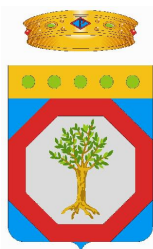


Regione
Puglia



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 MN11

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MIN	P	VB	SZ	23	1:200

NOME FILE:

E-MIN-P-VB-SZ-23_Sezioni Trasversali Asse MN11

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

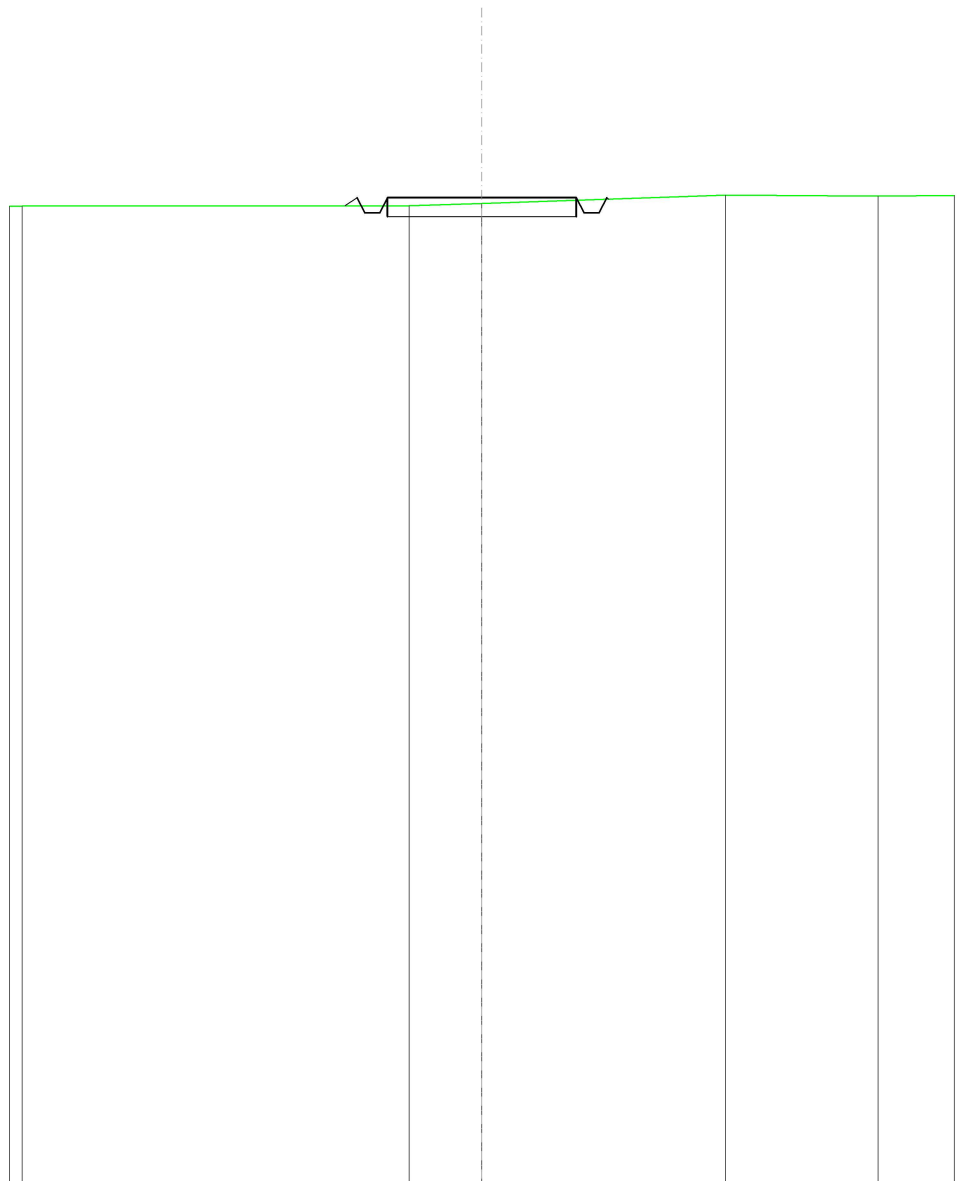
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,290 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,756 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,060 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,332 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 196,098
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 170,000

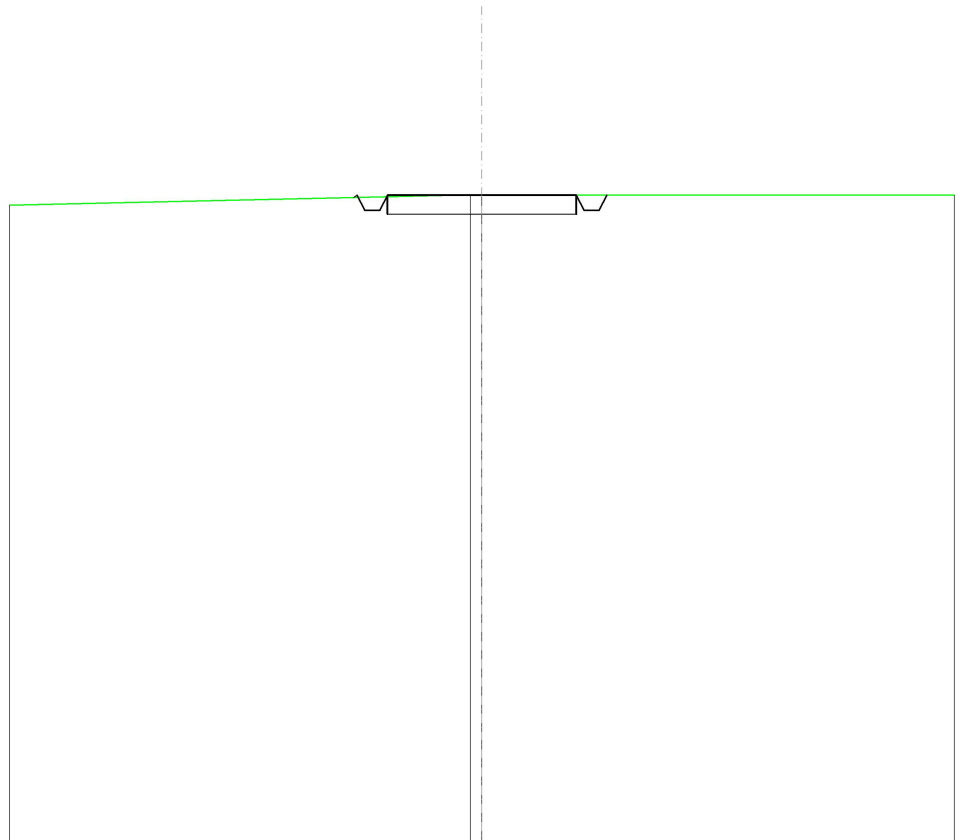
QUOTE TERRENO		195,88	195,95	196,16	196,14
DIST.PARZIALI TERRENO		1,92	6,44	4,04	
QUOTE PROGETTO		195,88 196,10 195,70 195,70 196,10	196,10	195,10 195,70 195,70 196,10 196,06	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,444 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,475 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,554 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 197,149
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000



QUOTE TERRENO	197,15	197,15
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	197,09 197,15 196,75 196,75 197,15	197,15 197,15 196,75 196,75 197,15
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,216 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,564 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,105 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,219 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 198,088
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000

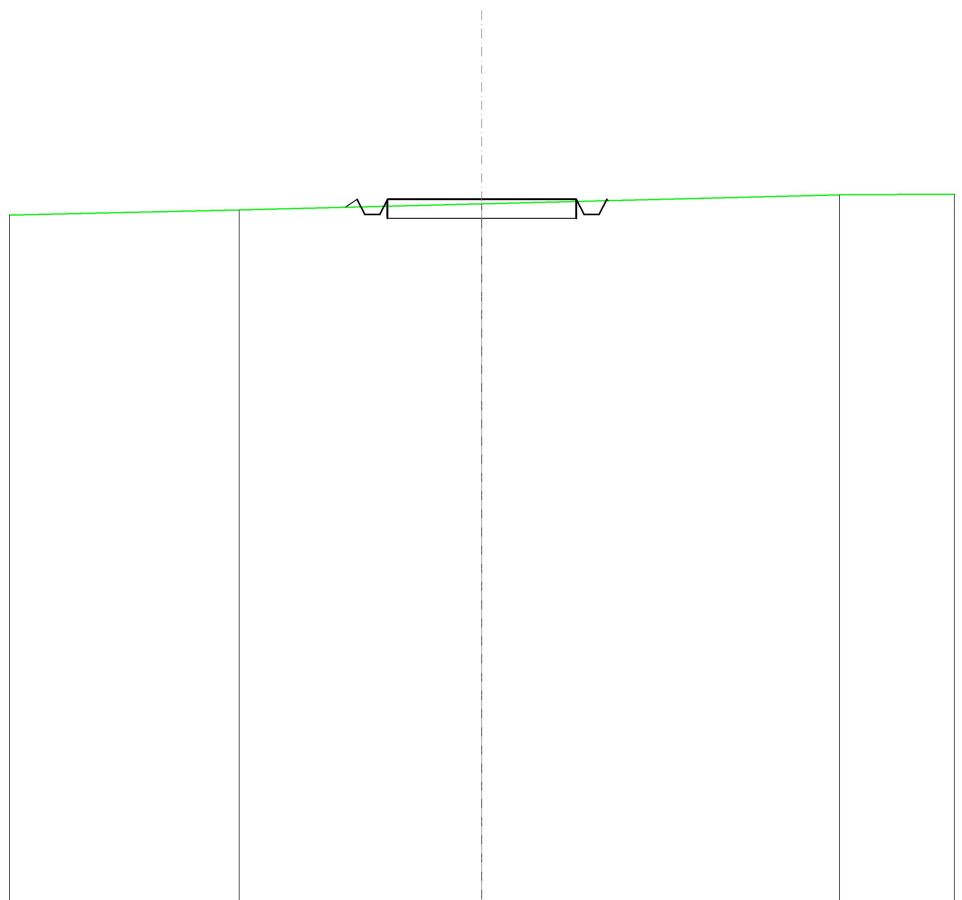
QUOTE TERRENO	197,72	197,77	197,90	197,95
DIST.PARZIALI TERRENO	2,91	5,85	2,23	
QUOTE PROGETTO		197,82 198,09 197,69 197,69 198,09	198,09	198,09 197,69 197,69 198,09 197,97
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,314 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,924 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,050 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,370 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 198,621
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000



QUOTE TERRENO	198,35	198,51	198,74
DIST.PARZIALI TERRENO	6,42	9,47	
QUOTE PROGETTO	198,42 198,62 198,22 198,62	198,62	198,62 198,22 198,62 198,59
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,393 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,186 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,014 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,485 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 199,154
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000

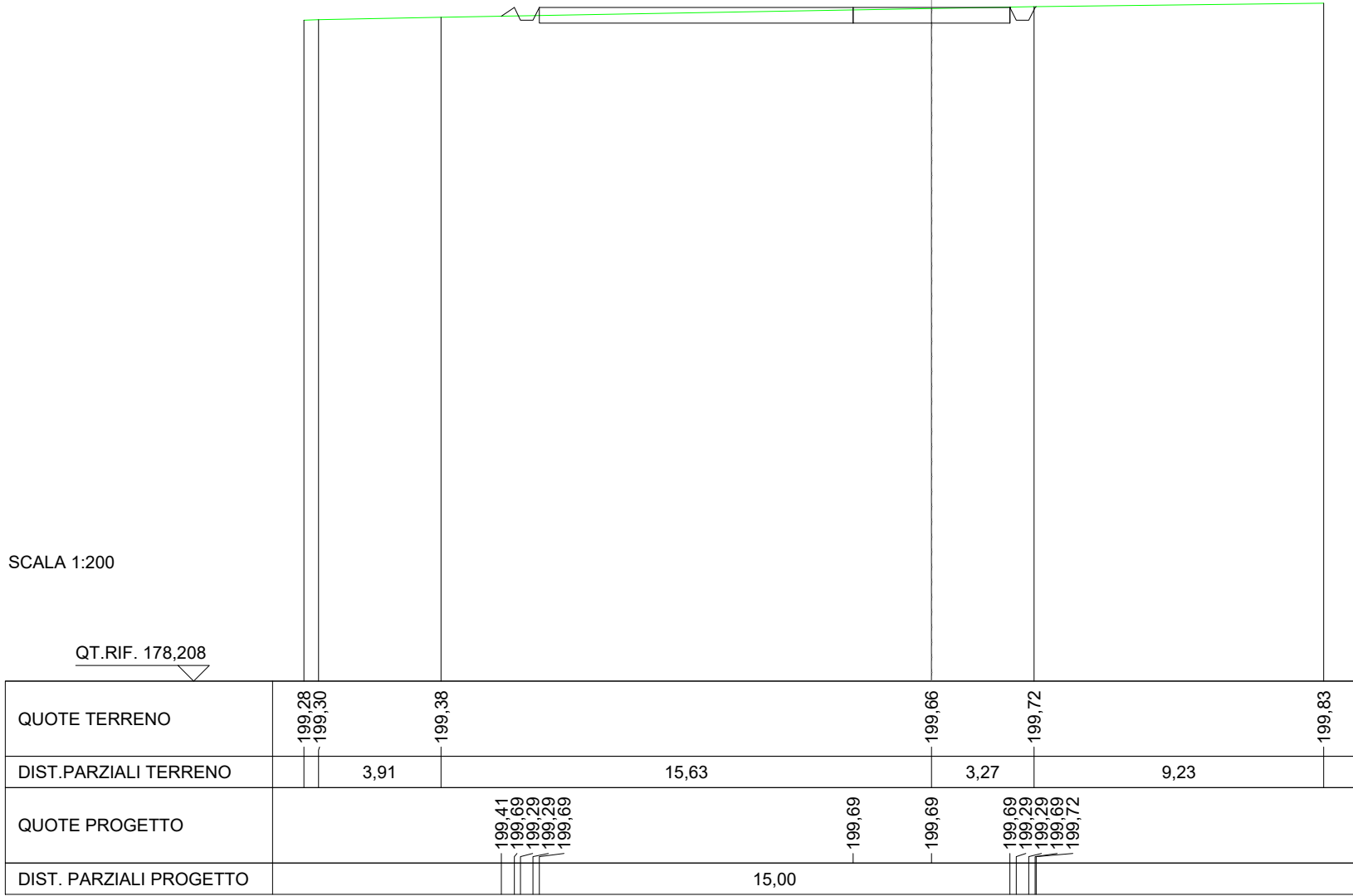
QUOTE TERRENO	198,95	199,09	199,19
DIST.PARZIALI TERRENO	10,72	5,21	
QUOTE PROGETTO	199,04 199,15 198,75 199,15	199,15	199,15 198,75 199,15 199,15
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,325 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,727 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,088 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	16,371 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 199,688
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

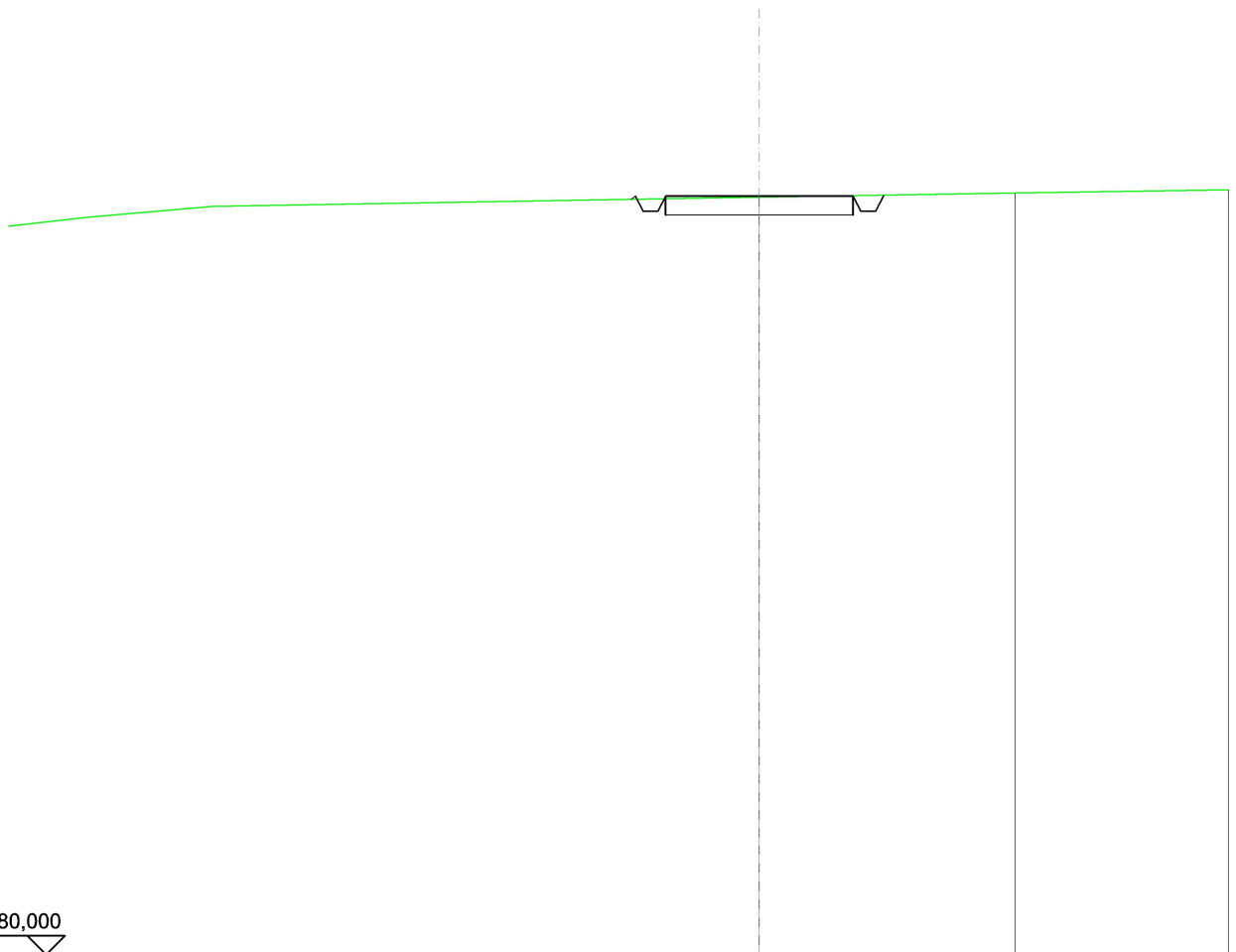
SCALA 1:200

QT.RIF. 178,208



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,441 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,375 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,008 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,555 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 200,221
 DIST.PROG.: 175,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000

QUOTE TERRENO		200,20		200,30
DIST.PARZIALI TERRENO			6,82	
QUOTE PROGETTO		200,14 200,22 199,82 199,82 200,22	200,22	200,22 199,82 199,82 200,22 200,25
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,342 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,724 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	12,448 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,701 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,013 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,235 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	9,412 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 200,304
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 178,930

QUOTE TERRENO	198,40	198,98		199,98	200,24		200,80	200,86	
DIST.PARZIALI TERRENO		4,95		11,06		3,98		8,53	3,97
QUOTE PROGETTO			199,22	200,30	199,90	200,30	199,90	200,30	200,47
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,62		12,45				

RILEVATI	
RILEVATO	18,224 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	14,147 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	8,572 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 199,824
 DIST.PROG.: 225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

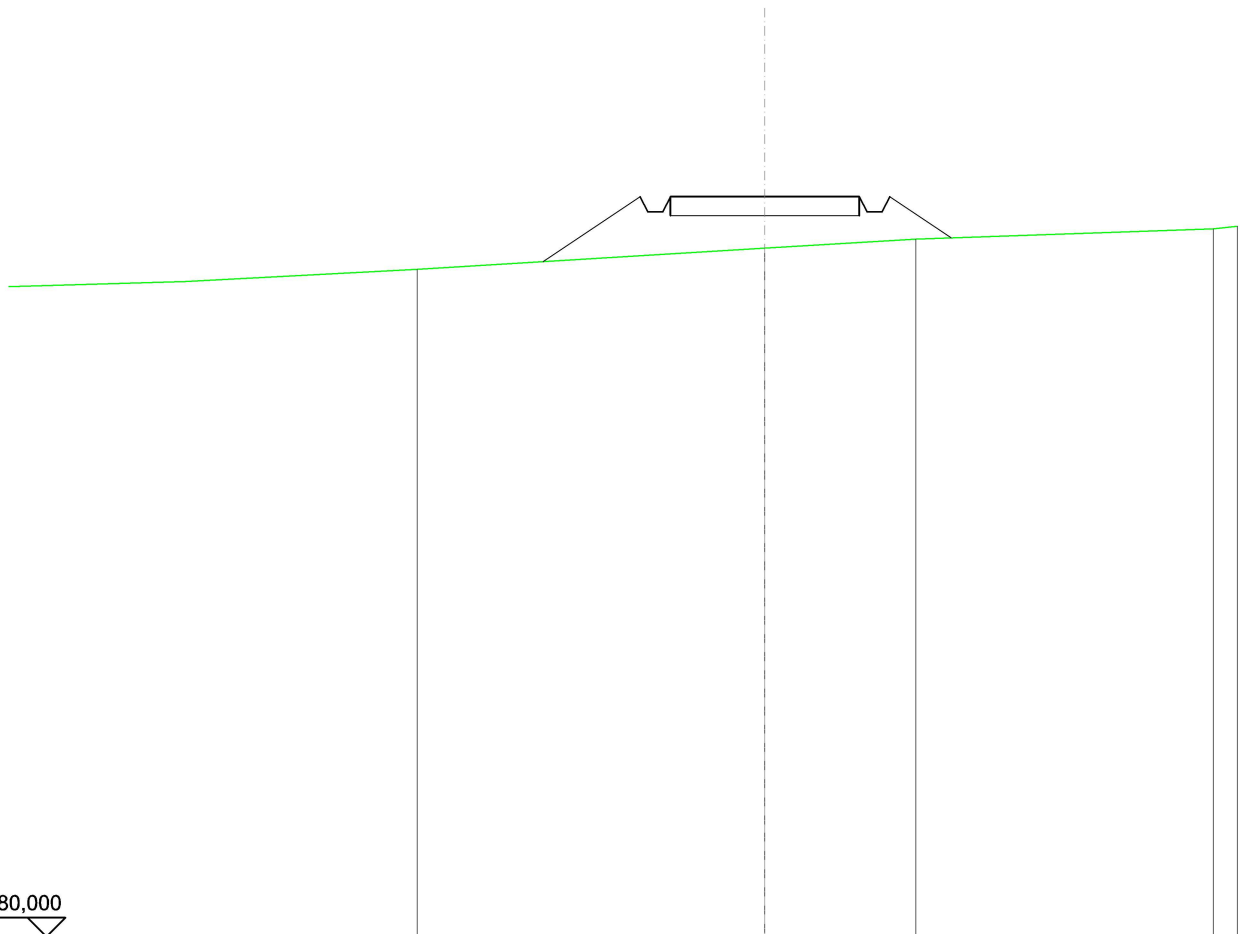
SCALA 1:200

QT.RIF. 175,871

QUOTE TERRENO	196,92	197,04 197,07		198,46	199,06	199,22	199,76
DIST.PARZIALI TERRENO	4,63		14,89		6,36	1,62	4,53
QUOTE PROGETTO		197,01	199,82 199,42 199,42 199,82	199,82	199,82	199,82 199,42 199,42 199,82	198,90
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,22	14,15			1,38	

RILEVATI	
RILEVATO	4,284 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	4,618 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 199,585
 DIST.PROG.: 250,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



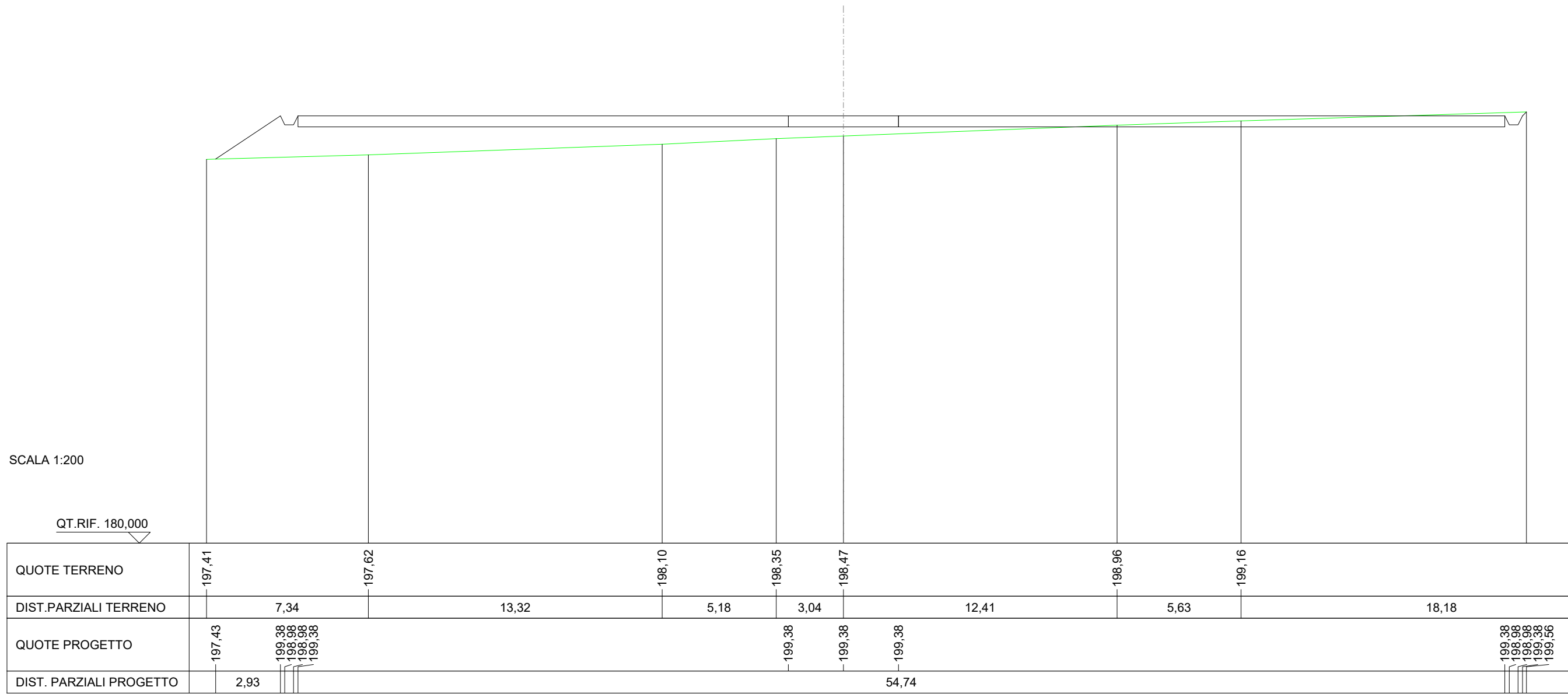
SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000

QUOTE TERRENO	197,67		198,23	198,47	198,74
DIST.PARZIALI TERRENO		9,20		3,99	7,87
QUOTE PROGETTO	197,87	199,59	199,59	199,59	198,50
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,57	5,00	1,62	

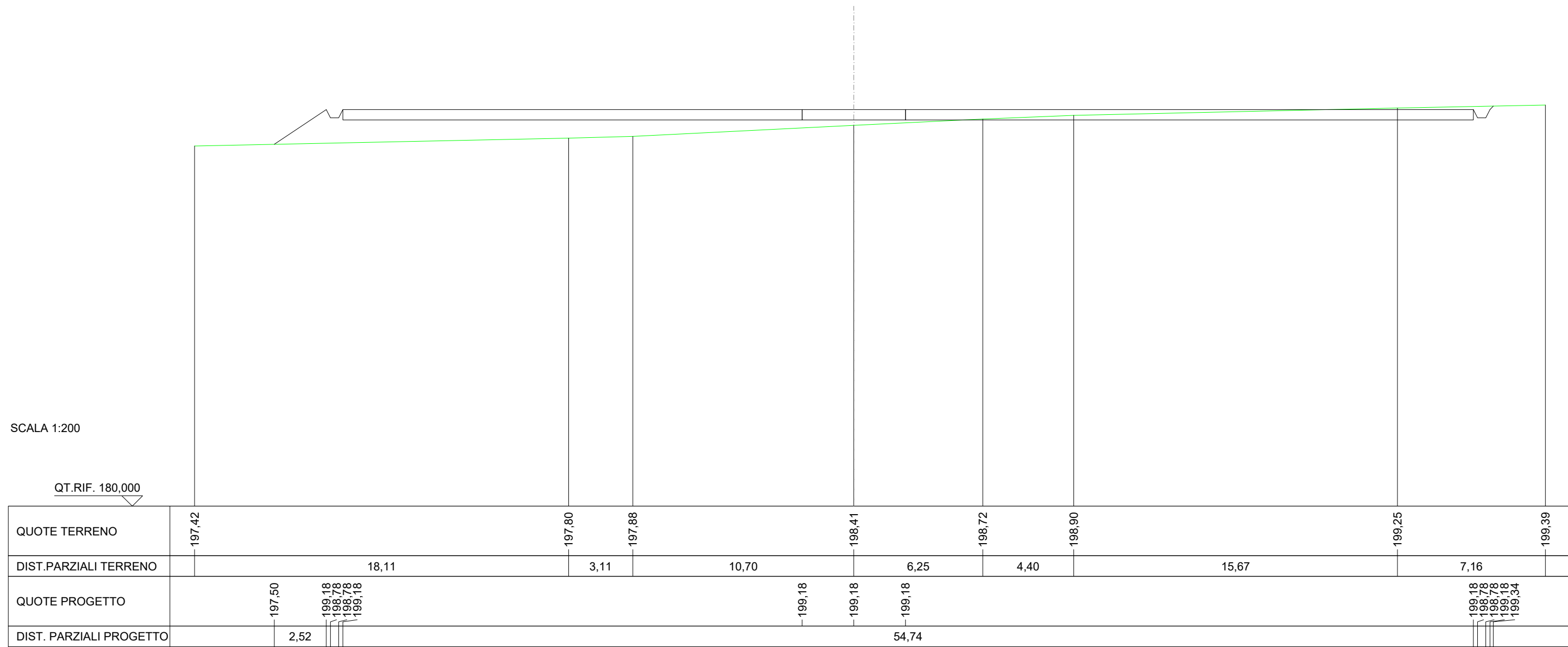
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,371 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	24,789 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	54,739 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,600 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,016 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	4,000 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	20,548 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 199,382
 DIST.PROG.: 275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,362 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	19,905 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	54,739 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,995 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,013 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	3,106 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	25,524 m

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 199,179
 DIST.PROG.: 300,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 15,862



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,321 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	23,813 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	54,739 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,782 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
SCAVO PER PLINTO	42,378 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,454 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	18,147 m

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 199,050
 DIST.PROG.: 315,862
 DIST.PREC.: 15,862
 DIST.SUCC.: 11,500

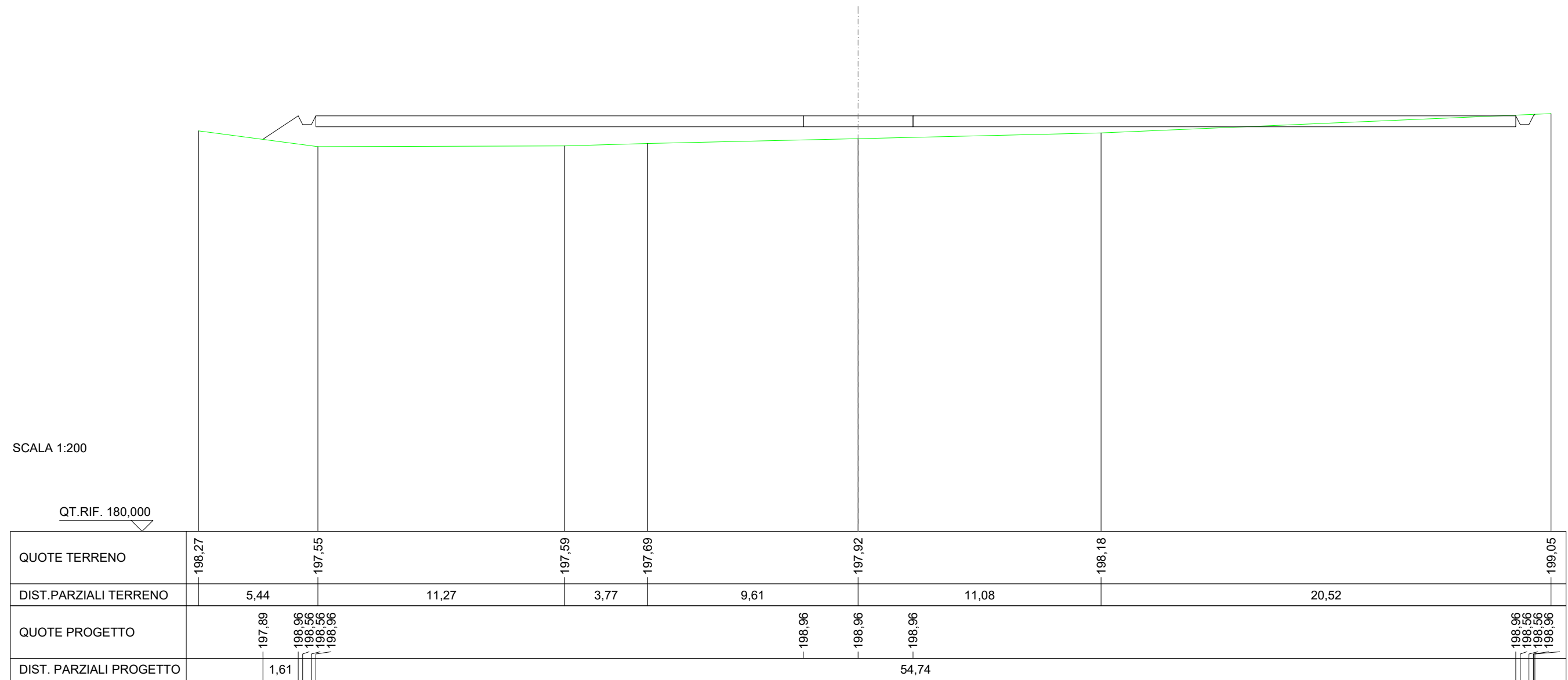
SCALA 1:200

QT.RIF. 190,000

QUOTE TERRENO	197,63	197,54	197,46	197,46	197,96	198,04	198,04	198,79	199,03			
DIST.PARZIALI TERRENO	3,60	0,63	1,31	17,91	3,16	18,55	5,63	14,68				
QUOTE PROGETTO	197,61	199,05	198,65	198,65	199,05	199,05	199,05	199,05	198,65	198,65	199,05	199,16
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,16					54,74						

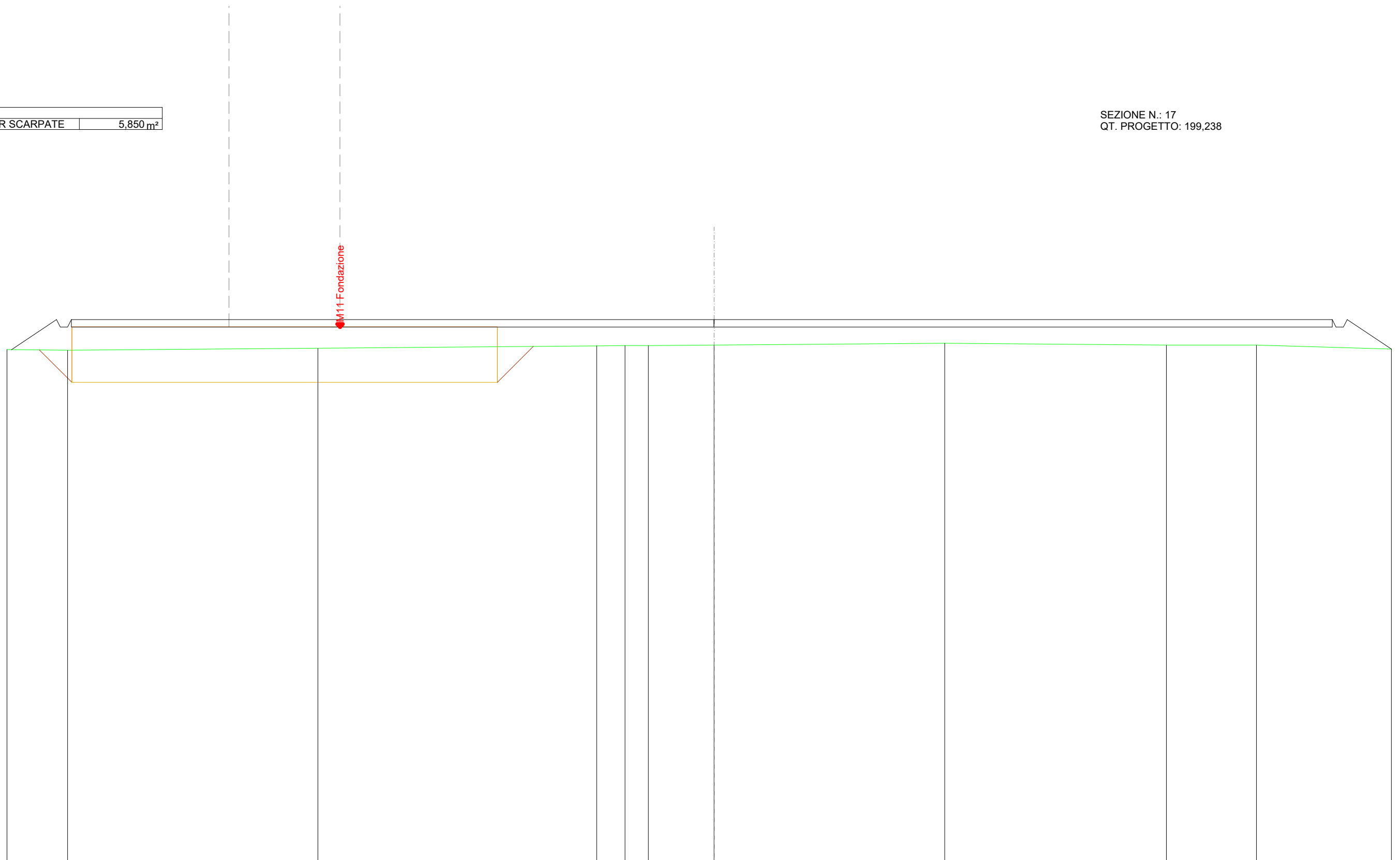
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,277 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	24,831 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	54,739 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,267 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,859 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	13,219 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 198,956
 DIST.PROG.: 327,362
 DIST.PREC.: 11,500



MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	5,850 m ²

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 199,238



SCALA 1:200

QT.RIF. 170,000

DIST.PARZIALI TERRENO	3,26	13,51	15,05	1,53	1,26	3,55	12,45	11,95	4,86	
QUOTE TERRENO	197,62	197,59	197,69	197,82	197,84	197,84	197,87	197,96	197,86	197,86
QUOTE PROGETTO	197,62	199,24 198,84 198,84 199,24					199,24			199,24 198,84 198,84 199,24
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,43					68,04				

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,048 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,473 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,088 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,337 m

SEZIONE N.: 18
 QT. PROGETTO: 199,238

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,000

