

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 776.125
 DIST.PROG. : 0.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	5.234 mq
RILEVATI	
RILEVATO	16.013 mq
TERRENO VEGETALE	4.715 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	1.256 m
STRATO DI BINDER	1.256 m
STRATO DI BASE	1.256 m
STRATO DI FONDAZIONE	0.440 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	7.413 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 771.000

QUOTE TERRENO	773.38	773.24	773.21	773.22	773.24	773.24	773.25	773.26	773.29	773.77	773.89	773.85	773.68	773.13	773.14	773.14	773.15	773.22	773.23	773.13	
QUOTE PROGETTO							776.12	776.09	776.19	774.27											
DIST.PARZIALI PROGETTO							1.26	1.15	2.88												
DIST. PROGR. PROGETTO							0.00	1.26	2.51	5.39											

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 776.536
 DIST.PROG. : 40.000
 DIST.PREC. : 4.990
 DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7.299 mq
RILEVATI	
RILEVATO	24.528 mq
TERRENO VEGETALE	3.140 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.500 m
STRATO DI BINDER	4.500 m
STRATO DI BASE	4.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.575 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	9.374 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 772.000

QUOTE TERRENO	776.61	776.53	776.44	771.72	775.87	776.30	776.30	776.21	775.93	774.91	773.97	773.78	773.66	773.45	773.36	773.71	774.00	774.09	774.14	774.17	773.84	773.73	773.74	773.83	773.84	773.03	772.76	772.79	772.73	772.67	772.61	772.64	
QUOTE PROGETTO														776.62		776.54	776.51	776.61	776.61	774.14	774.17	773.84											
DIST.PARZIALI PROGETTO														3.50		1.00	1.15	1.60	1.60	0.85	0.85	0.82											
DIST. PROGR. PROGETTO														-3.50		0.00	1.00	2.25	3.90	4.40	5.02												

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 776.324
 DIST.PROG. : 20.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 15.010

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	6.943 mq
RILEVATI	
RILEVATO	22.409 mq
TERRENO VEGETALE	3.140 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	3.009 m
STRATO DI BINDER	3.009 m
STRATO DI BASE	3.009 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.053 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	8.662 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 771.000

QUOTE TERRENO	773.76	773.58	773.55	773.41	773.31	773.26	773.23	773.11	773.04	772.98	772.92	772.87	772.86	772.84	773.59	773.84	774.28	773.75	773.67	772.70	772.67	772.69	772.77	772.80	772.82
QUOTE PROGETTO												776.37	776.32	776.30	776.40	776.40	775.30	774.28							
DIST.PARZIALI PROGETTO												2.01	1.00	1.10	2.25	1.65	0.50								
DIST. PROGR. PROGETTO												-2.01	0.00	1.00	2.25	3.90	4.40	4.92							

SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 776.787
 DIST.PROG. : 60.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	10.119 mq
RILEVATI	
RILEVATO	22.442 mq
TERRENO VEGETALE	3.141 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.500 m
STRATO DI BINDER	4.500 m
STRATO DI BASE	4.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.575 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	8.630 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 772.000

QUOTE TERRENO	778.46	778.54	778.23	778.27	778.26	777.48	776.04	775.75	775.14	775.01	774.83	774.59	774.37	774.21	773.95	773.84	773.80	773.76	773.83	773.83	773.79	773.67	773.61	773.41	773.23
QUOTE PROGETTO																									
DIST.PARZIALI PROGETTO																									
DIST. PROGR. PROGETTO																									

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 776.477
 DIST.PROG. : 35.010
 DIST.PREC. : 15.010
 DIST.SUCC. : 4.990

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7.337 mq
RILEVATI	
RILEVATO	26.507 mq
TERRENO VEGETALE	3.144 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.505 m
STRATO DI BINDER	4.505 m
STRATO DI BASE	4.505 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.576 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	10.051 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 771.000

QUOTE TERRENO	776.01	777.09	776.91	775.98	775.93	776.03	774.28	773.65	773.45	773.29	773.24	773.19	773.12	773.09	772.96	773.88	773.87	773.75	773.81	773.28	772.67	772.64	772.61	772.62	772.66
QUOTE PROGETTO																									
DIST.PARZIALI PROGETTO																									
DIST. PROGR. PROGETTO																									

SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 777.038
 DIST.PROG. : 80.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.065 mq
RILEVATI	
RILEVATO	20.357 mq
TERRENO VEGETALE	3.140 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.500 m
STRATO DI BINDER	4.500 m
STRATO DI BASE	4.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.575 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	1.474 m
GRADONATURA	7.276 m

SCALA 1:200

QT.RIF. 771.000

QUOTE TERRENO	779.36	778.83	778.01	778.31	778.48	778.61	778.78	778.46	777.96	777.30	776.81	775.79	774.65	774.47	773.64	773.41	773.42	773.41	773.57	773.85	774.03	774.25	774.01	773.87	773.51	773.22
QUOTE PROGETTO																										
DIST.PARZIALI PROGETTO																										
DIST. PROGR. PROGETTO																										



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 Impianistiche

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 Giannini
 Direttore Tecnico
 Ing. Mauro Martini



06-PROGETTO STRADALE
06.4-SVINCOLO DI CAGNANO AMITERNO
RAMPA 4-SEZIONI TRASVERSALI DA 1 A 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
L0718B E 1801	06.111_P00_SV01_TRA_SZ10_A	06.111	A	1:200
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
		P00SV01TRA SZ10		

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