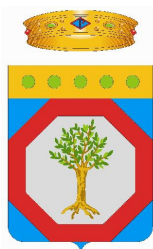


Regione
Puglia



Provincia di
Andria-Barletta-Trani



Committente:

GSMT WIND S.R.L
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza (CS) - Italy
Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MINERVINO"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Asse MN06

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MIN	P	VB	SZ	18	1:200

NOME FILE:

E-MIN-P-VB-SZ-18_Sezioni Trasversali Asse MN06

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

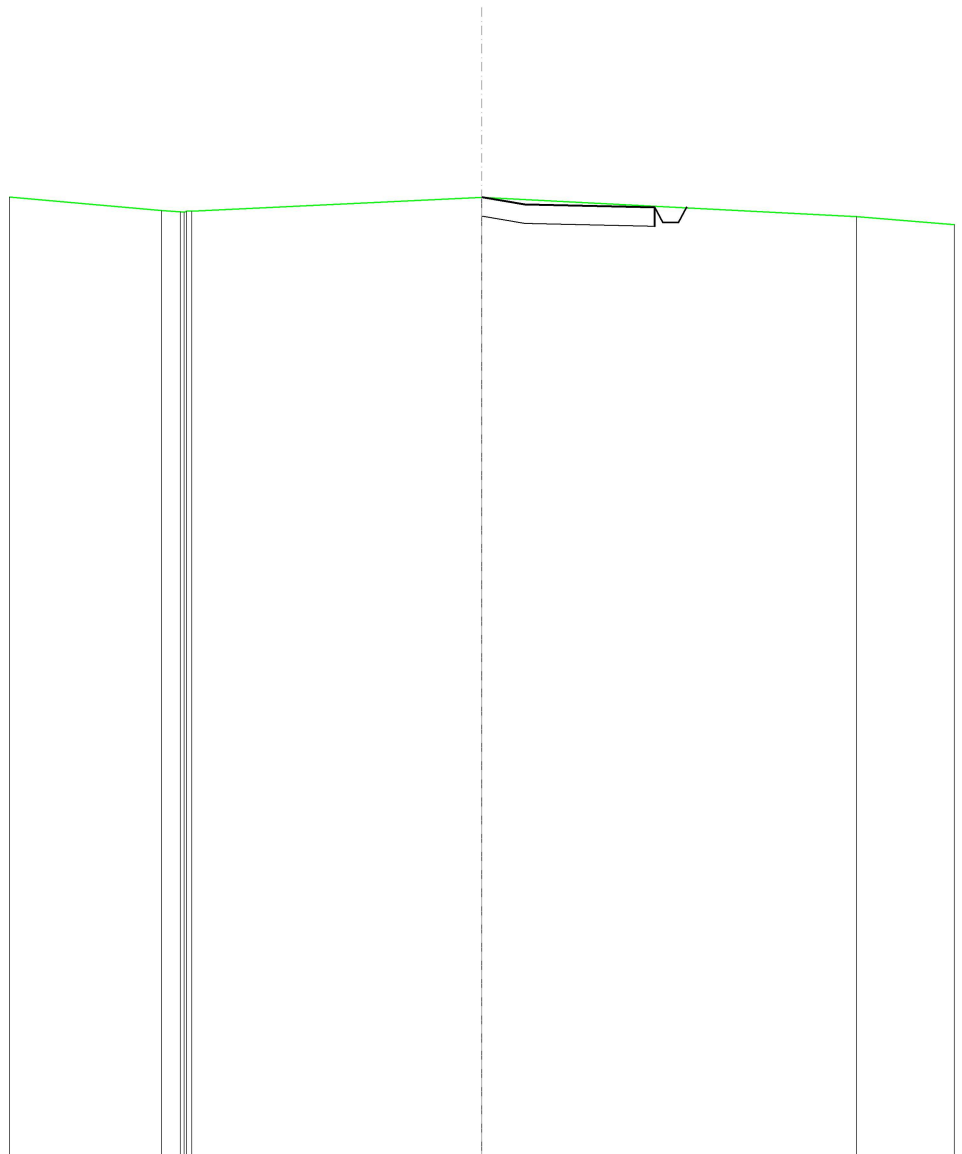
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,258 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	4,583 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,645 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,413 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 115,398
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



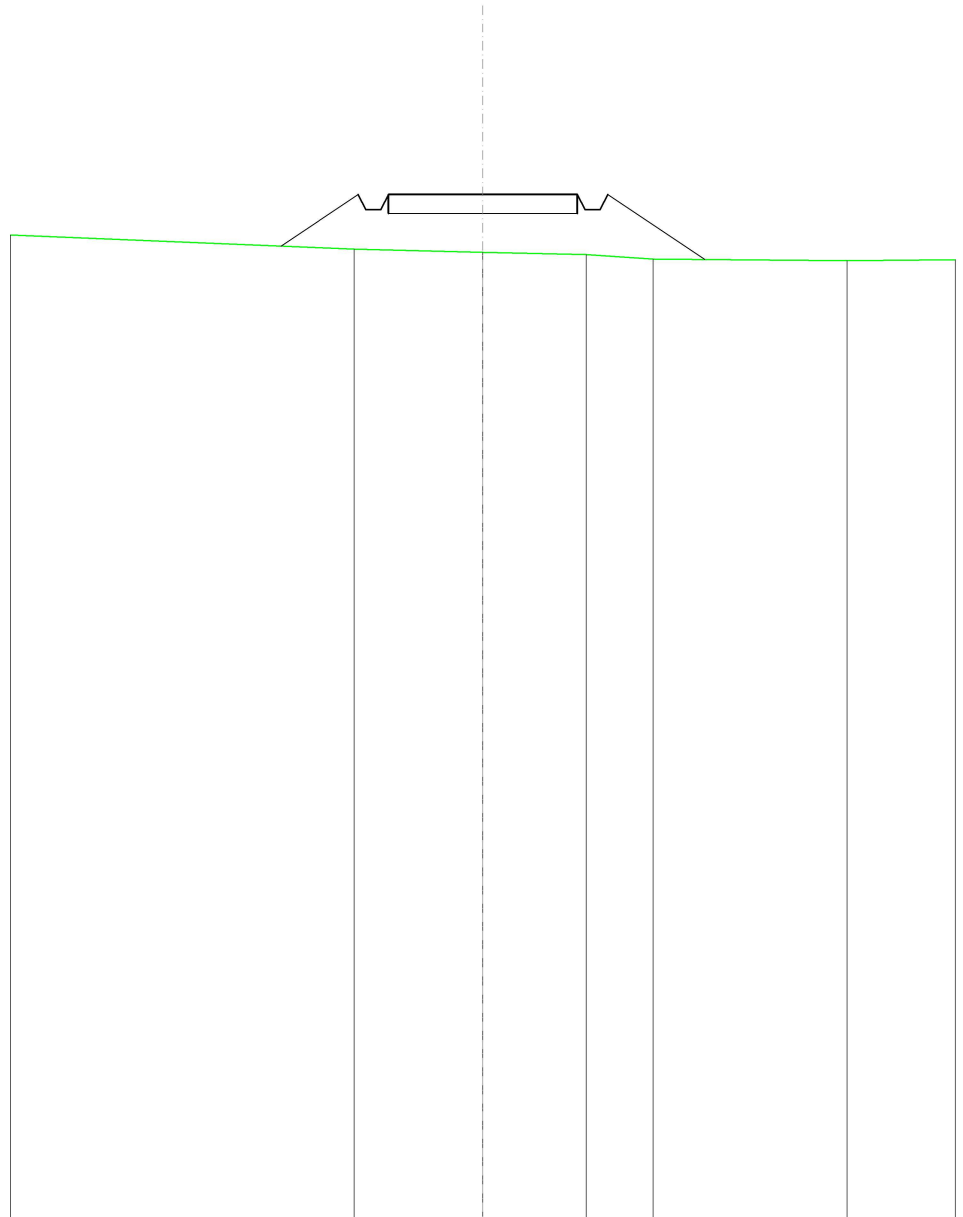
SCALA 1:200

QT.RIF. 90,000

QUOTE TERRENO	115,05 115,01 115,01 115,03 115,03	115,40	114,89
DIST.PARZIALI TERRENO	0,50	7,67	9,91
QUOTE PROGETTO		115,40 115,40 115,20	115,13 114,73 114,73 115,13 115,12
DIST. PARZIALI PROGETTO			

RILEVATI	
RILEVATO	5,123 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	5,578 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 117,133
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



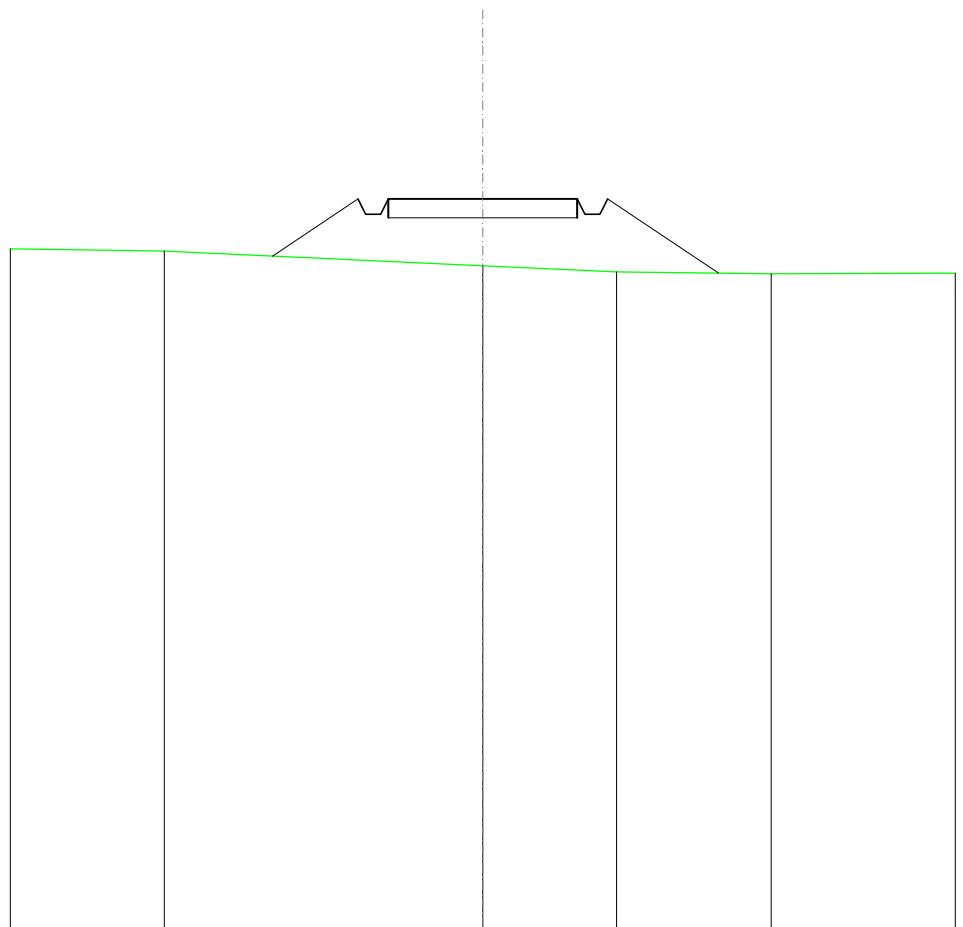
SCALA 1:200

QT.RIF. 90,000

QUOTE TERRENO		115,69		115,61		115,54		115,43		115,39
DIST.PARZIALI TERRENO			3,40		2,74		1,77		5,13	
QUOTE PROGETTO		115,77	117,13	116,73	116,73	117,13	116,73	117,13	115,42	
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,04			5,00			2,57		

RILEVATI	
RILEVATO	6,322 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	6,996 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 119,339
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



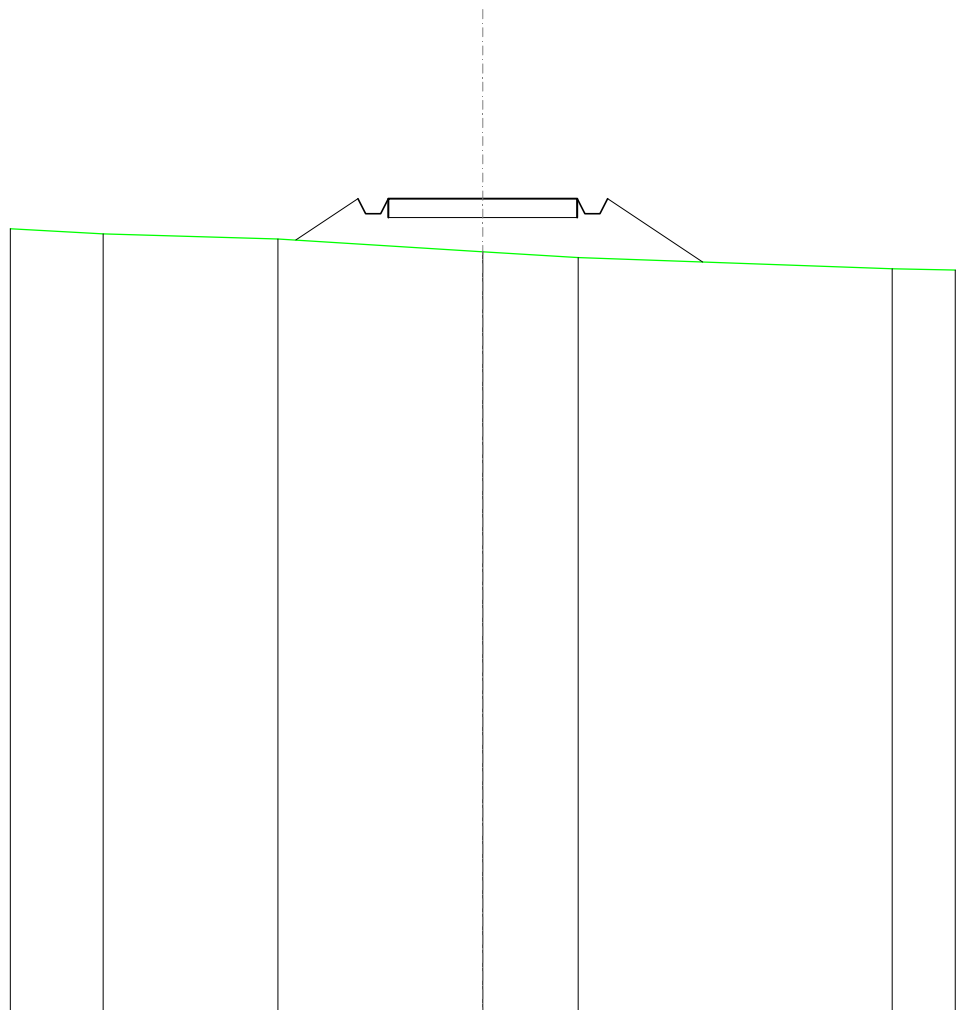
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		117,96		117,57		117,41		117,36
DIST.PARZIALI TERRENO			8,42		3,54		4,09	
QUOTE PROGETTO		117,83	119,34 118,94 118,94 119,34	119,34	119,34	118,94 118,94 119,34	117,38	
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,26		5,00		2,94	

RILEVATI	
RILEVATO	4,523 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	4,744 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 121,544
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



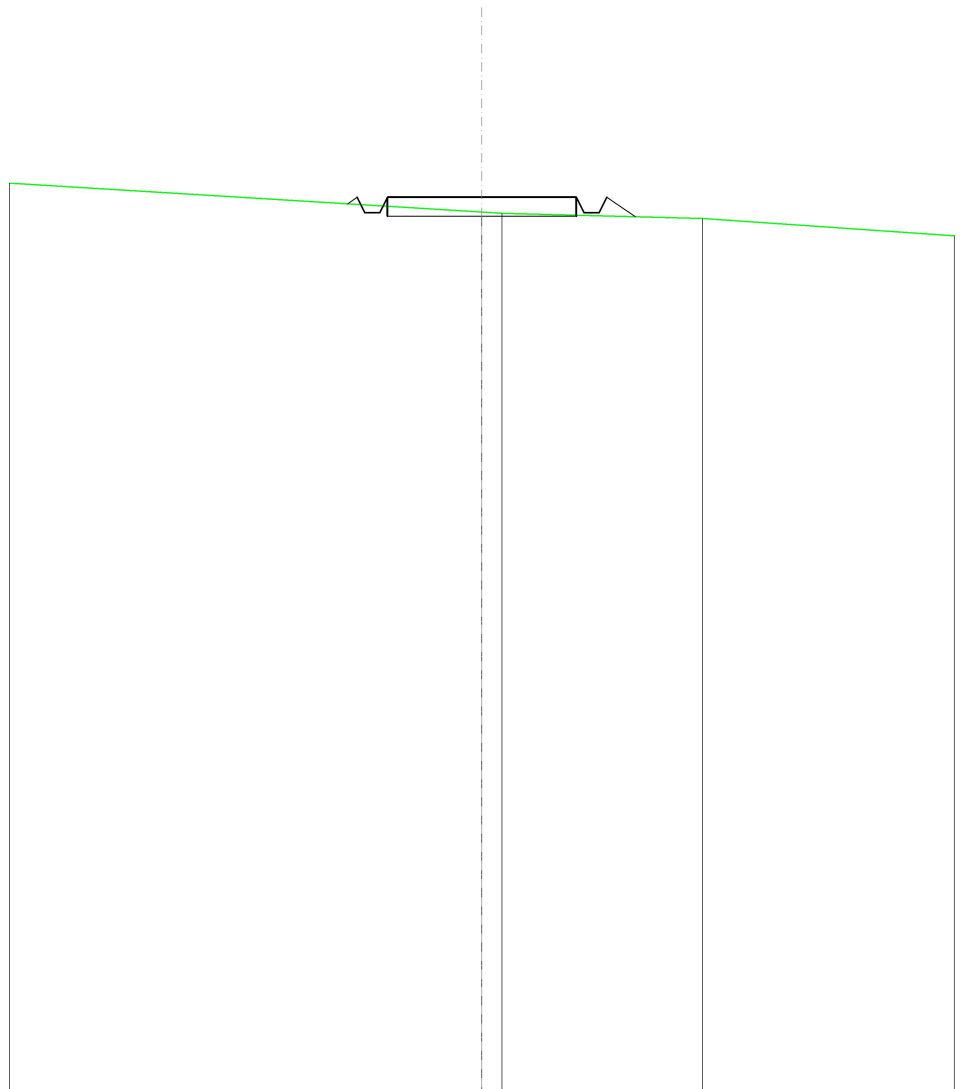
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	120,61	120,48	120,14	119,98	119,69
DIST.PARZIALI TERRENO	4,62	5,42	2,52	8,31	
QUOTE PROGETTO		120,45	121,54	121,54	119,87
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,64	5,00	2,52	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,093 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,625 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,381 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,589 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 123,682
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



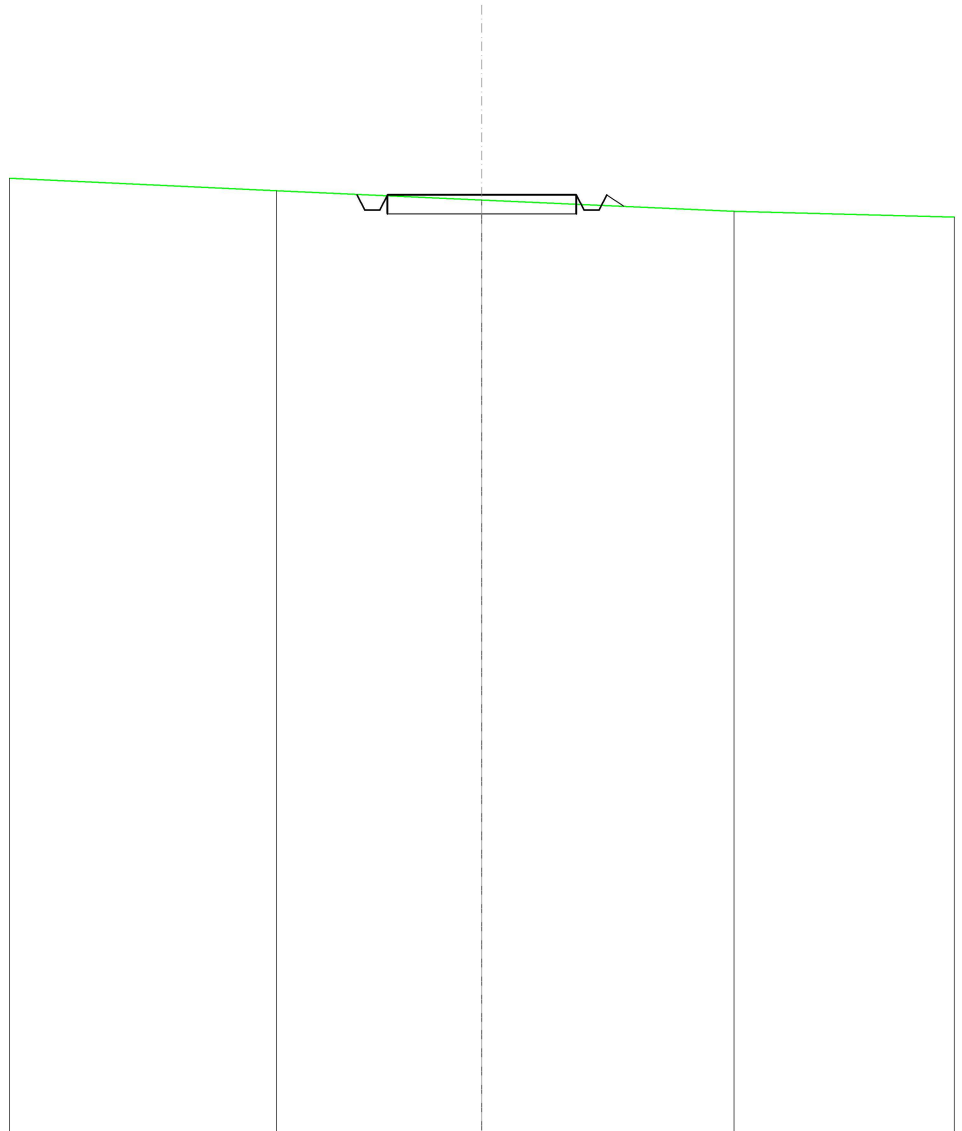
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		123,29		123,12
DIST.PARZIALI TERRENO		0,53	5,30	
QUOTE PROGETTO	123,51 123,68 123,28 123,28 123,68	123,68	123,68 123,28 123,28 123,68 123,17	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00	0,77	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,298 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,823 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,098 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,336 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 124,854
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



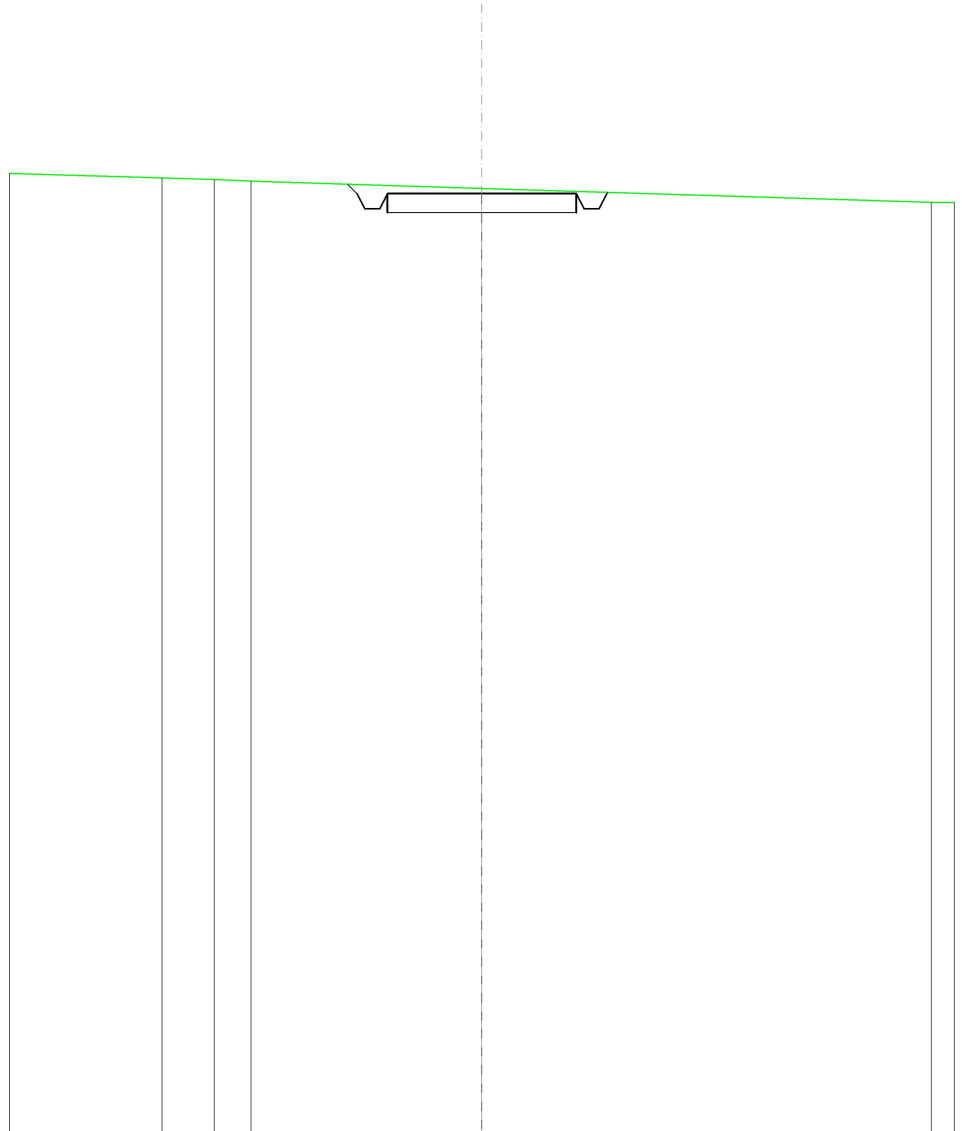
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	124,96	124,72	124,42
DIST.PARZIALI TERRENO	5,43	6,67	
QUOTE PROGETTO	124,87 124,85 124,45 124,45 124,85	124,85	124,85 124,45 124,45 124,85 124,55
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,705 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,202 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,031 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,888 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 124,885
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



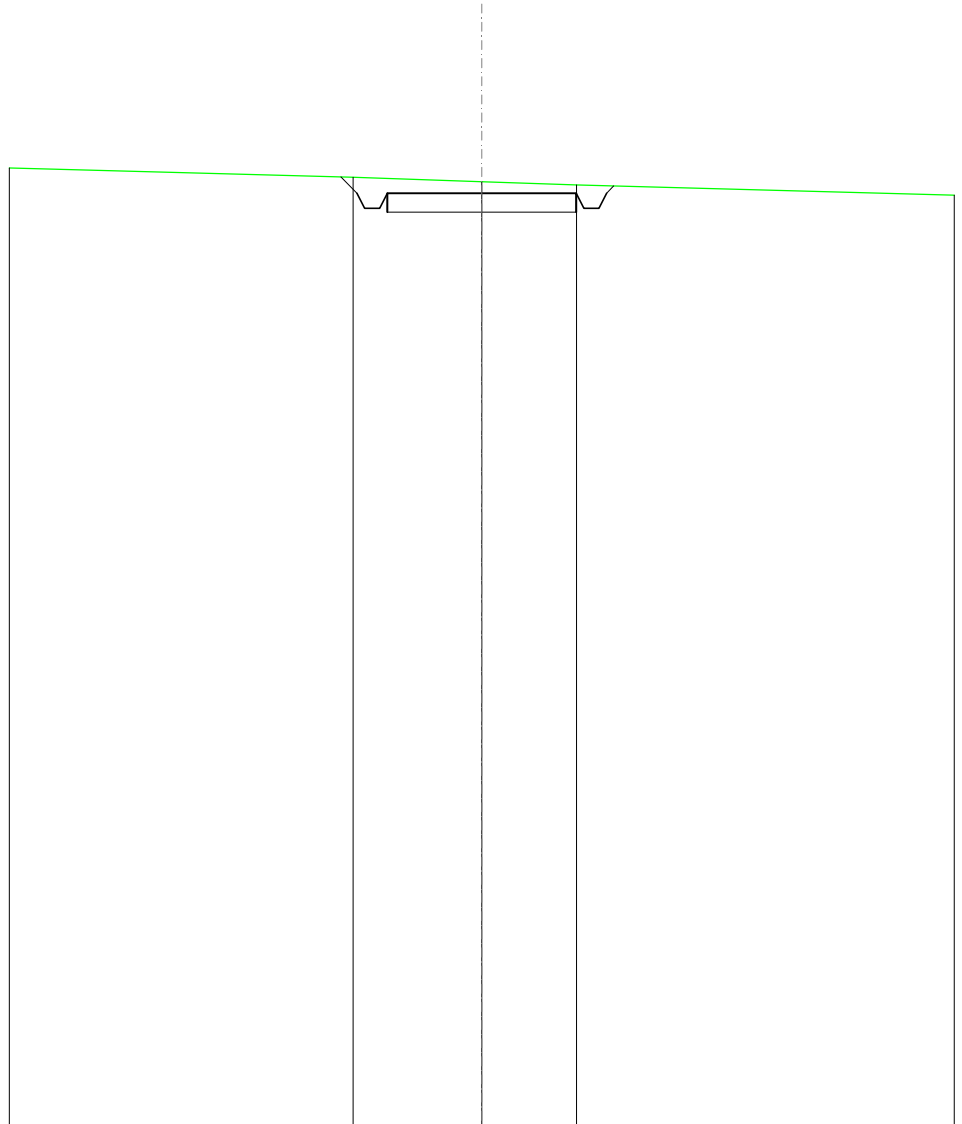
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	125,30	125,26	125,22	125,03	124,65
DIST.PARZIALI TERRENO	1,38	0,97	6,10	11,89	
QUOTE PROGETTO			125,14 124,88 124,48 124,48 124,88	124,88	124,88 124,48 124,48 124,88 124,92
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,965 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,008 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,107 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	7,216 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 124,703
 DIST.PROG.: 175,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



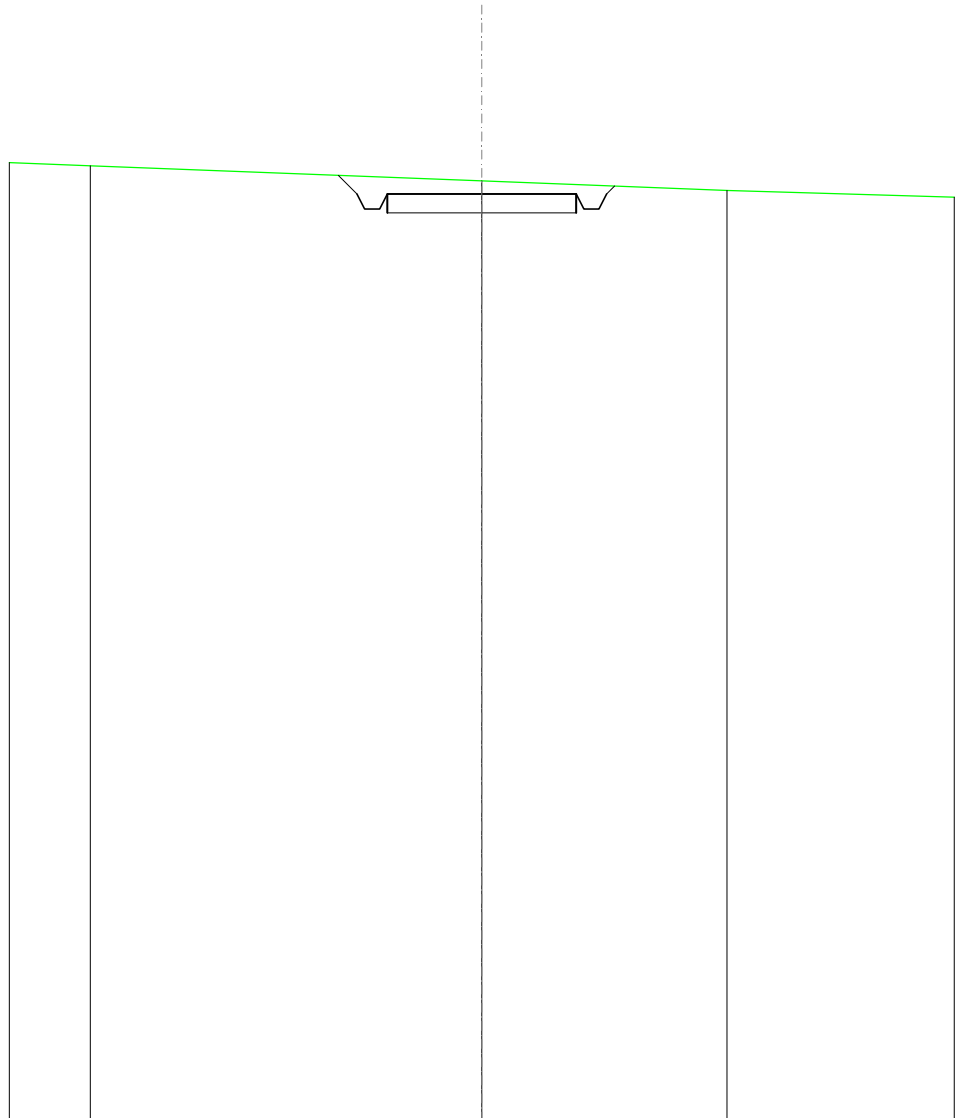
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	125,12	125,00	124,92
DIST.PARZIALI TERRENO	3,40	2,51	
QUOTE PROGETTO	125,13 124,70 124,30 124,30 124,70	124,70	124,70 124,30 124,30 124,70 124,89
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,036 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,234 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,141 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	7,306 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 124,522
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



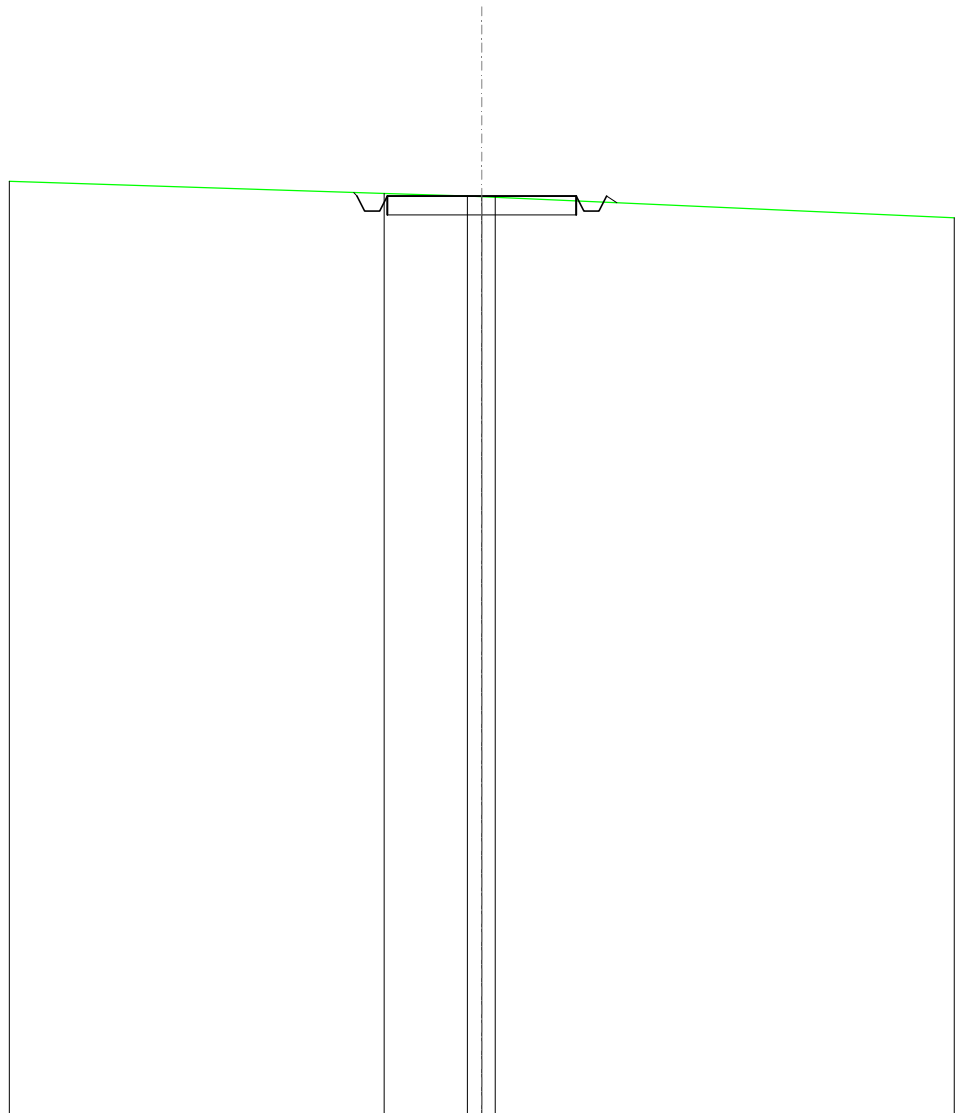
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	125,27	124,87	124,62
DIST.PARZIALI TERRENO	10,36	6,48	
QUOTE PROGETTO	125,02 124,52 124,12 124,12 124,52	124,52	124,52 124,12 124,12 124,52 124,73
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,49	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,427 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,364 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,034 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,536 m

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 124,340
 DIST.PROG.: 225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



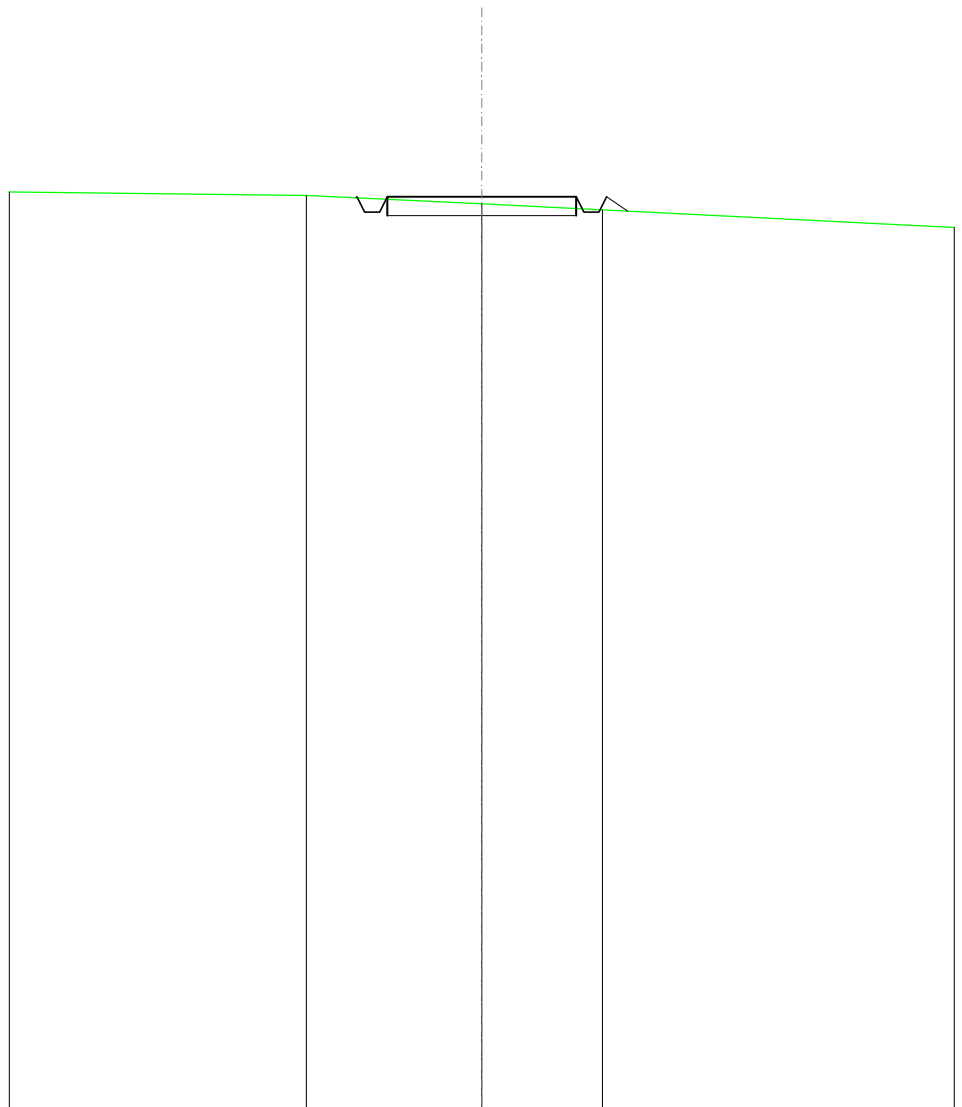
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	124,40	124,34	124,32	124,30
DIST.PARZIALI TERRENO		2,20		
QUOTE PROGETTO	124,43	124,34	124,34	124,16
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,235 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,563 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,153 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,226 m

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 124,156
 DIST.PROG.: 250,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



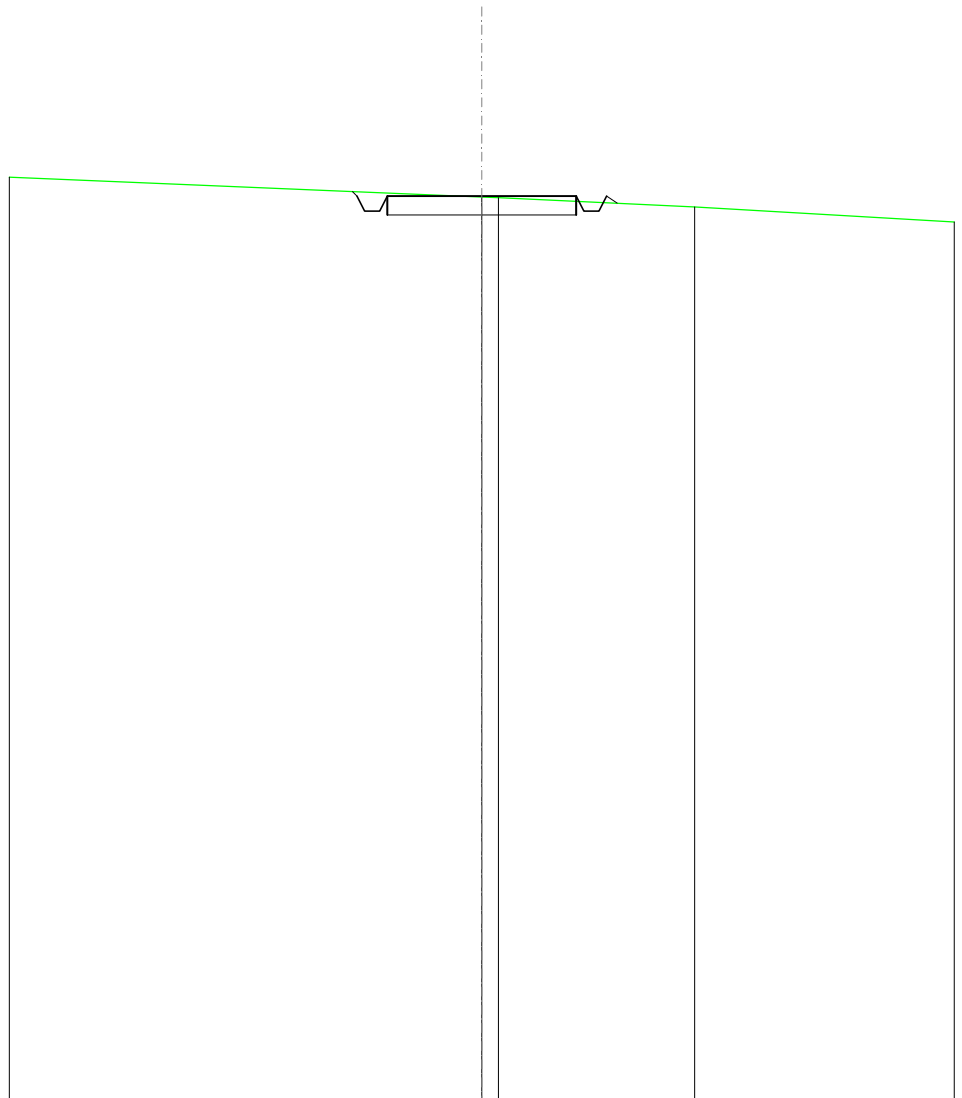
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO	124,19	123,97	123,81
DIST.PARZIALI TERRENO	4,64	3,19	
QUOTE PROGETTO	124,13 124,16 123,76 123,76 124,16	124,16	124,16 123,76 124,16 123,76
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00	0,56

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,448 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,383 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,007 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,037 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,567 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 123,938
 DIST.PROG.: 275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		123,92	123,90		123,65
DIST.PARZIALI TERRENO				5,19	
QUOTE PROGETTO	124,06	123,94	123,94	123,94	123,75
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,243 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,430 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,257 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,823 m

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 123,720
 DIST.PROG.: 300,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 102,325

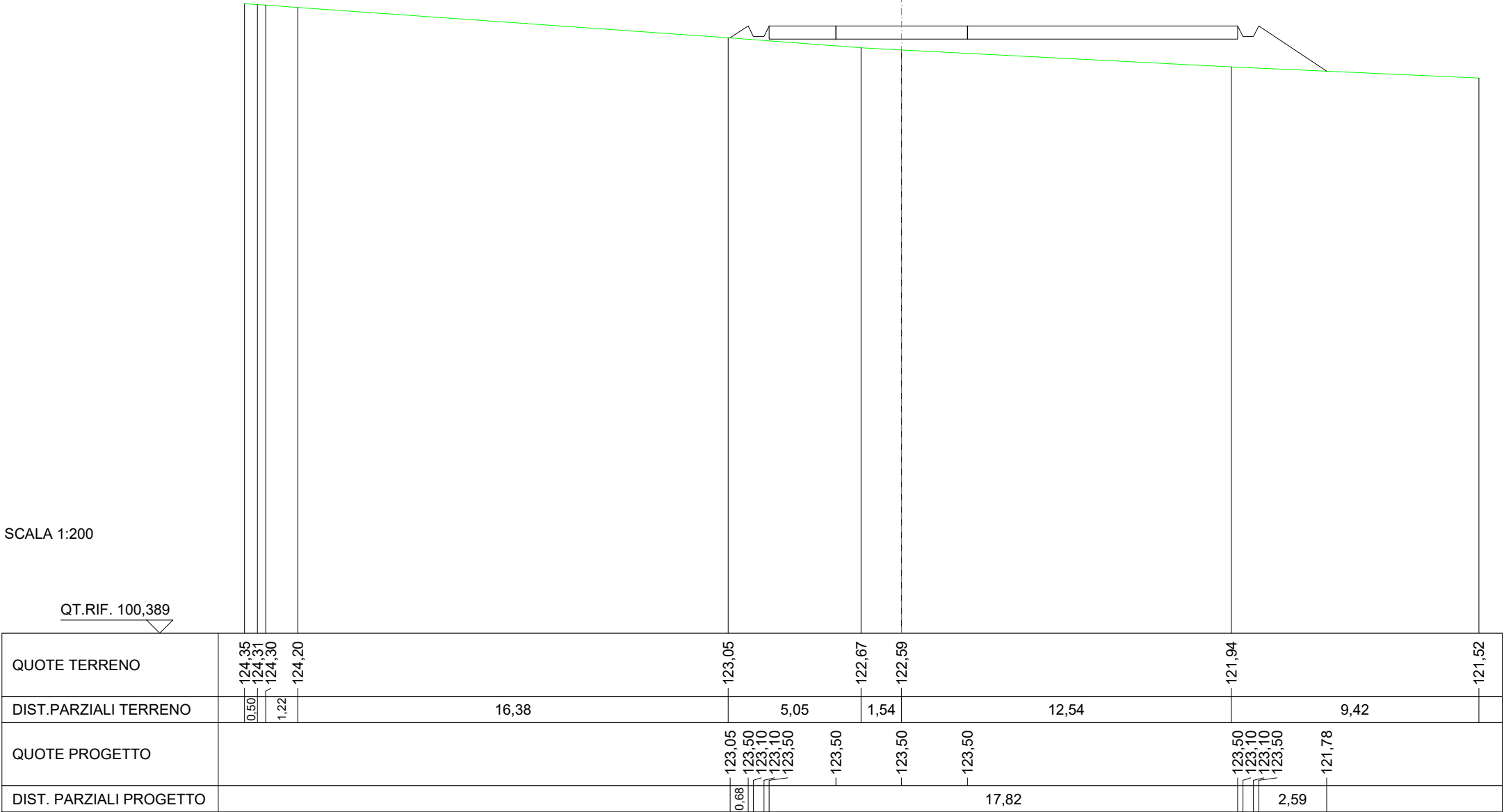
QUOTE TERRENO	-125,17	124,65	123,54	123,51	123,43	123,35	-122,46
DIST.PARZIALI TERRENO	9,24	15,45	0,92	1,09	15,97		
QUOTE PROGETTO			123,76	123,72	123,32	123,32	123,72
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00	0,72			

RILEVATI	
RILEVATO	10,804 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	17,822 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,478 m ²

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 123,503
 DIST.PROG.: 325,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

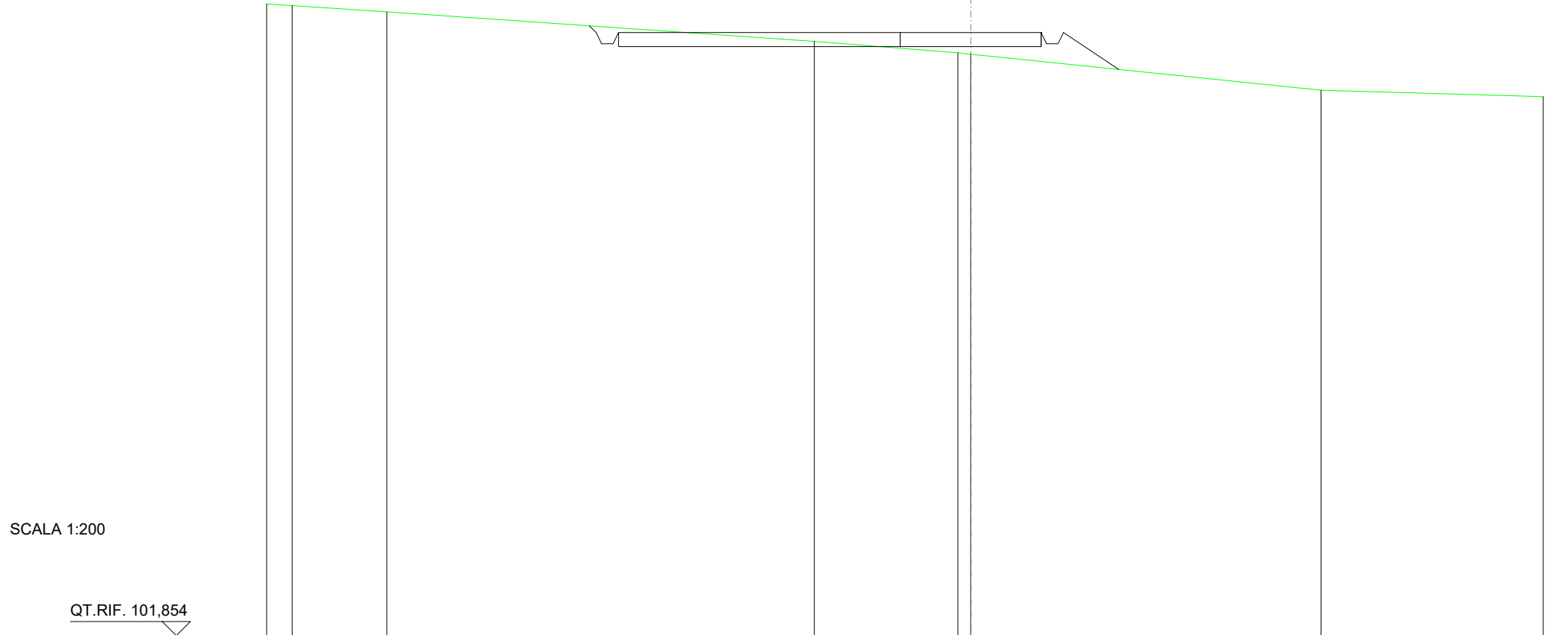
QT.RIF. 100,389



QUOTE TERRENO	124,35 124,31 124,30 124,20	123,05	122,67	122,59	121,94	121,52
DIST.PARZIALI TERRENO	0,50 1,22	16,38	5,05	1,54	12,54	9,42
QUOTE PROGETTO		123,05 123,50 123,10 123,50	123,50	123,50	123,50	121,78
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,68			17,82	2,59

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,397 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	1,403 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,198 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,027 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,700 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	10,338 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 123,285
 DIST.PROG.: 350,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



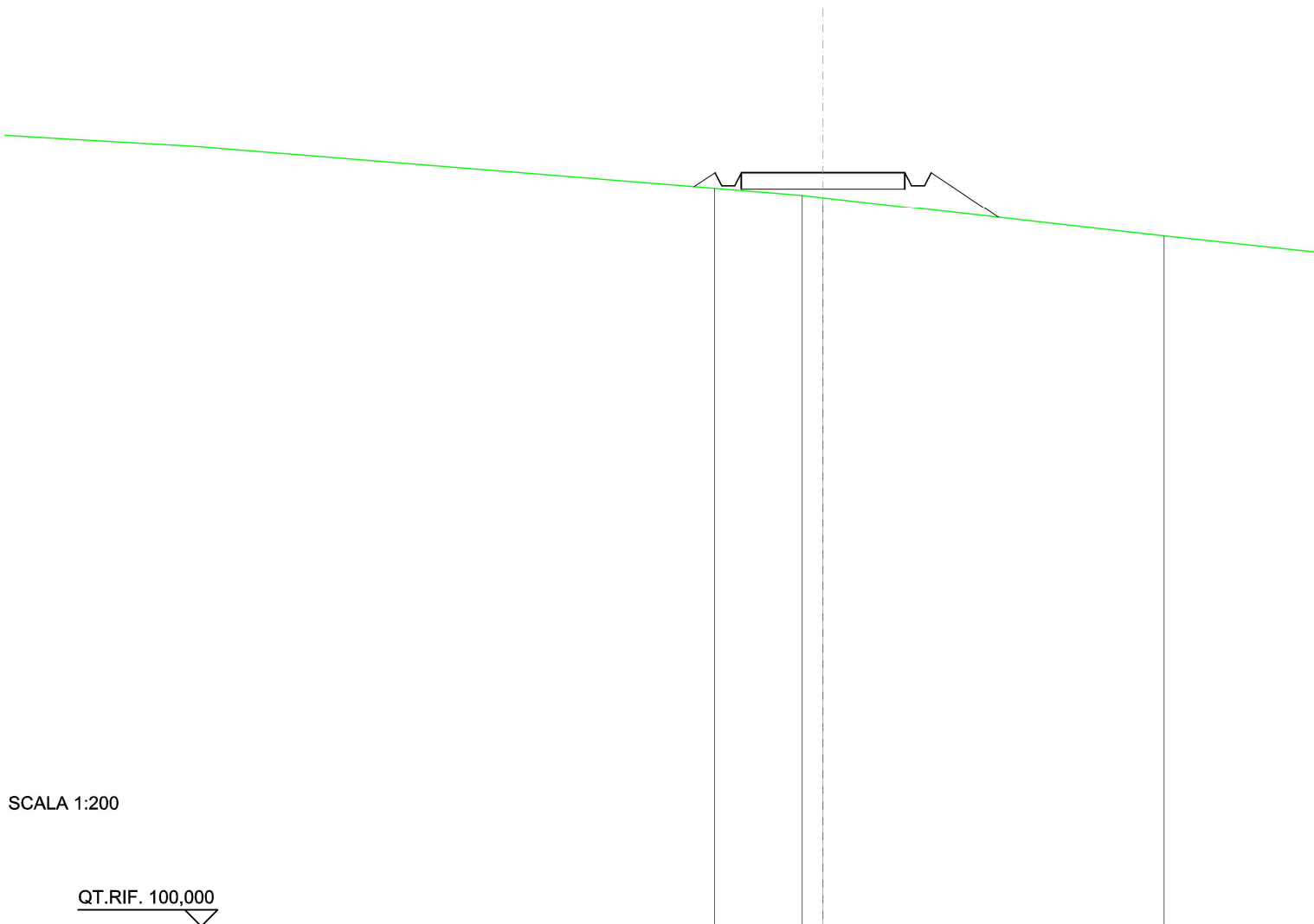
SCALA 1:200

QT.RIF. 101,854

QUOTE TERRENO	124,30	124,25	124,02	122,97	122,57	122,52	121,24	121,01
DIST.PARZIALI TERRENO	0,90	3,36	15,18	5,09	12,45	7,89		
QUOTE PROGETTO			123,53	123,29	122,89	123,29	122,89	123,29
DIST. PARZIALI PROGETTO			15,00	1,96				

RILEVATI	
RILEVATO	1,405 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	2,146 m ²

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 123,068
 DIST.PROG.: 375,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



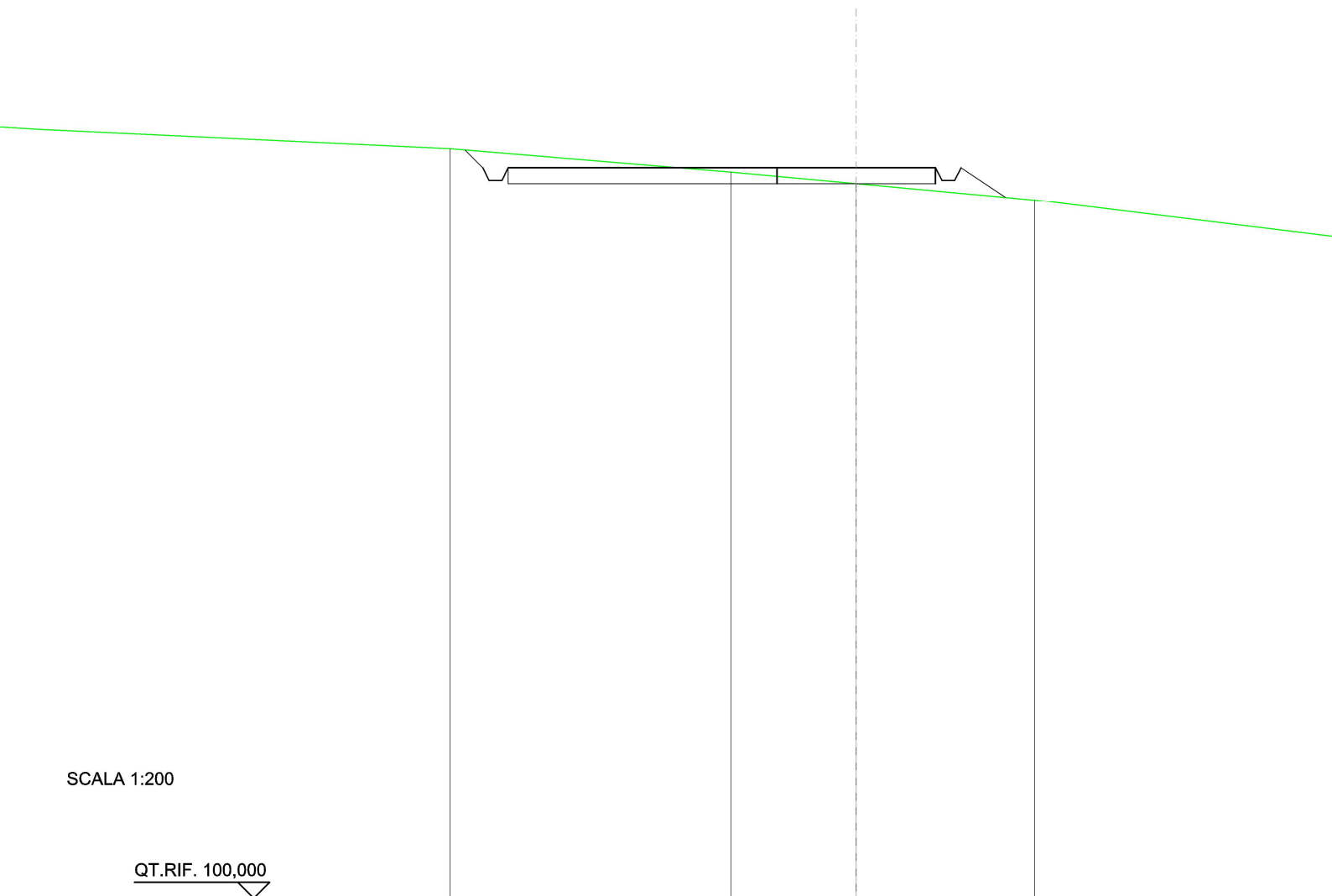
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		122,59	122,37	122,30		121,12
DIST.PARZIALI TERRENO		2,69	0,63		10,42	
QUOTE PROGETTO		122,64	123,07	122,67	123,07	121,69
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,64		5,00		2,07

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,624 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,289 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	13,478 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,323 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,144 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,938 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	12,332 m

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 123,056
 DIST.PROG.: 400,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



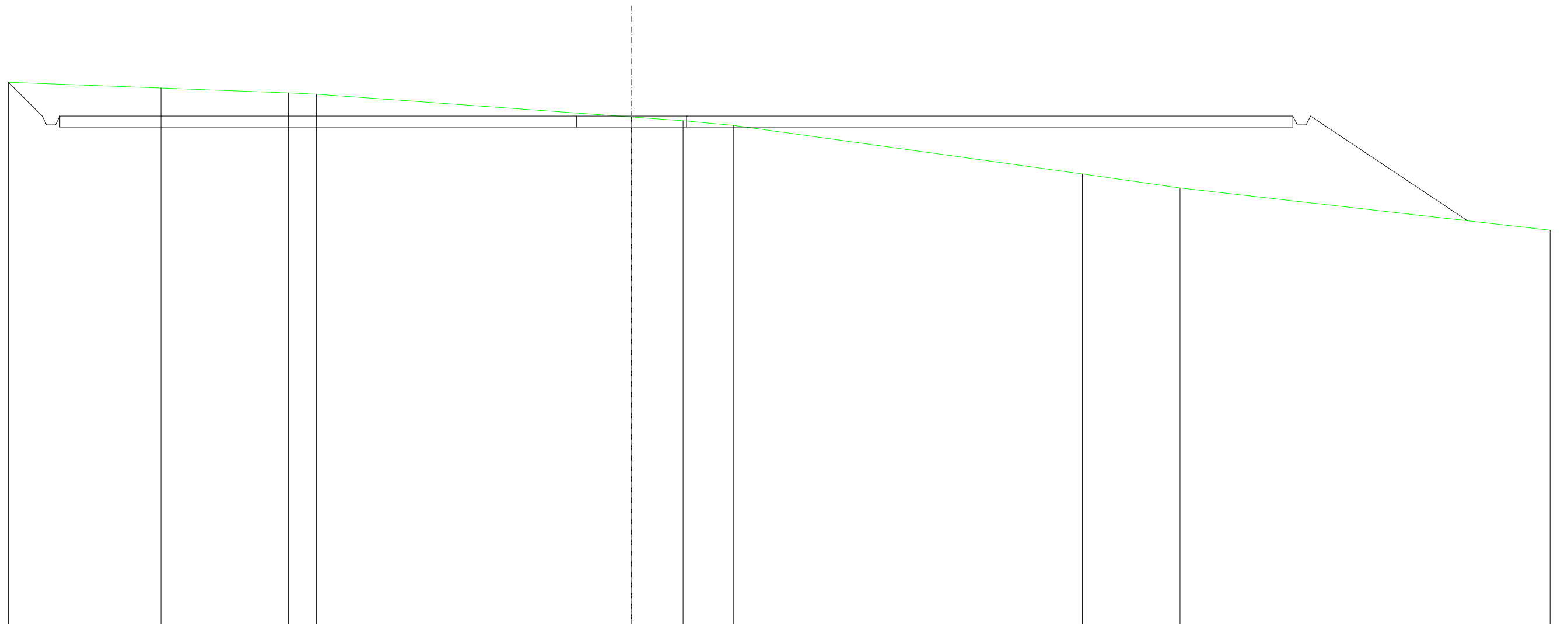
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		122,92		122,56		122,04	
DIST.PARZIALI TERRENO			3,96		5,63		
QUOTE PROGETTO	123,06 122,66 122,66 123,06		123,06	123,06		123,06 122,66 122,66 123,06 122,12	
DIST. PARZIALI PROGETTO			13,48		1,40		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,408 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	42,594 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	55,925 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	35,371 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,131 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	16,863 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	33,479 m

SEZIONE N.: 18
 QT. PROGETTO: 123,059
 DIST.PROG.: 425,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



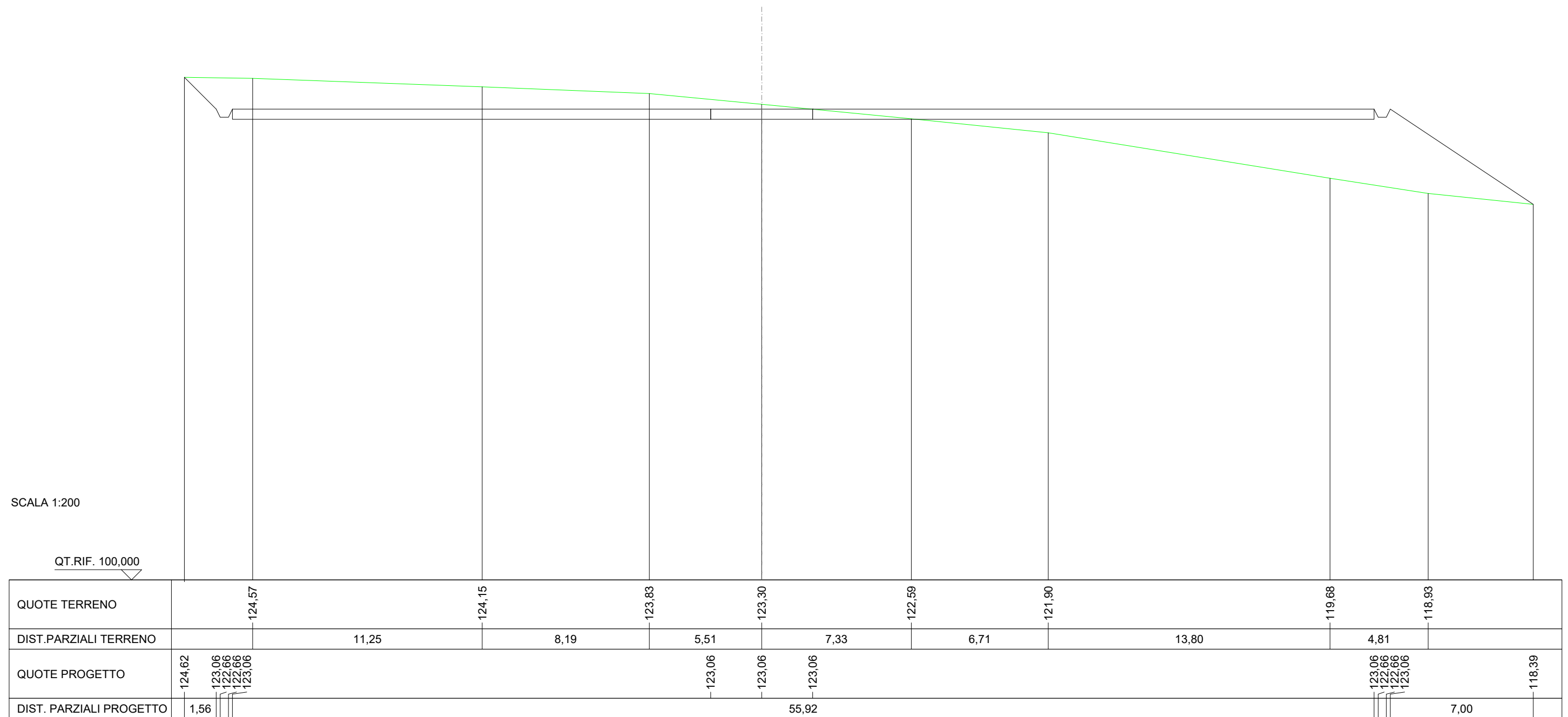
SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QUOTE TERRENO		124,33		124,11	124,05			123,02	122,85	122,64			120,44	119,80		117,89
DIST.PARZIALI TERRENO	12,02		5,79	1,27		14,28		2,34	2,30		15,81		4,43		16,78	
QUOTE PROGETTO	124,59	123,06	122,66	122,66	123,06		123,06	123,06	123,06				123,06	122,66	122,66	123,06
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,53								55,92						7,11	118,32

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,465 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	33,187 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	55,925 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	42,206 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,199 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	16,488 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	35,852 m

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 123,062
 DIST.PROG.: 450,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 23,231



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,266 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	21,136 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	55,925 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	43,363 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,838 m ²
SCAVO PER PLINTO	54,912 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	12,491 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	38,365 m

SEZIONE N.: 20
 QT. PROGETTO: 123,065
 DIST.PROG.: 473,231
 DIST.PREC.: 23,231
 DIST.SUCC.: 15,095

SCALA 1:200

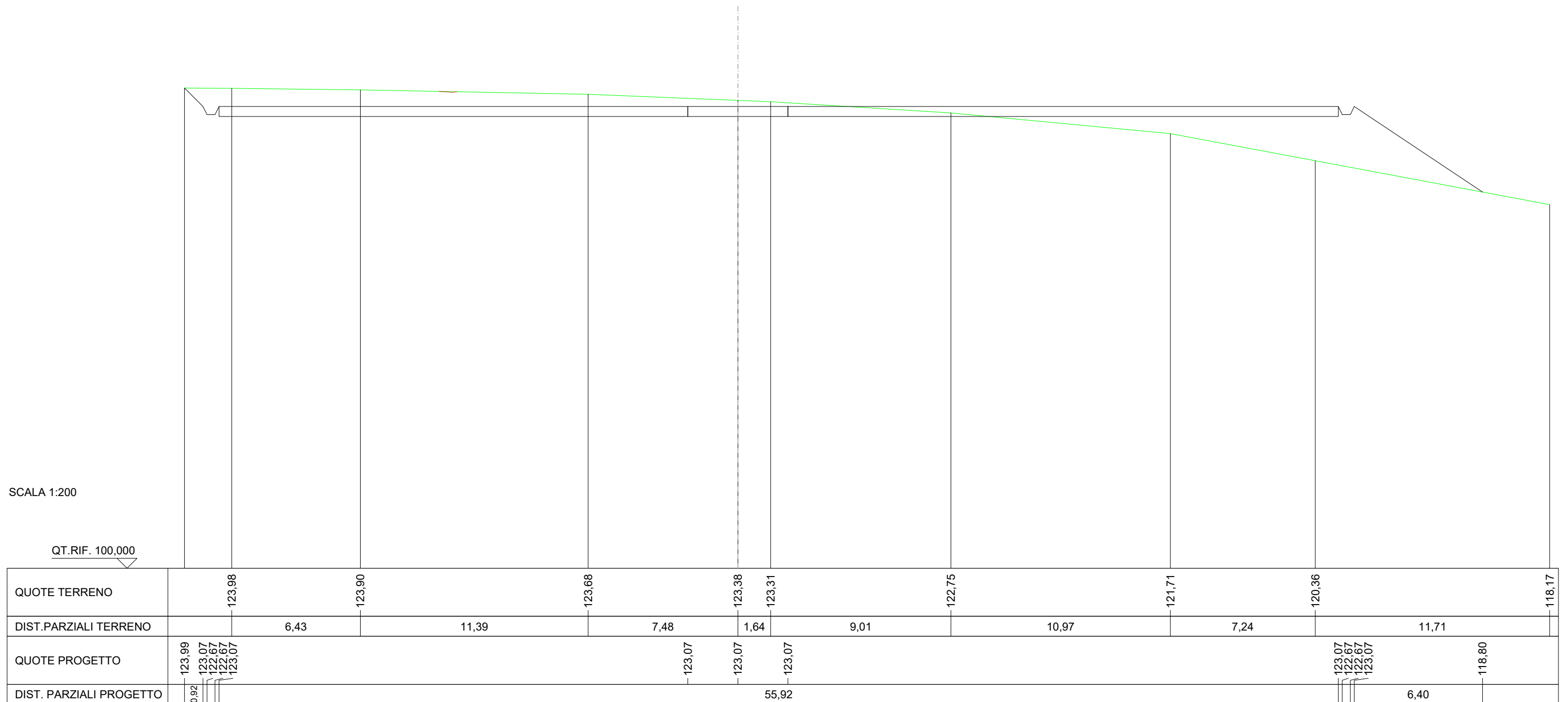
QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	124,41		124,23	124,10		123,54	123,49		122,68		121,60		120,32		118,41				
DIST.PARZIALI TERRENO		15,18	3,54		13,21	1,19		7,96		11,35		8,24		10,15					
QUOTE PROGETTO		124,37	123,07	122,67	122,67	123,07	123,07	123,07						123,07	122,67	122,67	123,07		118,69
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,30						55,92								6,55			

M06 Fondazione

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,973 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	17,582 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	55,925 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	36,386 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,424 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	11,985 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	40,224 m

SEZIONE N.: 21
 QT. PROGETTO: 123,067
 DIST.PROG.: 488,326
 DIST.PREC.: 15,095



SCALA 1:200

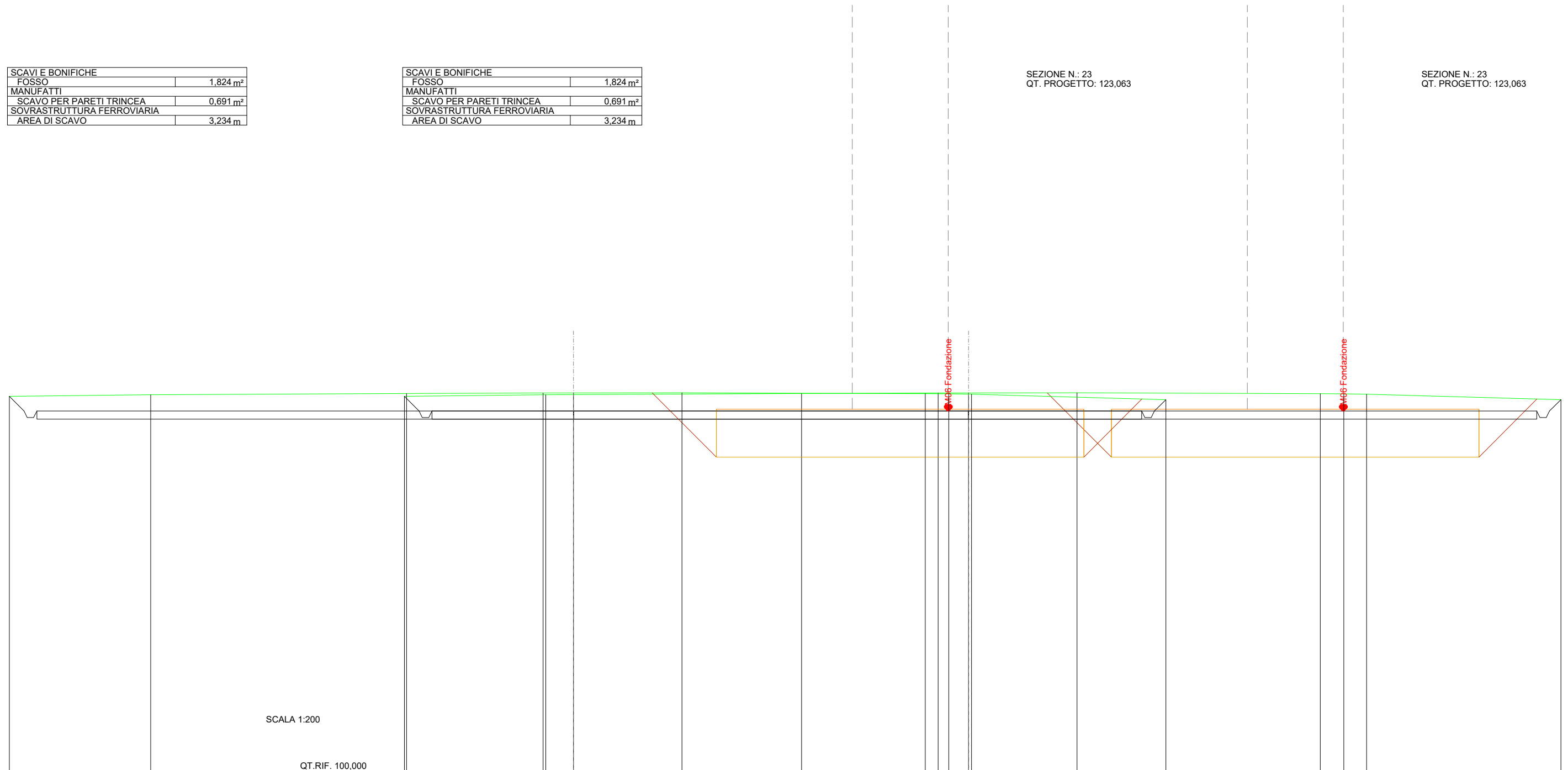
QT.RIF. 100,000

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,824 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,691 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,234 m

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,824 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,691 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,234 m

SEZIONE N.: 23
QT. PROGETTO: 123,063

SEZIONE N.: 23
QT. PROGETTO: 123,063



SCALA 1:200

SCALA 1:200

QT.RIF. 100,000

QT.RIF. 100,000

DIST.PARZIALI TERRENO		124,08		8,54	1,90	6,79	15,99		15,21	8,54	1,47	1,43	6,79	17,76	15,21	1,47	1,43	17,76	
QUOTE TERRENO		-124,08		-124,16	-124,08	-124,19	-124,20		-124,16	-124,15	-124,19	-124,14	-124,19	-124,20		-124,15	-124,14	-124,12	
QUOTE PROGETTO	123,99 123,06 122,66 123,06		123,99 123,06 122,66 123,06		123,06				123,06					123,06 122,66 123,06 123,77					123,06 122,66 123,06 123,77
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,92		0,92		69,09				69,09					0,71					0,71

