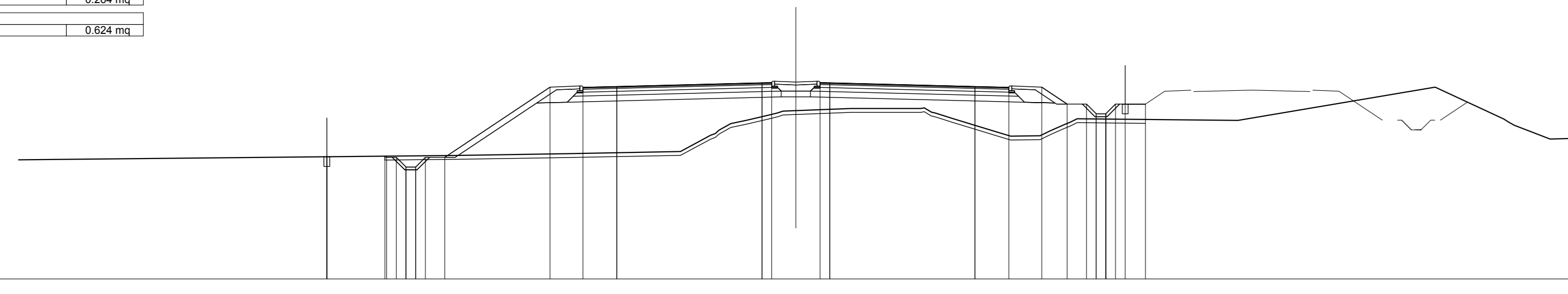


SCAVI E BONIFICHE	0.600 mq
STERRO	39.285 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	49.465 mq
TERRENO VEGETALE	3.105 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	19.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.852 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 337
 QT. PROGETTO : 173.132
 DIST.PROG. : 48+100.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



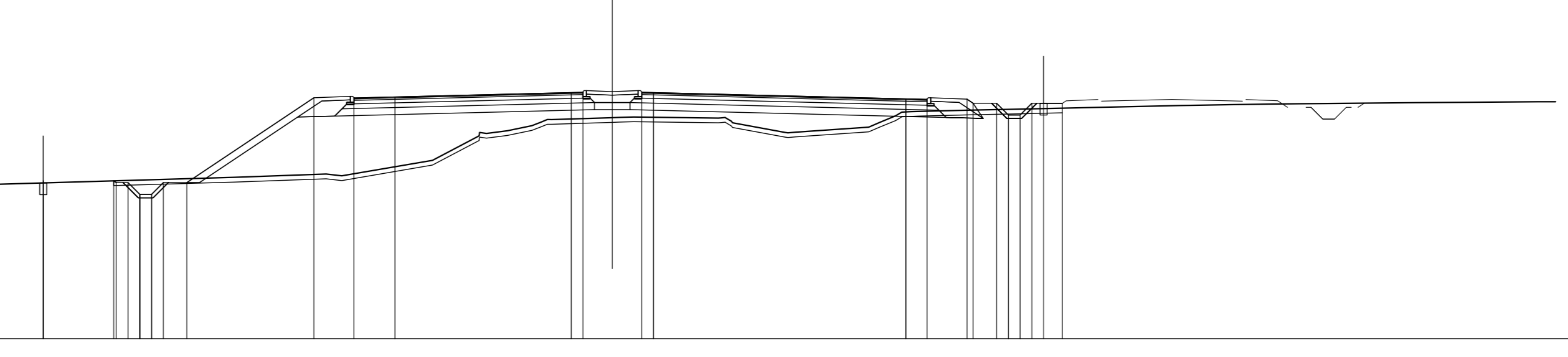
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	169.38	169.47	169.88	171.03	171.19	171.35	171.51	171.67	171.83	171.99	172.15	172.31	172.47	172.63	172.79	172.95	173.11	173.27	
QUOTE PROGETTO	169.34	169.43	169.84	171.00	171.16	171.32	171.48	171.64	171.80	171.96	172.12	172.28	172.44	172.60	172.76	172.92	173.08	173.24	173.40
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.44		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.23	-21.23	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	1.103 mq
STERRO	40.373 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	30.408 mq
TERRENO VEGETALE	2.813 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	21.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	21.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	21.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.788 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9.572 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 341
 QT. PROGETTO : 173.474
 DIST.PROG. : 48+180.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



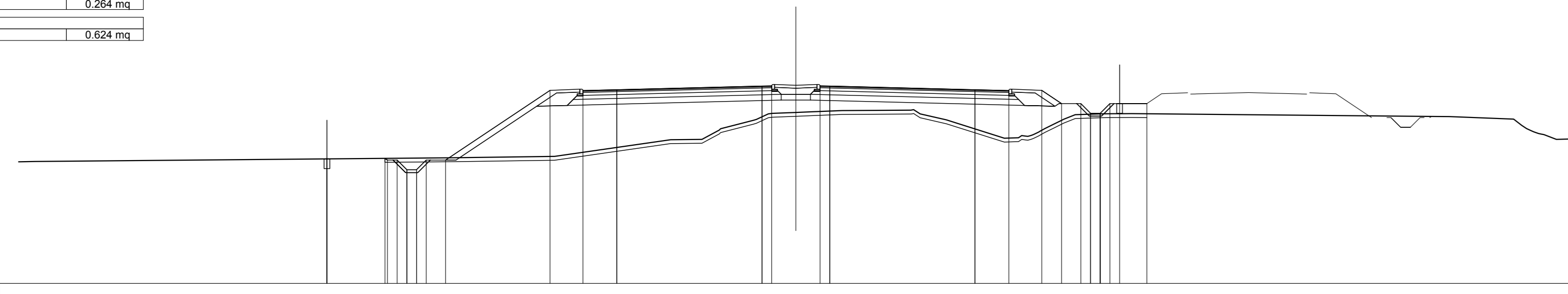
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	169.10	169.24	169.87	169.93	170.59	171.74	172.32	172.42	172.19	171.82	172.20	172.88	173.18	173.23	173.27	173.31	173.35	173.39	173.43
QUOTE PROGETTO	169.10	169.24	169.87	169.93	170.59	171.74	172.32	172.42	172.19	171.82	172.20	172.88	173.18	173.23	173.27	173.31	173.35	173.39	173.43
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.41		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50		7.50
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.22	-21.22	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	0.641 mq
STERRO	39.361 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	43.285 mq
TERRENO VEGETALE	3.016 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	19.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.852 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 338
 QT. PROGETTO : 173.194
 DIST.PROG. : 48+120.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



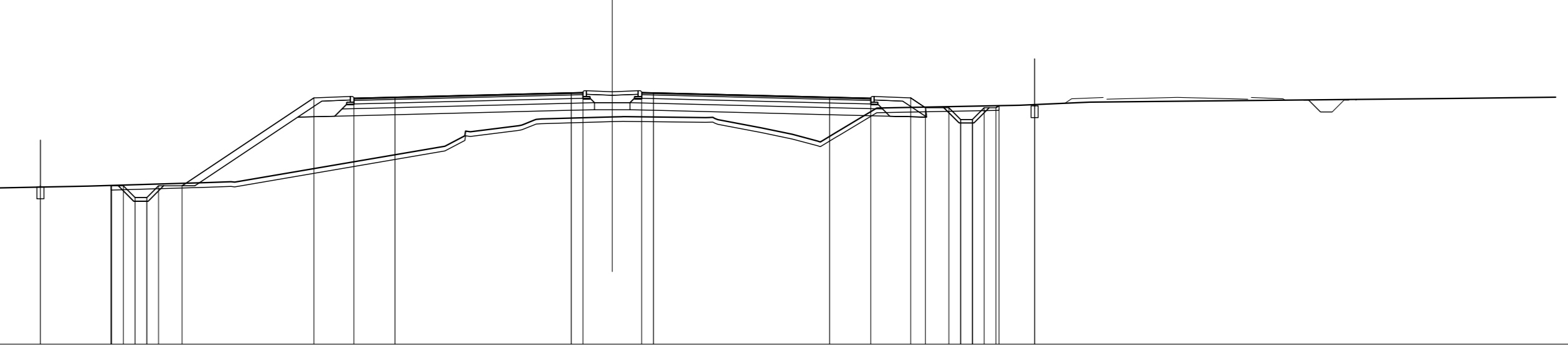
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	169.49	169.56	170.42	170.44	170.89	171.78	171.83	171.93	171.94	172.04	172.06	172.11	172.14	172.17	172.20	172.23	172.26	172.29	172.32
QUOTE PROGETTO	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48	169.48
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.39		1.70		1.75		1.70		1.70		1.70		1.70		1.70		1.70
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.22	-21.22	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	1.550 mq
STERRO	37.799 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	28.236 mq
TERRENO VEGETALE	3.016 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	19.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.852 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 342
 QT. PROGETTO : 173.698
 DIST.PROG. : 48+200.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



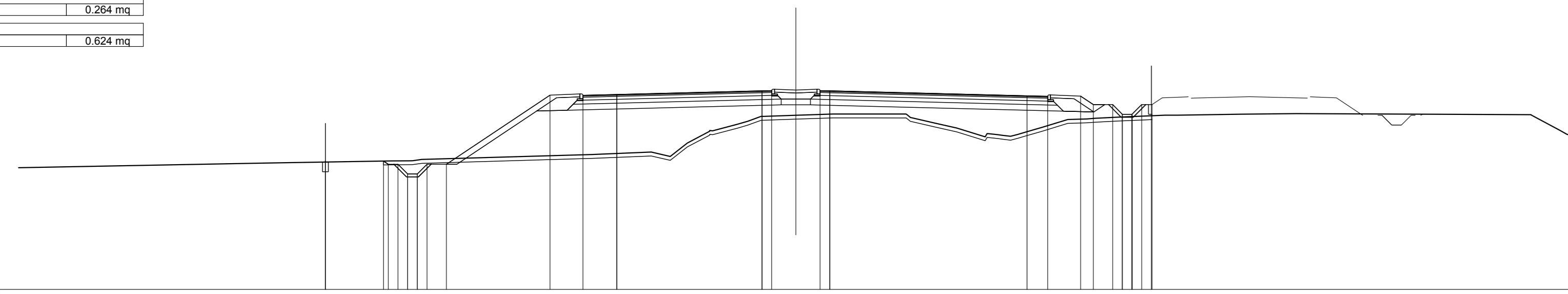
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	169.72	169.89	171.42	172.03	172.58	172.68	172.55	171.93	171.85	172.08	173.04	173.16	173.30	173.46					
QUOTE PROGETTO	169.72	169.89	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72	169.72					
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.61		1.70		1.75		1.70		1.70		1.70						
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.34	-21.34	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	0.660 mq
STERRO	39.686 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	46.465 mq
TERRENO VEGETALE	2.939 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	21.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	21.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	21.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9.452 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 339
 QT. PROGETTO : 173.257
 DIST.PROG. : 48+140.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



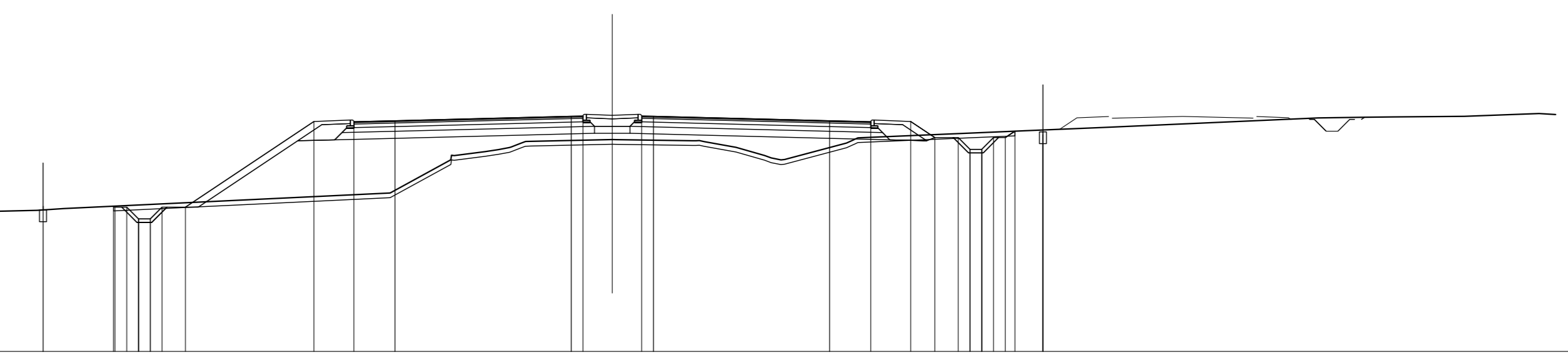
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	169.52	169.63	169.71	169.97	170.09	171.09	171.19	171.53	171.94	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08
QUOTE PROGETTO	169.52	169.63	169.71	169.97	170.09	171.09	171.19	171.53	171.94	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08	172.08
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.35		1.70		1.75		1.70		1.70		1.70		1.70		1.70		1.70
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.30	-21.30	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	1.527 mq
STERRO	38.360 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	20.850 mq
TERRENO VEGETALE	3.046 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	19.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.852 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 343
 QT. PROGETTO : 174.002
 DIST.PROG. : 48+220.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



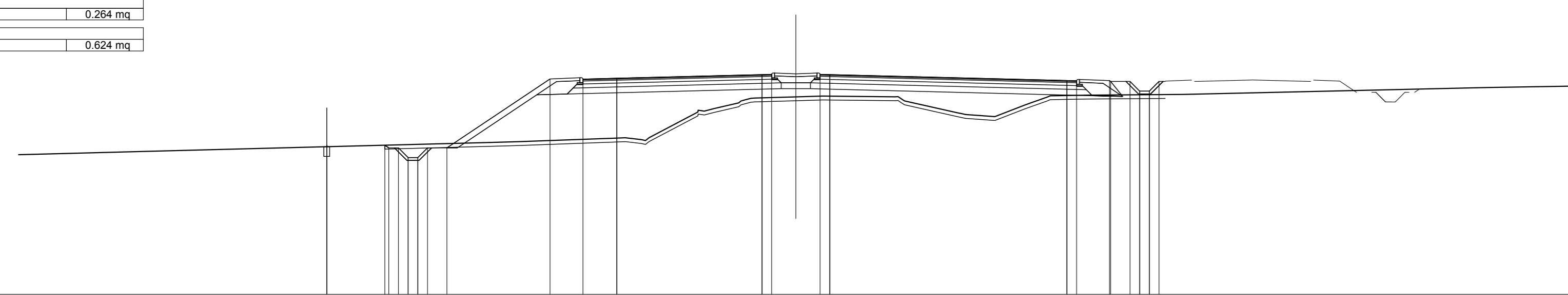
SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	169.65	169.75	169.75	169.80	169.86	169.95	170.00	170.08	170.74	172.33	172.59	172.94	173.01	173.01	173.01	173.01	173.01	173.01	173.01
QUOTE PROGETTO	170.18	170.51	170.51	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55	170.55
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00			5.46		1.70		1.75		7.50		2.50		7.50		1.75		1.70	
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.23	-21.23	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	0.801 mq
STERRO	40.304 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	35.311 mq
TERRENO VEGETALE	2.712 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	23.000 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	23.000 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	23.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9.902 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 340
 QT. PROGETTO : 173.330
 DIST.PROG. : 48+160.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



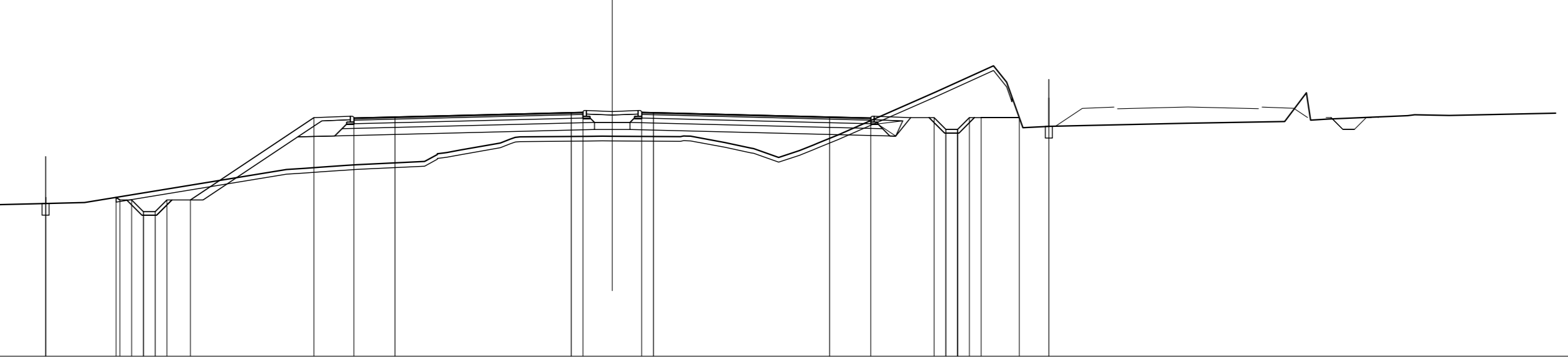
SCALA 1:200

QT.RIF. 162.000

QUOTE TERRENO	169.23	169.38	169.82	169.87	170.05	170.08	171.11	172.12	172.12	172.21	171.97	171.27	171.16	172.24	172.27	172.31	172.66		
QUOTE PROGETTO	169.23	169.38	169.82	169.87	170.05	170.08	171.11	172.12	172.12	172.21	171.97	171.27	171.16	172.24	172.27	172.31	172.66		
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00		5.33		1.70		1.75		7.50		12.25		7.50		7.50		7.50		
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.23	-21.23	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

SCAVI E BONIFICHE	0.909 mq
STERRO	38.130 mq
SCOTICCO	
RIEVAI	16.626 mq
TERRENO VEGETALE	3.527 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
CONG. CEMENTO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	19.500 m
BASE IN CONG. CEMENTO BITUMINOSO	19.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.852 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.420 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.264 mq
SCAVI E BONIFICHE	
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0.624 mq

SEZIONE N. : 344
 QT. PROGETTO : 174.387
 DIST.PROG. : 48+240.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.18	170.20	170.24	170.29	170.49	170.55	171.08	172.01	172.16	172.30	173.34	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37
QUOTE PROGETTO	170.18	170.20	170.24	170.29	170.49	170.55	171.08	172.01	172.16	172.30	173.34	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37	173.37
DIST.PARZIALI PROGETTO	3.00				5.26		1.70		1.75		7.50		2.50		7.50		1.75		2.70
DIST. PROGR. PROGETTO	-24.12	-21.12	-20.00	-18.00	-17.00	-16.00	-15.00	-14.00	-13.00	-12.00	-11.00	-10.00	-9.25	-8.50	-7.75	-7.00	-6.25	-5.50	-4.75

sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRE