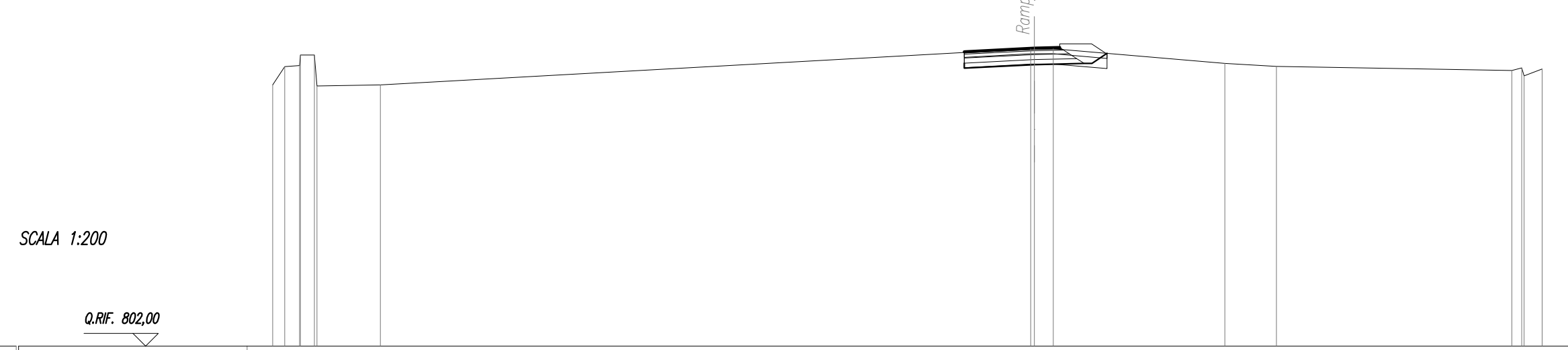


SCAVI E BONIFICHE	4,62 mq
STERCO	0,01 mq
BONIFICA	0,01 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0,66 mq
TERRENO VEGETALE	1,64 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	4,21 m
STRATO DI BANGER	4,21 m
STRATO DI BASE	4,21 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,21 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,21 m

SEZIONE N. : 31
Q. PROGETTO : 810,655
DST.PROG. : 0+546,699

SCAVI E BONIFICHE	3,16 mq
STERCO	0,30 mq
BONIFICA	0,30 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0,98 mq
TERRENO VEGETALE	2,08 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	3,76 m
STRATO DI BANGER	3,83 m
STRATO DI BASE	3,91 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,13 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,43 m

SEZIONE N. : 34
Q. PROGETTO : 813,731
DST.PROG. : 0+606,699



SCALA 1:200

Q.RIF. 799,00

QUOTE TERRENO	811,06	810,96	810,89	810,89	810,89	811,58	810,91	806,78
DIST.PARZIALI TERRENO	0,68	1,59	4,50	22,00	2,42	12,06	1,59	2,86
QUOTE PAVIMENTAZIONE				810,52	810,05	810,08		
QUOTE PROGETTO				810,07	810,00	810,00		
DIST.PARZIALI PROGETTO				3,21	1,00	1,00		

SCALA 1:200

Q.RIF. 802,00

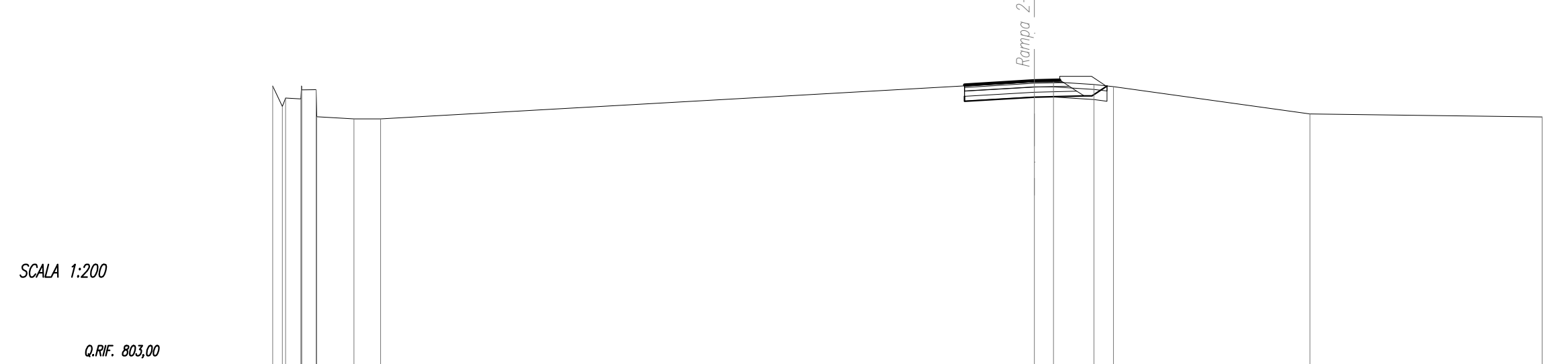
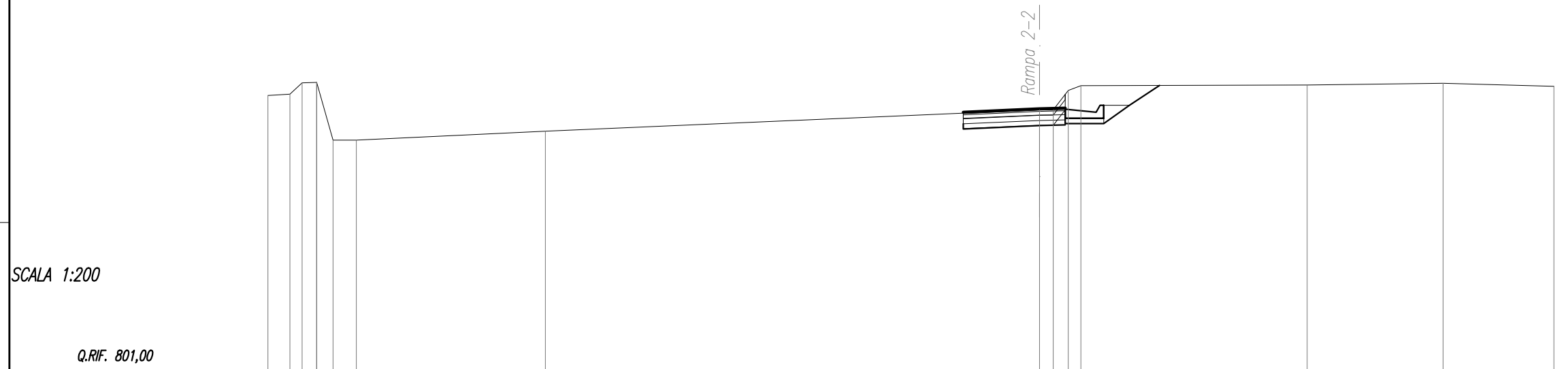
QUOTE TERRENO	812,28	812,28	813,21	813,13	813,01	812,29	812,29	812,29
DIST.PARZIALI TERRENO	0,48	0,69	0,94	25,62	0,76	2,03	9,28	0,71
QUOTE PAVIMENTAZIONE				813,59	813,73	813,76		
QUOTE PROGETTO				813,54	813,08	813,76		
DIST.PARZIALI PROGETTO				2,76	1,000,96	0,69		

SCAVI E BONIFICHE	6,24 mq
STERCO	0,01 mq
BONIFICA	0,01 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0,65 mq
TERRENO VEGETALE	2,39 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	3,96 m
STRATO DI BANGER	3,96 m
STRATO DI BASE	3,96 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,96 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,96 m

SEZIONE N. : 32
Q. PROGETTO : 811,683
DST.PROG. : 0+586,699

SCAVI E BONIFICHE	3,08 mq
STERCO	0,34 mq
BONIFICA	0,34 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0,97 mq
TERRENO VEGETALE	2,04 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	3,75 m
STRATO DI BANGER	3,82 m
STRATO DI BASE	3,90 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,12 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,42 m

SEZIONE N. : 35
Q. PROGETTO : 814,733
DST.PROG. : 0+626,699



SCALA 1:200

Q.RIF. 801,00

QUOTE TERRENO	812,21	812,21	812,21	812,21	812,21	812,21	812,21	812,21
DIST.PARZIALI TERRENO	0,82	0,84	0,91	7,35	19,21	8,80	5,28	4,31
QUOTE PAVIMENTAZIONE				811,55	811,68	811,71		
QUOTE PROGETTO				811,10	811,08	811,08		
DIST.PARZIALI PROGETTO				2,96	1,00	1,00		

SCALA 1:200

Q.RIF. 803,00

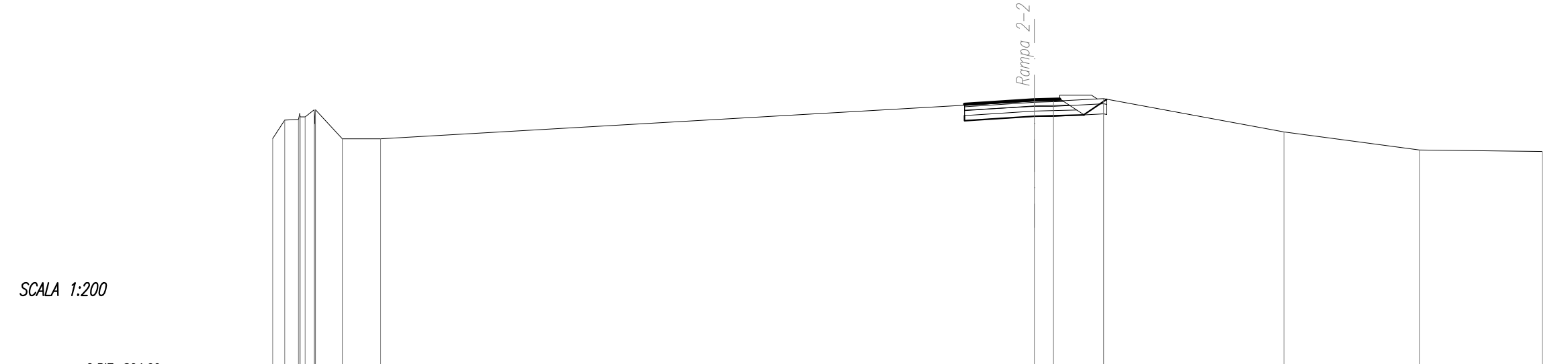
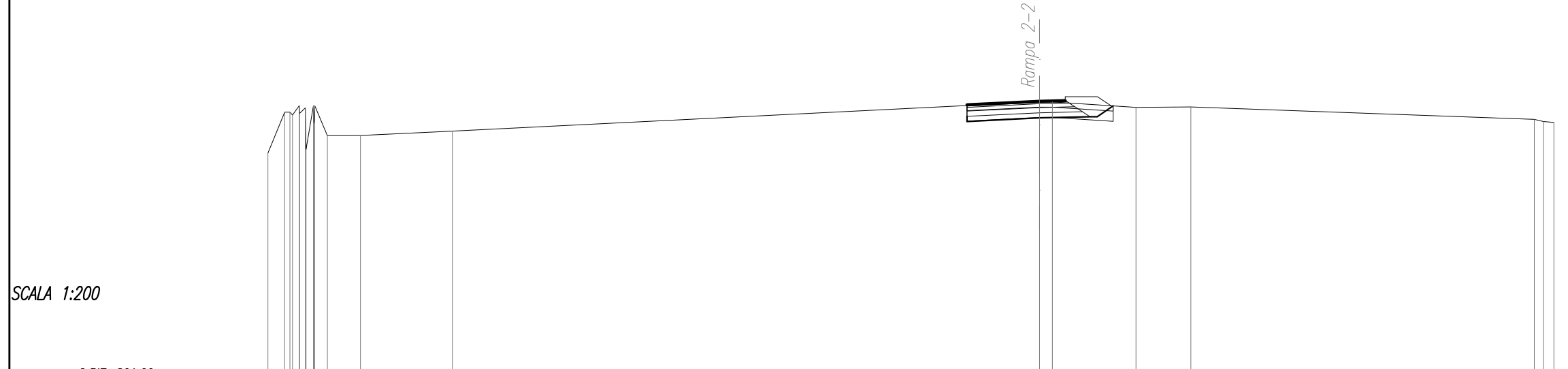
QUOTE TERRENO	814,13	814,13	814,13	814,13	814,13	814,13	814,13	814,13
DIST.PARZIALI TERRENO	0,38	0,69	1,47	1,04	25,75	0,75	1,60	0,77
QUOTE PAVIMENTAZIONE				814,57	814,73	814,76		
QUOTE PROGETTO				814,12	814,08	814,76		
DIST.PARZIALI PROGETTO				2,75	1,000,96	0,69		

SCAVI E BONIFICHE	3,12 mq
STERCO	0,34 mq
BONIFICA	0,34 mq
RILEVATI	
RILEVATO	1,01 mq
TERRENO VEGETALE	2,04 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	3,82 m
STRATO DI BANGER	3,89 m
STRATO DI BASE	3,97 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,19 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,49 m

SEZIONE N. : 33
Q. PROGETTO : 812,709
DST.PROG. : 0+586,699

SCAVI E BONIFICHE	3,03 mq
STERCO	0,14 mq
BONIFICA	0,30 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0,97 mq
TERRENO VEGETALE	1,61 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	3,75 m
STRATO DI BANGER	3,82 m
STRATO DI BASE	3,90 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,12 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,42 m

SEZIONE N. : 36
Q. PROGETTO : 815,716
DST.PROG. : 0+646,699



SCALA 1:200

Q.RIF. 801,00

QUOTE TERRENO	810,69	810,69	810,69	810,69	810,69	810,69	810,69	810,69
DIST.PARZIALI TERRENO	0,68	1,29	3,57	22,82	3,25	2,13	13,36	0,71
QUOTE PAVIMENTAZIONE				812,57	812,71	812,73		
QUOTE PROGETTO				812,10	812,06	812,73		
DIST.PARZIALI PROGETTO				2,82	1,000,98	0,69		

SCALA 1:200

Q.RIF. 804,00

QUOTE TERRENO	814,18	814,18	814,18	814,18	814,18	814,18	814,18	814,18
DIST.PARZIALI TERRENO	0,48	0,69	1,06	1,50	25,75	0,75	1,97	0,77
QUOTE PAVIMENTAZIONE				815,53	815,72	815,74		
QUOTE PROGETTO				815,08	815,02	815,74		
DIST.PARZIALI PROGETTO				2,75	1,000,94	0,69		

AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA NUOVO SVINCOLO DI MORMANNO

COD. UC 162

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l
ECOPLAME S.r.l. - InArPro S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Direttore Tecnico: Dott. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI: Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Antonio Citarella
PROTOCOLLO _____ DATA _____ 201__	Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale Pisano Direttore Tecnico: Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO

PROGETTO STRADALE - INTERSEZIONI E SVINCOLI SEMISVINCOLO NORD RAMPA 2-2: SEZIONI TRASVERSALI - Tavola 6 di 11

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPI UC162 D20	TOOPS02TRASZ06B.DWG	B	1:200
	CODICE ELAB. T00PSI02TRA SZ06		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
B	EMISSIONE PER OSSERVAZIONI MIMS	NOVEMBRE 2021	MARINO VELOTTA IORIO
A	EMISSIONE	MAGGIO 2020	DI SERIO VELOTTA IORIO