDER	6.003 m
STRATO DI BASE	6.003 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.101 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	10.837 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 769.000

QUOTE TERRENO	776.59	776.42	776.28	776.98	773.02	772.50	776.97	775.76	775.80	776.09	776.15	776.17	776.32	776.31	776.13	775.98	776.23	774.91	773.92	773.72	773.56	773.90	773.81	773.48	772.61	772.31	772.02	771.47	770.52
QUOTE PROGETTO							776.16	776.59	776.59	776.56	776.84	776.91	777.01	777.01			775.58												
DIST.PARZIALI PROGETTO							0.85	1.15	1.00	4.00	1.00	1.15	2.14																
DIST. PROGR. PROGETTO							-6.90	-6.25	-5.10	-4.00	0.00	1.00	2.25			-4.39													

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE

Coordinamento Territoriale Adriatica

S.S. 260 "PICENTE"
LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE
Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)
 Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597

CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **POLITECNICA**
 BUILDING FOR HUMANS
 Sede di Firenze
 Viale G. Amendola n.6 int.3
 50121 Firenze - 0552001660
 www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.5723	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pistoia n.1149/A	Responsabile Geologia Dott. Pietro Accolti Gil Ord. geol. della Toscana n.728	Direttore Tecnico Responsabile Opere impiantistiche Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A	Responsabile Ambientale Arch. Maria Cristina Fragni Ord. arch. di Modena n.611
---	---	--	---	---

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. FRANCESCO RUOVO

IMPRESA ESECUTRICE:
 Responsabile di Commessa
 Geom. Giacomo Gioia
 Direttore Tecnico
 Ing. Mauro Martini

DELTA LAVORI

06-PROGETTO STRADALE
06.4-SVINCOLO DI CAGNANO AMITERNO
RAMPA 5-SEZIONI TRASVERSALI DA 19 A 24

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO L0718B E 1801	06.121_P00_SV01_TRA_SZ18_A	06.121		
	CODICE ELAB. P00SV01TRA/SZ18		A	1:200

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	05/2018	CODING	M. MANCONE	M. MANCONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO