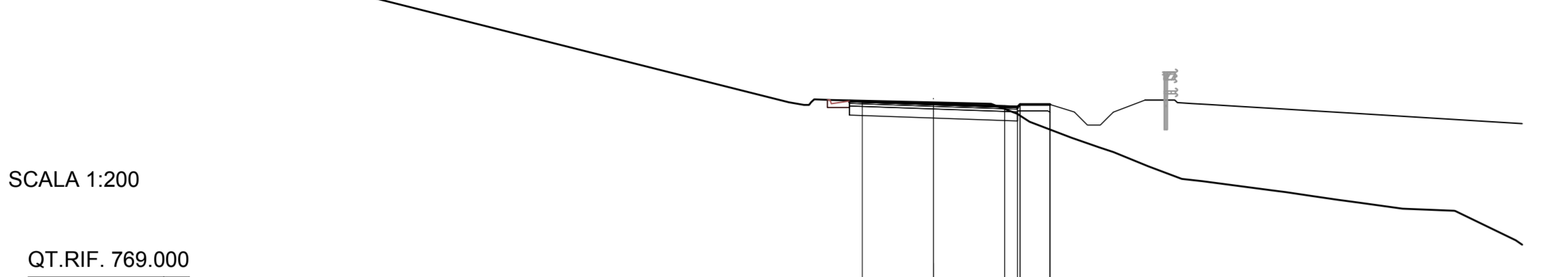


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	4.019 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.571 mq
TERRENO VEGETALE	1.250 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.499 m
STRATO DI BINDER	6.499 m
STRATO DI BASE	6.499 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.275 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	6.503 m

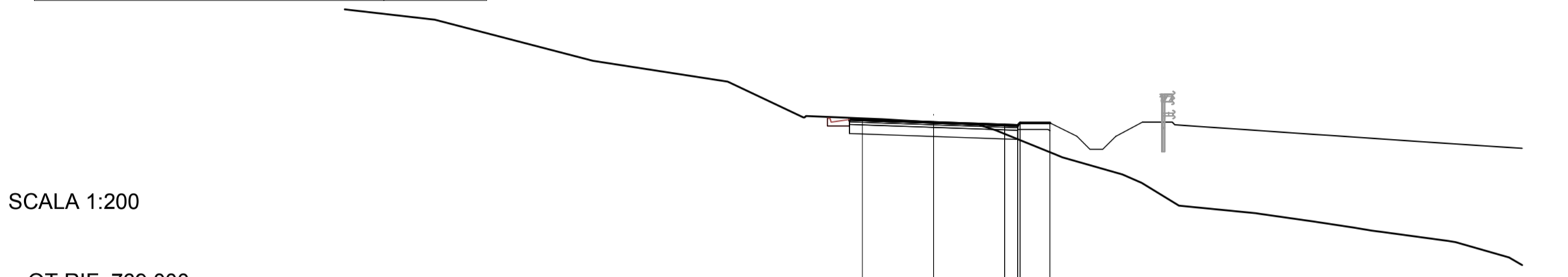
SEZIONE N. : 7
 QT. PROGETTO : 776.190
 DIST.PROG. : 80.000
 DIST.PREC. : 4.083
 DIST.SUCC. : 6.444



QUOTE TERRENO		776.26	776.37	776.35	776.25	776.20	776.09	775.81	775.81	774.89	774.52	774.33	773.78	773.29	773.21	772.98	772.64	772.49	772.38	772.14	772.05	770.92	
QUOTE PROGETTO				776.29	776.19		776.09	776.08	776.18	776.18	776.18												
DIST.PARZIALI PROGETTO				2.75	2.75	0.50	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15												
DIST. PROGR. PROGETTO				-2.75	0.00	2.75	3.25	3.25	3.25	3.25	4.30												

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.528 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.789 mq
TERRENO VEGETALE	1.250 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.501 m
STRATO DI BINDER	6.501 m
STRATO DI BASE	6.501 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.276 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	6.505 m

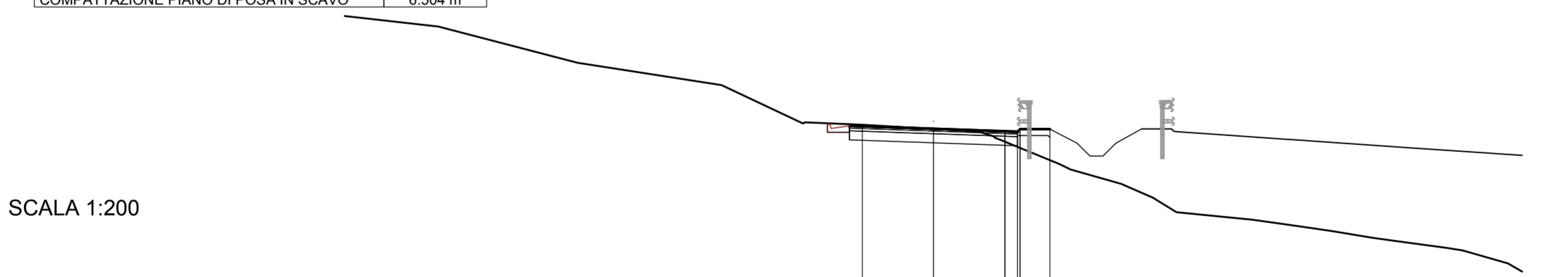
SEZIONE N. : 8
 QT. PROGETTO : 776.343
 DIST.PROG. : 86.444
 DIST.PREC. : 6.444
 DIST.SUCC. : 0.472



QUOTE TERRENO	780.32	778.73	777.92	776.59	776.47	776.35	776.25	776.03	774.99	774.33	774.01	773.13	772.82	772.52	772.29	772.10	771.72	771.12				
QUOTE PROGETTO				776.44	776.34		776.25	776.23	776.33	776.33												
DIST.PARZIALI PROGETTO				2.75	2.75	0.50	1.15	1.15	1.15	1.15												
DIST. PROGR. PROGETTO				-2.75	0.00	2.75	3.25	3.25	3.25	4.30												

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.413 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.885 mq
TERRENO VEGETALE	1.250 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.500 m
STRATO DI BINDER	6.500 m
STRATO DI BASE	6.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.276 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	6.504 m

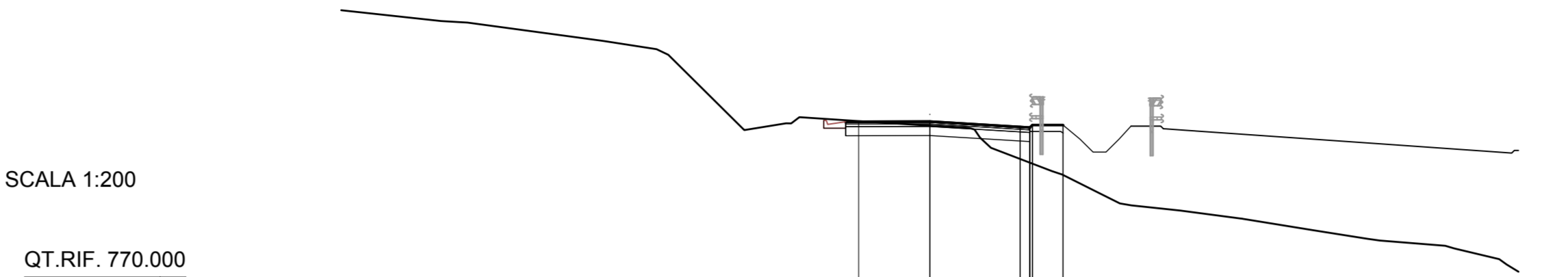
SEZIONE N. : 9
 QT. PROGETTO : 776.357
 DIST.PROG. : 86.916
 DIST.PREC. : 0.472
 DIST.SUCC. : 4.795



QUOTE TERRENO	780.31	778.91	778.05	776.61	776.51	776.35	776.25	776.03	774.99	774.23	773.69	773.13	772.85	772.85	772.65	772.50	772.39	772.14	772.02	771.75	771.65	771.15
QUOTE PROGETTO				776.45	776.36		776.26	776.24	776.34	776.34												
DIST.PARZIALI PROGETTO				2.75	2.76	0.38	1.15	1.15	1.15	1.15												
DIST. PROGR. PROGETTO				-2.75	0.00	2.76	3.25	3.25	3.25	4.30												

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	6.876 mq
RILEVATI	
RILEVATO	7.084 mq
TERRENO VEGETALE	1.294 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	7.110 m
STRATO DI BINDER	7.110 m
STRATO DI BASE	7.110 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.489 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	5.235 m
GRADONATURA	3.171 m

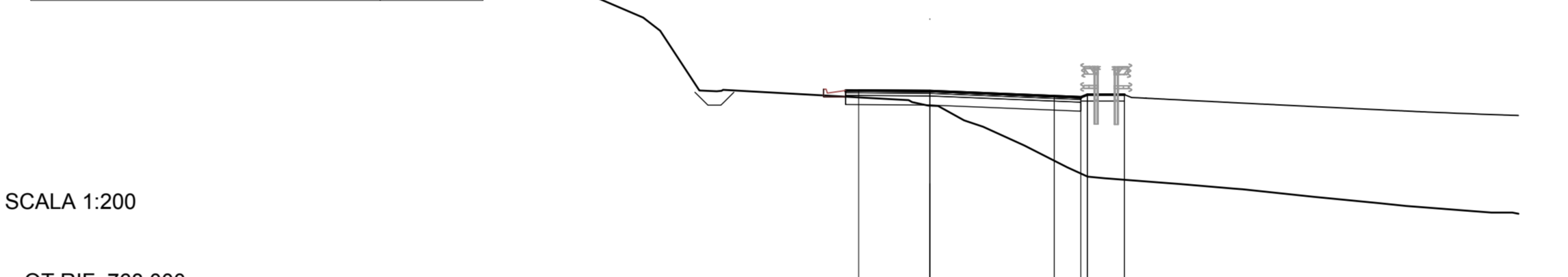
SEZIONE N. : 10
 QT. PROGETTO : 776.512
 DIST.PROG. : 91.711
 DIST.PREC. : 4.795
 DIST.SUCC. : 8.289



QUOTE TERRENO		776.40	779.63	779.10	776.18	776.68	776.45	776.36	775.50	774.47	773.82	773.27	773.07	772.75	772.31	771.98	771.61	770.98				
QUOTE PROGETTO						776.51	776.51		776.36	776.36	776.36	776.36	776.36	776.36	776.36	776.36	776.36	776.36				
DIST.PARZIALI PROGETTO						2.75	3.49		1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18				
DIST. PROGR. PROGETTO						-2.75	0.00		3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49				

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	10.763 mq
RILEVATI	
RILEVATO	19.613 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	9.094 m
STRATO DI BINDER	9.094 m
STRATO DI BASE	9.094 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.183 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.059 m
GRADONATURA	6.965 m

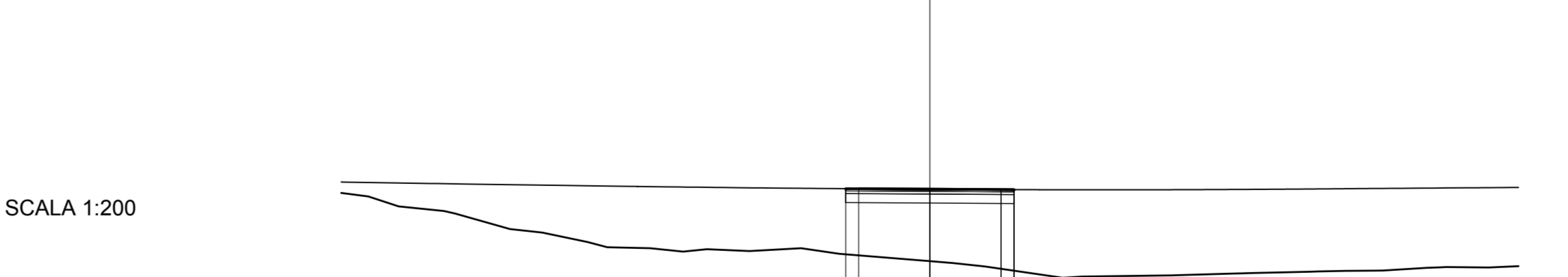
SEZIONE N. : 11
 QT. PROGETTO : 776.558
 DIST.PROG. : 100.000
 DIST.PREC. : 8.289
 DIST.SUCC. : 10.405



QUOTE TERRENO		780.46	780.17	779.40	778.89	778.61	776.24	776.13	775.99	775.43	775.18	774.46	773.61	773.25	772.18	773.01	772.86	772.76	772.46	772.22	772.11	772.02	771.92	771.86
QUOTE PROGETTO							776.58	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56	776.56
DIST.PARZIALI PROGETTO							2.75	4.81				1.03	0.71	0.71	0.71	22.73								
DIST. PROGR. PROGETTO							-2.75	0.00				-4.81	-5.63	-6.09	-6.80									

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.413 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.885 mq
TERRENO VEGETALE	1.250 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.500 m
STRATO DI BINDER	6.500 m
STRATO DI BASE	6.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.276 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	6.504 m

SEZIONE N. : 12
 QT. PROGETTO : 776.026
 DIST.PROG. : 110.405
 DIST.PREC. : 10.405
 DIST.SUCC. : 1.736



QUOTE TERRENO	775.74	775.36	775.08	774.48	774.34	773.98	773.78	773.74	773.61	773.70	773.63	773.74	773.52	773.24	773.03	772.60	772.64	772.69	772.78	772.84	772.86	772.87	772.98	773.01	772.99
QUOTE PROGETTO													776.04	776.03	776.03	776.01	776.00								
DIST.PARZIALI PROGETTO													0.50	2.75	2.75	0.50	0.50								
DIST. PROGR. PROGETTO													-3.25	-2.75	0.00	-2.75	-3.25								



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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RUOCCO

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



06-PROGETTO STRADALE

06.6-SVINCOLO INTERMEDIO

SEZIONI TRASVERSALI DA 7 A 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROG. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	06.132_P00_SV03_TRA_SZ02_A	06.132		
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.			
L0718B	E 1801			
	CODICE ELAB.	P00SV03TRA SZ02	A	1:200

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/2018	CODING	M. MANCONE	M. MANCONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO