

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	23.287 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	5.000 m
STRATO DI BINDER	5.000 m
STRATO DI BASE	5.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.750 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	5.012 m

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 779.178
 DIST.PROG. : 0.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 770.000

QUOTE TERRENO	778.25	778.19	777.91	778.21	778.21	779.71	784.02	784.81	787.20	788.76	789.73	790.36
QUOTE PROGETTO								779.18				
DIST.PARZIALI PROGETTO								1.27		2.20	1.36	1.70
DIST. PROGR. PROGETTO								0.00		1.27	3.47	6.53

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.647 mq
RILEVATI	
RILEVATO	2.727 mq
TERRENO VEGETALE	0.103 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.551 m
STRATO DI BINDER	4.551 m
STRATO DI BASE	4.551 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.593 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	2.599 m
GRADONATURA	1.959 m

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 779.454
 DIST.PROG. : 40.000
 DIST.PREC. : 2.637
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 772.000

QUOTE TERRENO	773.16	773.30	773.30	773.53	774.89	775.16	776.16	777.25	777.73	778.63	779.08	779.57	779.51	779.24	778.99	778.89	777.95	777.80	777.79	777.70	777.88	
QUOTE PROGETTO										779.70		779.45	779.38									
DIST.PARZIALI PROGETTO										3.55		1.00	1.00									
DIST. PROGR. PROGETTO										-3.55		0.00	1.00									

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	25.212 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.671 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	3.780 m
STRATO DI BINDER	3.780 m
STRATO DI BASE	3.780 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.323 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.249 m
GRADONATURA	0.539 m

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 779.310
 DIST.PROG. : 20.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 17.363

SCALA 1:200

QT.RIF. 770.000

QUOTE TERRENO	778.18	778.00	778.29	778.31	778.27	778.03	777.75	778.26	778.55	779.18	779.40	780.73	782.16	783.33	785.37	787.21	788.09	789.70	790.03	
QUOTE PROGETTO								779.50		779.31							788.25			
DIST.PARZIALI PROGETTO								2.78		1.00		2.00	2.43		7.43					
DIST. PROGR. PROGETTO								-2.78		0.00		-1.00	-3.00		-5.43		-12.86			

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7.797 mq
RILEVATI	
RILEVATO	79.972 mq
TERRENO VEGETALE	5.993 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.551 m
STRATO DI BINDER	4.551 m
STRATO DI BASE	4.551 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.593 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	9.752 m

SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 779.508
 DIST.PROG. : 60.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 768.000

QUOTE TERRENO	772.25	772.31	772.31	771.73	770.77	770.72	770.77	770.85	771.02	771.10	771.47	771.23	771.27	771.33	771.39	772.38	772.94	773.69	773.69	775.45	775.42	
QUOTE PROGETTO										779.76		779.51	779.44	779.34		775.77						
DIST.PARZIALI PROGETTO										3.55		1.00	1.15	5.65								
DIST. PROGR. PROGETTO										-3.55		0.00	1.00	2.25		-7.90						

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	5.266 mq
RILEVATI	
RILEVATO	6.288 mq
TERRENO VEGETALE	3.374 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.547 m
STRATO DI BINDER	4.547 m
STRATO DI BASE	4.547 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.591 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.380 m
GRADONATURA	4.192 m

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 779.436
 DIST.PROG. : 37.363
 DIST.PREC. : 17.363
 DIST.SUCC. : 2.637

SCALA 1:200

QT.RIF. 772.000

QUOTE TERRENO	773.17	773.62	774.87	775.72	777.86	778.04	778.20	778.77	779.02	779.03	779.57	779.58	779.58	779.85	779.04	779.08	779.07	779.94	777.76	777.76	778.73	779.23	
QUOTE PROGETTO											779.68		779.44		779.37		779.47		777.98				
DIST.PARZIALI PROGETTO											3.55		1.00		1.15		2.23						
DIST. PROGR. PROGETTO											-3.55		0.00		1.00		-2.25		4.48				

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	14.391 mq
RILEVATI	
RILEVATO	112.859 mq
TERRENO VEGETALE	15.910 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	4.543 m
STRATO DI BINDER	4.543 m
STRATO DI BASE	4.543 m
STRATO DI FONDAZIONE	1.590 mq
SCAVI E BONIFICHE	
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	18.793 m

SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 779.419
 DIST.PROG. : 80.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 768.000

QUOTE TERRENO	772.26	772.30	771.43	770.67	770.51	770.41	770.45	770.46	770.54	770.62	770.66	770.70	770.72	770.75	770.81	770.98	771.01	771.02	771.06	771.13	771.21	771.28	
QUOTE PROGETTO											779.67		779.42		779.35		779.45						
DIST.PARZIALI PROGETTO											3.54		1.00		1.15		12.64						
DIST. PROGR. PROGETTO											-3.54		0.00		1.00		-2.25						



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 <small>BUILDING FOR HUMANS</small>		<small>Sede di Firenze Viale G. Amendola n.6 int.3 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it</small>	
<small>Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche</small>	<small>Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione</small>	<small>Responsabile Geologia</small>	<small>Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche</small>	<small>Responsabile Ambientale</small>	
<small>Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.5723</small>	<small>Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pistoia n.1149/A</small>	<small>Dott. Pietro Accolti Gil Ord. geol. della Toscana n.728</small>	<small>Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A</small>	<small>Arch. Maria Cristina Fregni Ord. arch. di Modena n.611</small>	

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RUCCO

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

06-PROGETTO STRADALE
06.4-SVINCOLO DI CAGNANO AMITERNO
RAMPA 3-SEZIONI TRASVERSALI DA 1 A 6

<small>CODICE PROGETTO</small>	<small>NOME FILE</small>	<small>PROGR. ELAB.</small>	<small>REV.</small>	<small>SCALA:</small>
PROGETTO	06.106_P00_SV01_TRA_SZ07_A	06.106		
<small>PROGETTO</small>	<small>LIV. PROG. N. PROG.</small>	<small>CODICE ELAB.</small>	<small>REV.</small>	<small>SCALA:</small>
L0718B	E 1801	P00SV01TRASZ07	A	1:200

<small>CONSEGNA LUGLIO 2018</small>	<small>02/2018</small>	<small>CODING</small>	<small>M. MANCONE</small>
<small>REV.</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>DATA</small>	<small>REDDATTO VERIFICATO APPROVATO</small>