

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 MN17**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
<b>E-MIN</b>	<b>P</b>	<b>VB</b>	<b>SZ</b>	<b>29</b>	<b>1:200</b>

NOME FILE:

**E-MIN-P-VB-SZ-29\_Sezioni Trasversali Asse MN17**

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

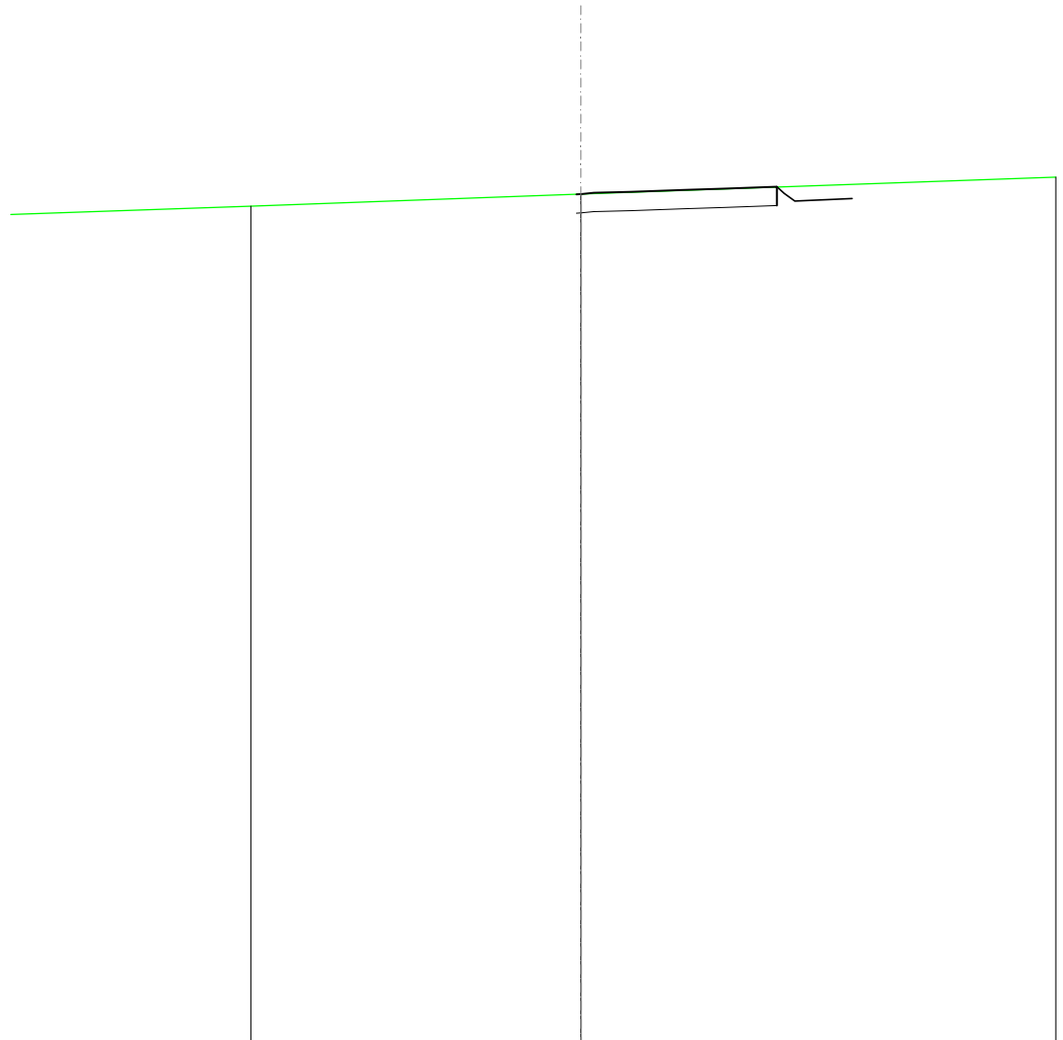
**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

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

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,672 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,282 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,577 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	7,254 m

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 92,539  
 DIST.PROG.: 0,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



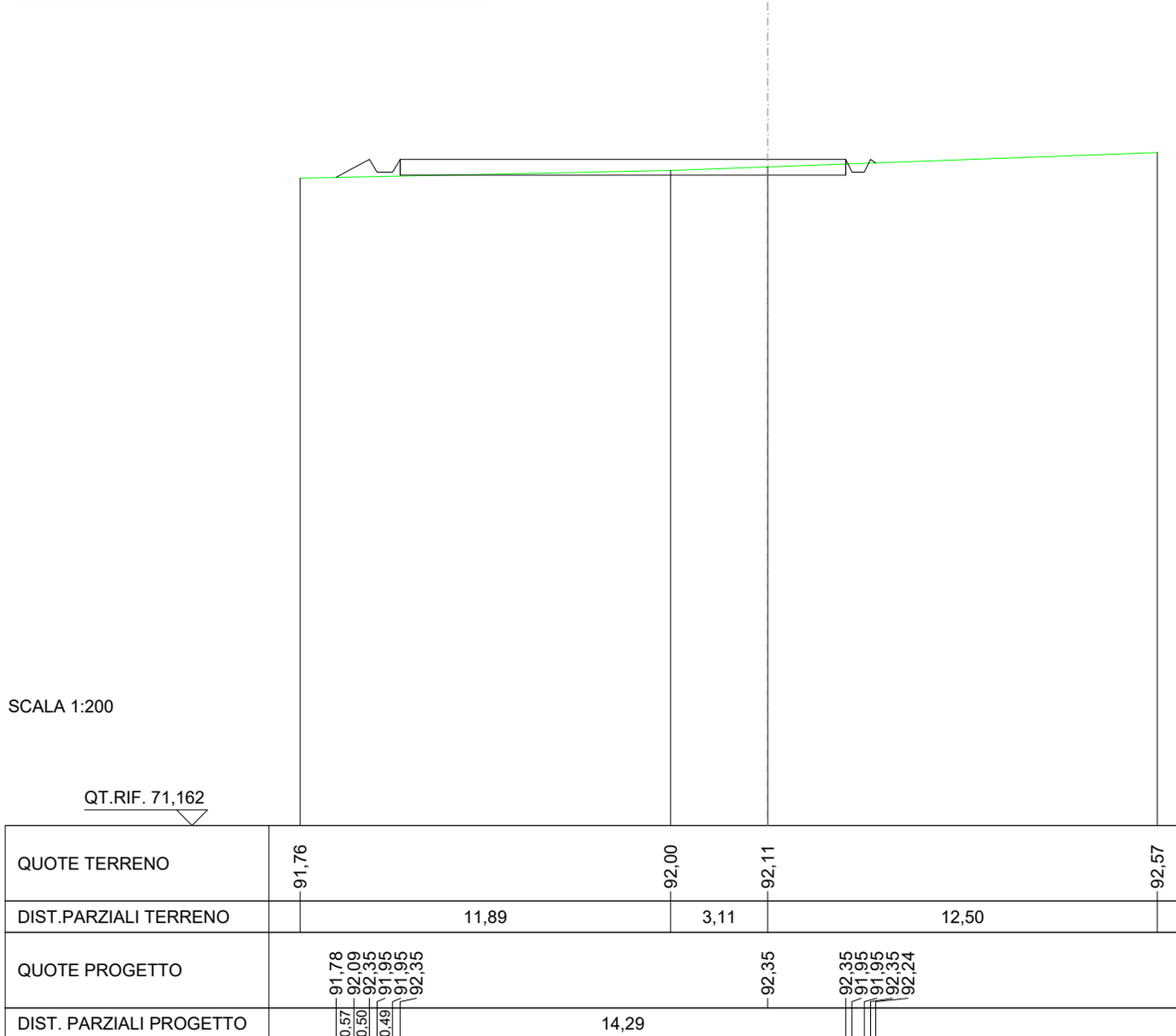
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	92,22	92,54
DIST.PARZIALI TERRENO	8,69	
QUOTE PROGETTO	92,54 92,54 92,57 92,60 92,65 92,68 92,73 92,56 92,35 92,37 92,40 92,42	
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,58 0,58	

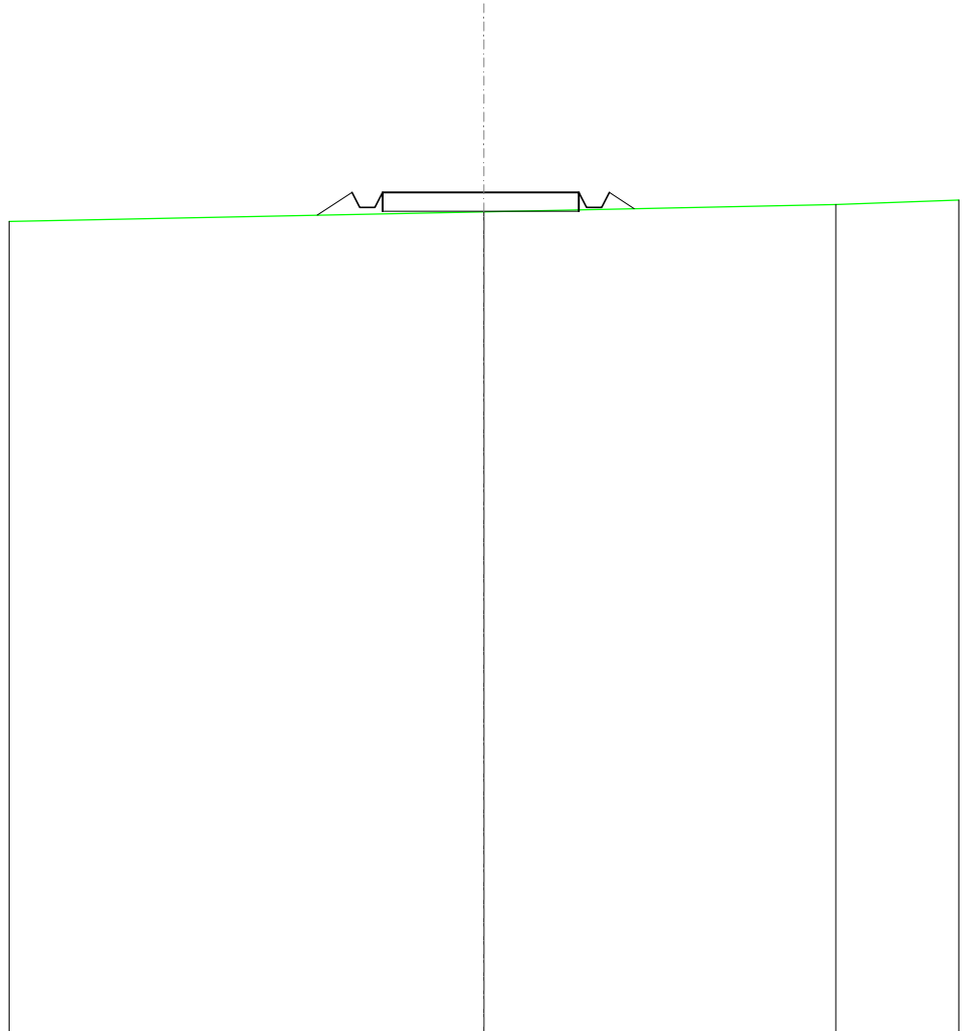
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,144 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	0,018 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	14,294 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,982 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,546 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	13,654 m

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 25,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO	0,122 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,167 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,031 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,763 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	1,728 m

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 50,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

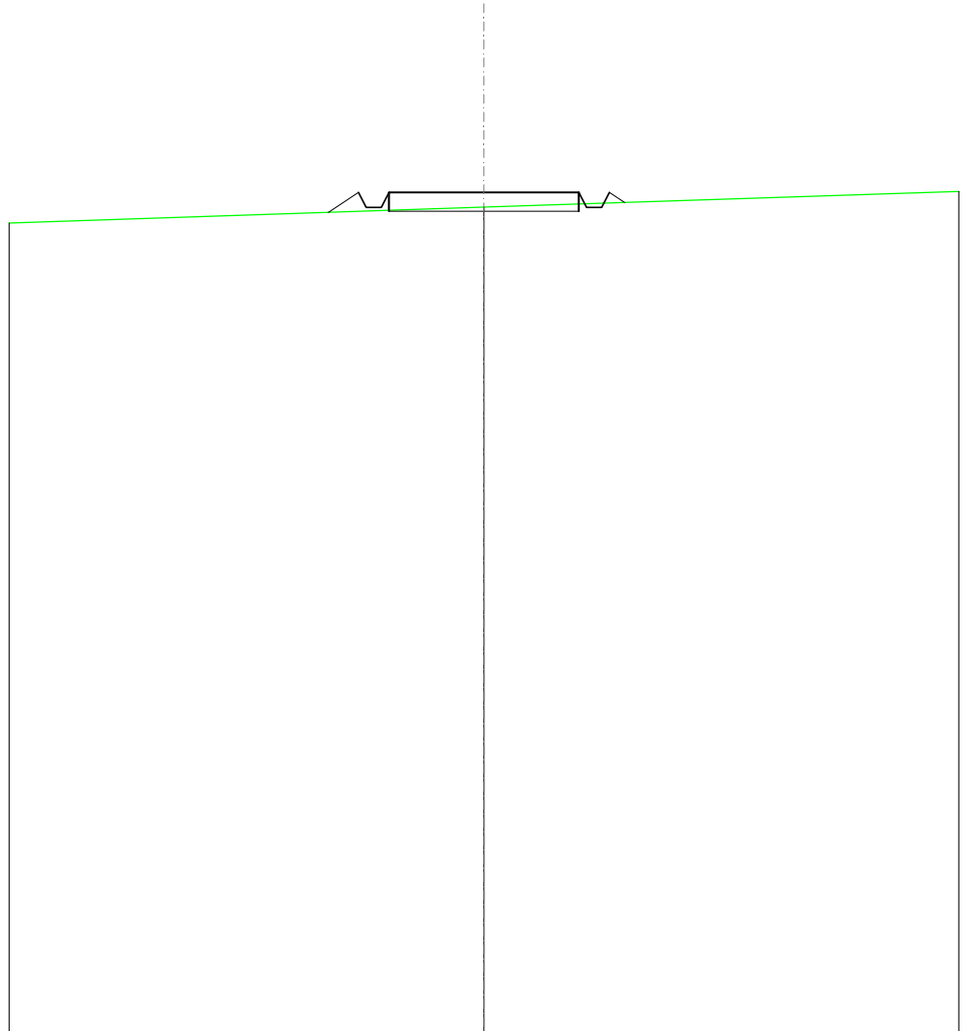
QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO		91,83		92,02
DIST.PARZIALI TERRENO			9,27	
QUOTE PROGETTO		91,74	92,35	91,95
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,91		5,17	0,65



<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,046 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,000 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,522 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,459 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	5,502 m

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 100,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



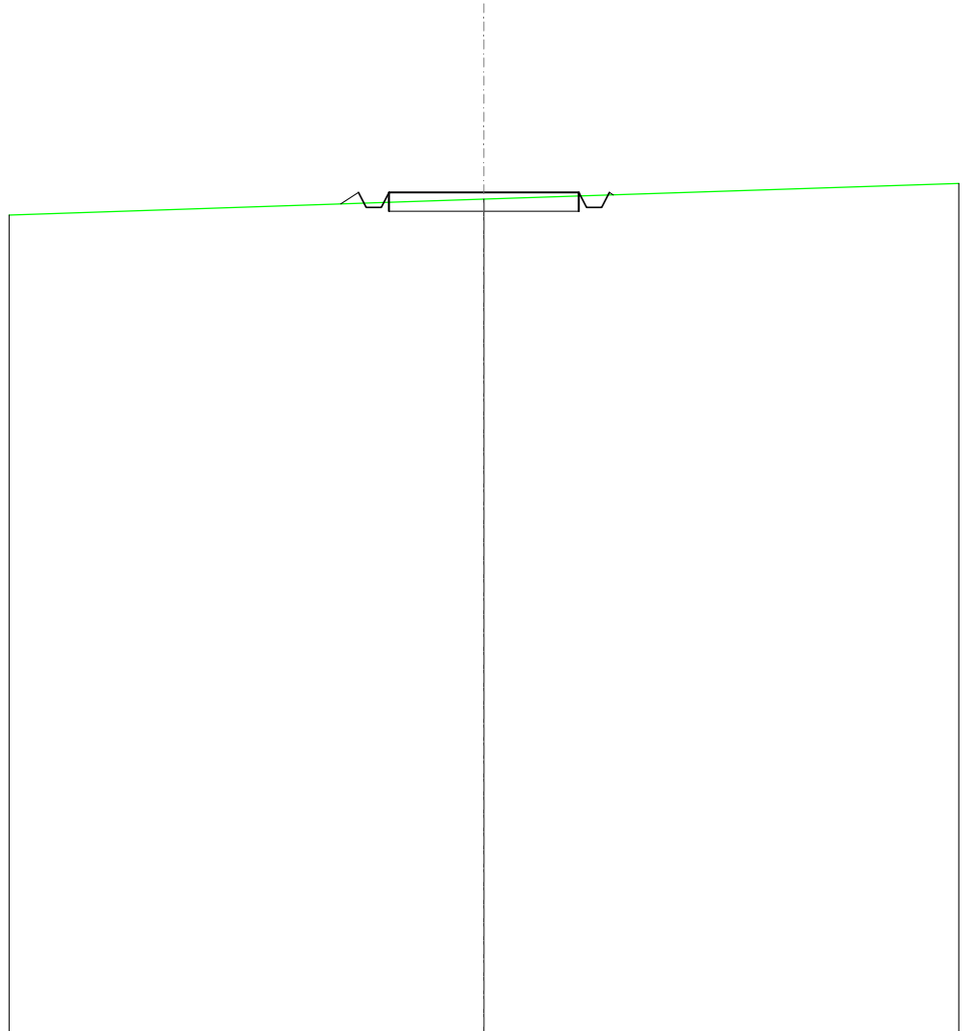
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO			91,95		
DIST.PARZIALI TERRENO					
QUOTE PROGETTO	91,82	92,35	91,95	92,35	92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,80		5,00		

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,230 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,000 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,584 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,115 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	6,234 m

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 125,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



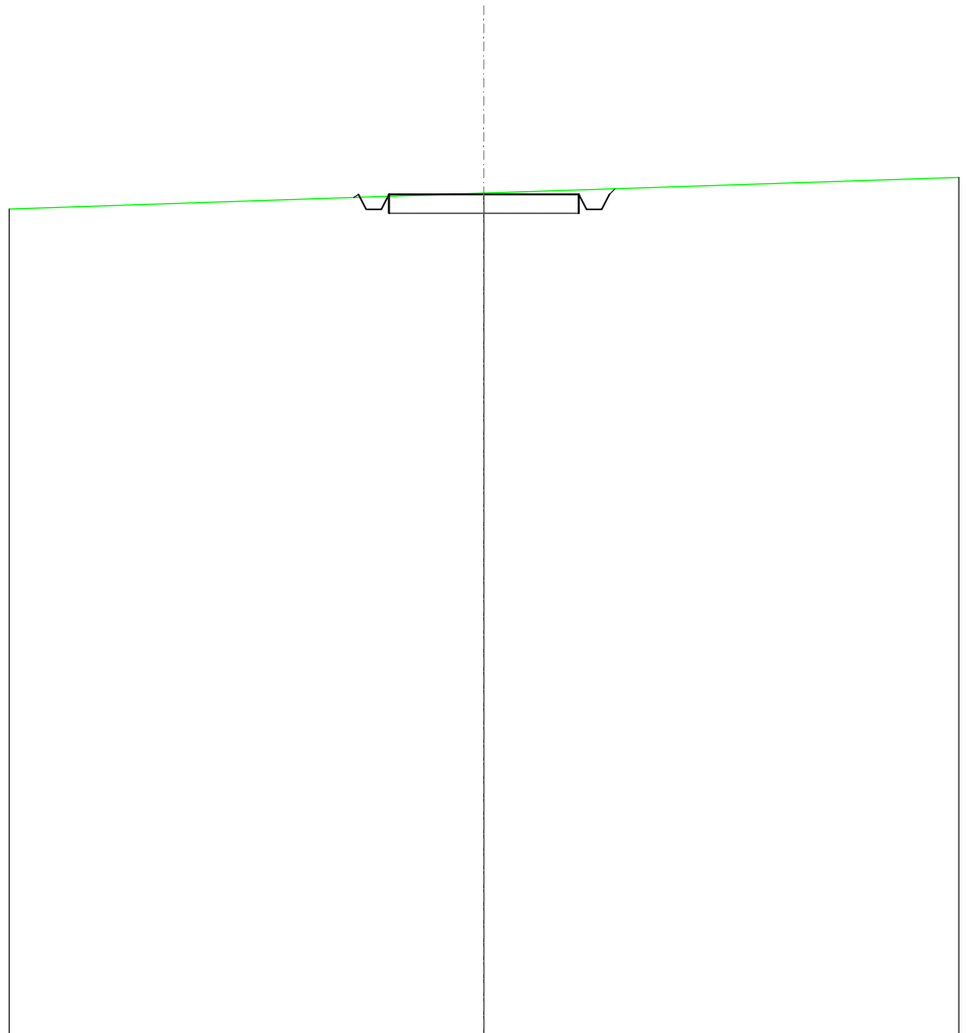
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO			92,17		
DIST.PARZIALI TERRENO					
QUOTE PROGETTO	92,04	92,35	92,35	92,35	92,28
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,529 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,000 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,647 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,010 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,008 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	6,677 m

SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 150,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



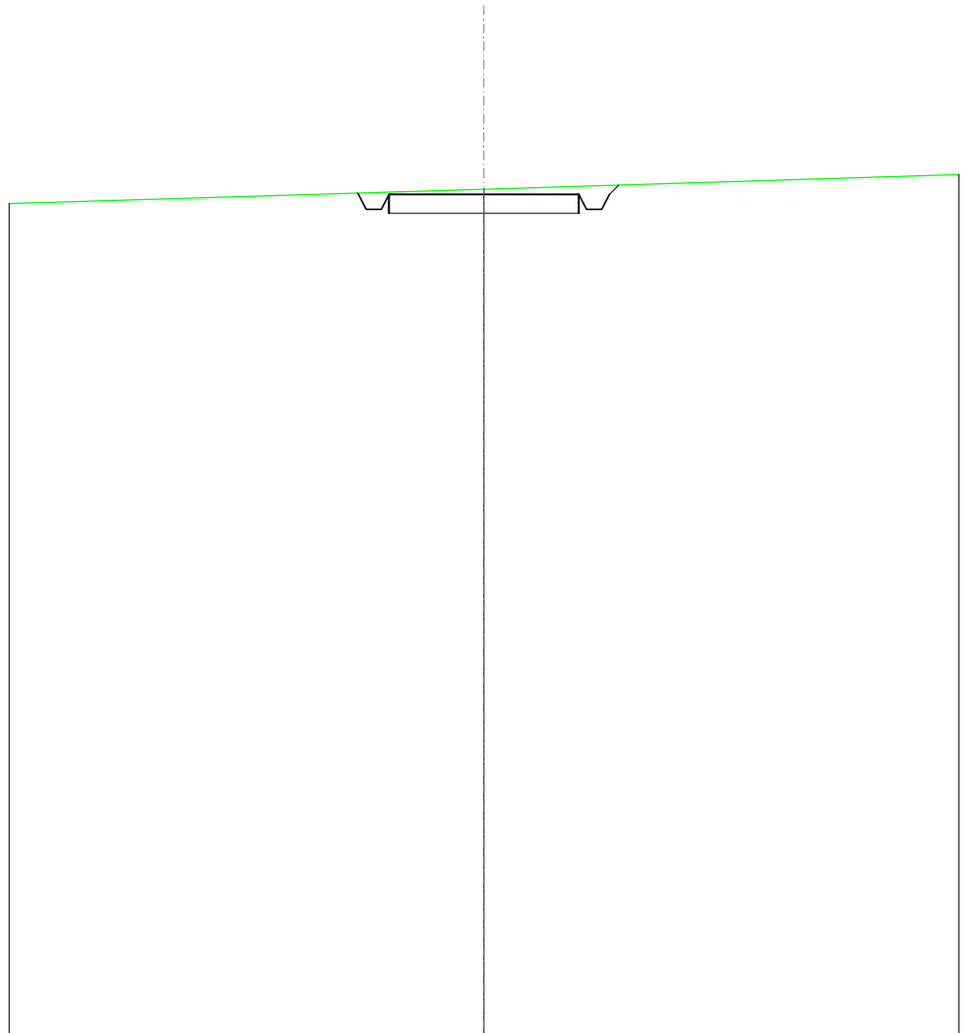
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	92,38	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	92,26 92,35 91,95 92,35	92,35 92,35 91,95 92,49
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,696 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,000 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,174 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,030 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	6,876 m

SEZIONE N.: 8  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 175,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



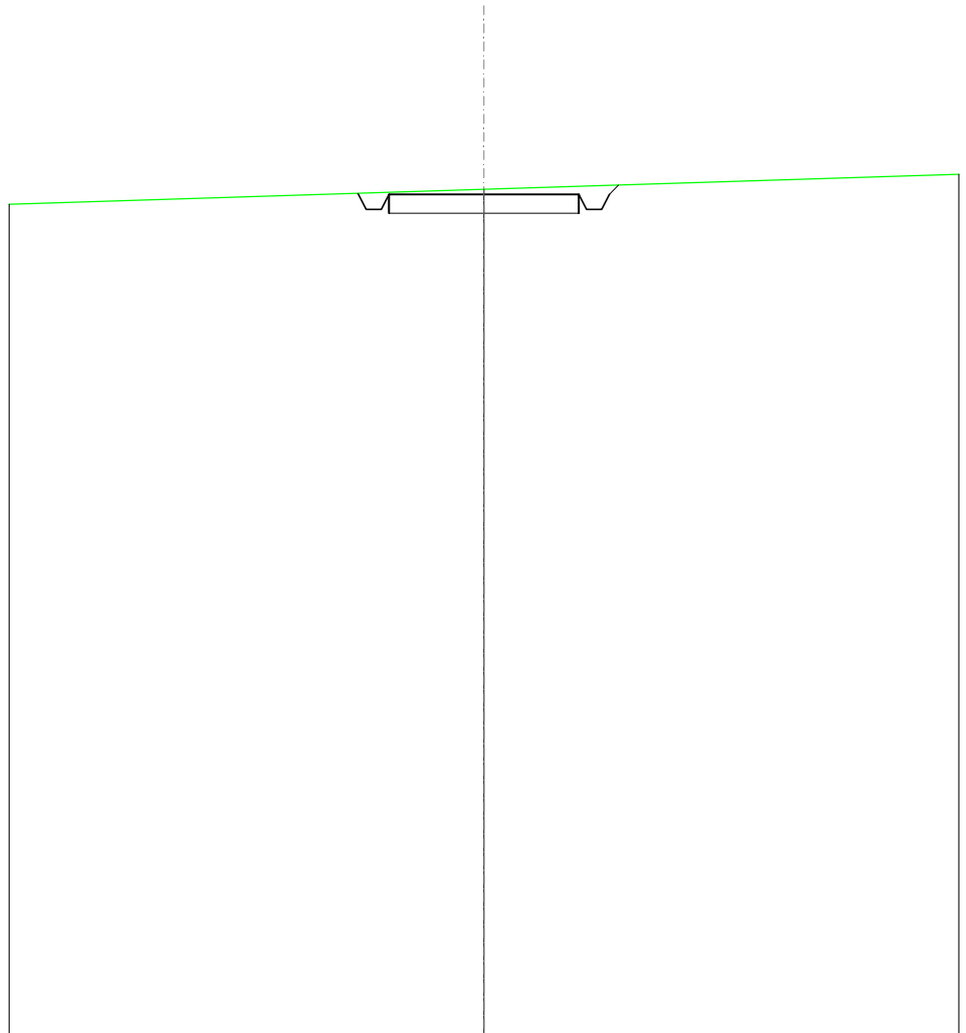
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	92,48	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	92,35	92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	5,00

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
FOSSO	0,687 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
CASSONETTO	5,000 m
<b>MANUFATTI</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,148 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,029 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>	
AREA DI SCAVO	6,866 m

SEZIONE N.: 9  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 200,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	92,48	
DIST.PARZIALI TERRENO		
QUOTE PROGETTO	92,37 92,35 91,95 92,35	92,35 92,35 91,95 92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,539 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,646 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,069 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,050 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,100 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	17,299 m

SEZIONE N.: 10  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 225,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000

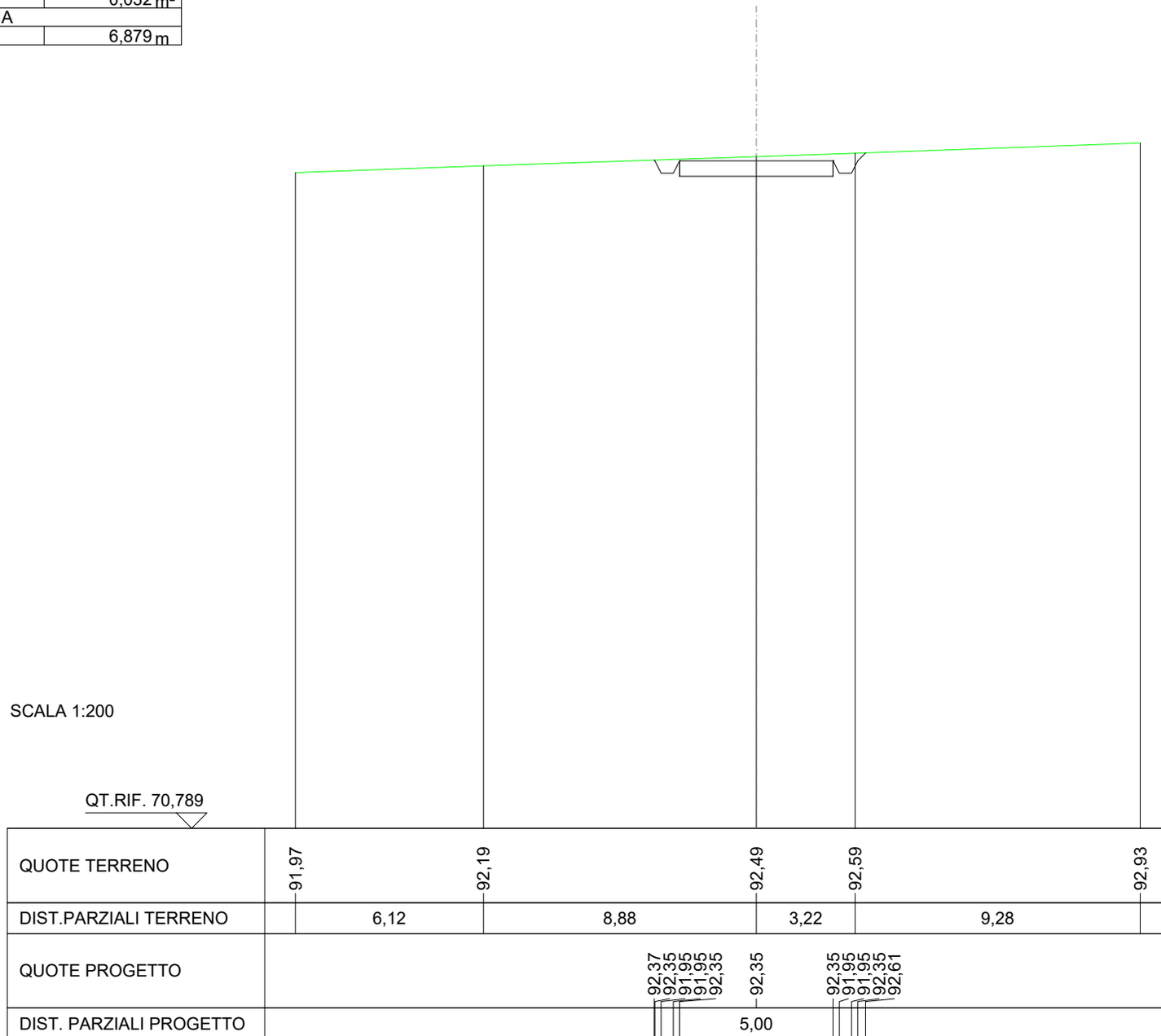
SCALA 1:200

QT.RIF. 71,113

QUOTE TERRENO	92,03	92,43	92,55	92,98
DIST.PARZIALI TERRENO	11,62	3,38	12,50	
QUOTE PROGETTO	92,05 92,35 91,95 92,35	92,35	92,35	92,35 91,95 92,35 92,67
DIST. PARZIALI PROGETTO	15,65			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,697 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,177 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,032 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,879 m

SEZIONE N.: 11  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PREC.: 250,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,197 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	0,046 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	14,283 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,720 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,488 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	13,377 m

SEZIONE N.: 12  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 275,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 71,153

QUOTE TERRENO	91,68	92,20	92,62
DIST.PARZIALI TERRENO	15,00	12,50	
QUOTE PROGETTO	91,74 92,35 91,95 92,35	92,35	92,35 91,95 92,35 92,31
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,92 14,28		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,011 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	1,455 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	13,007 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,199 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,124 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,934 m

SEZIONE N.: 13  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 300,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 70,874

QUOTE TERRENO	91,40	91,88	92,29
DIST.PARZIALI TERRENO	15,00	12,50	
QUOTE PROGETTO	91,48 92,35 91,95 92,35	92,35 92,35	92,35 91,95 92,35 92,01
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,31	13,01	0,52

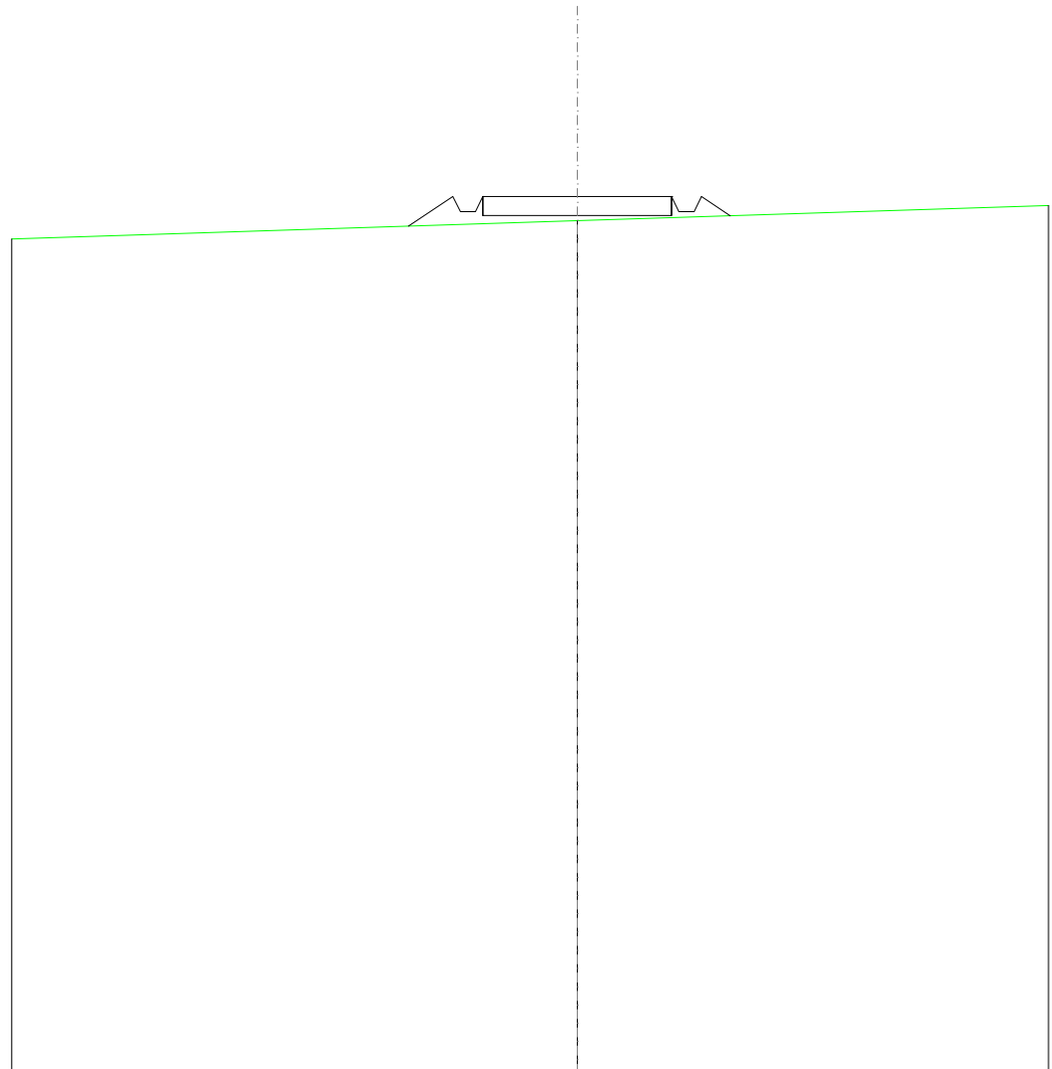
RILEVATI	
RILEVATO	0,690 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,180 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 14  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 325,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 69,290

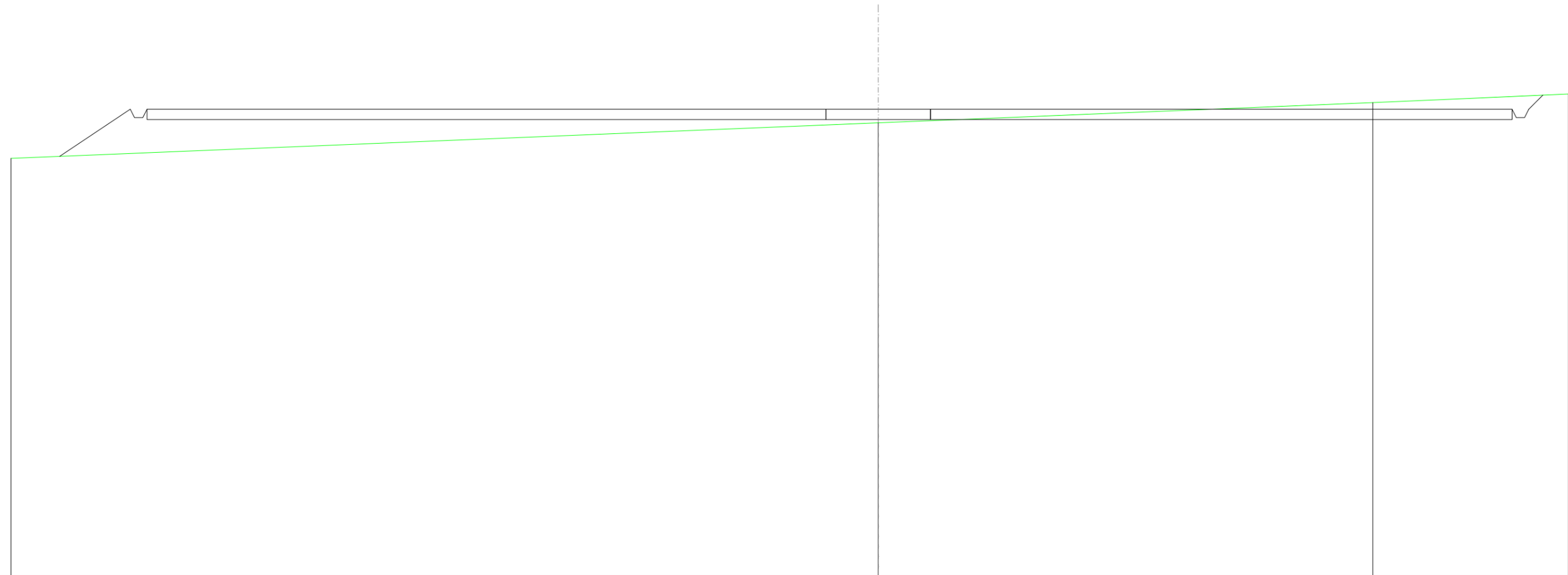
QUOTE TERRENO	91,23	91,71	92,11
DIST.PARZIALI TERRENO	15,00	12,50	
QUOTE PROGETTO	91,57	92,35	92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,17	5,00	0,76





SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,738 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	30,720 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	65,339 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,468 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,214 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	5,019 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	28,024 m

SEZIONE N.: 16  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 375,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 15,387



SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	90,00				91,70				92,66
DIST.PARZIALI TERRENO		41,51				23,67			
QUOTE PROGETTO	90,10	92,35	91,95	91,95	92,35	92,35	92,35		92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	3,38				65,34				0,67

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,743 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	37,201 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	65,339 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,667 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,219 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PLINTO	51,370 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	5,749 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	26,087 m

SEZIONE N.: 17  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PROG.: 390,387  
 DIST.PREC.: 15,387  
 DIST.SUCC.: 11,500

SCALA 1:200

QT.RIF. 85,100

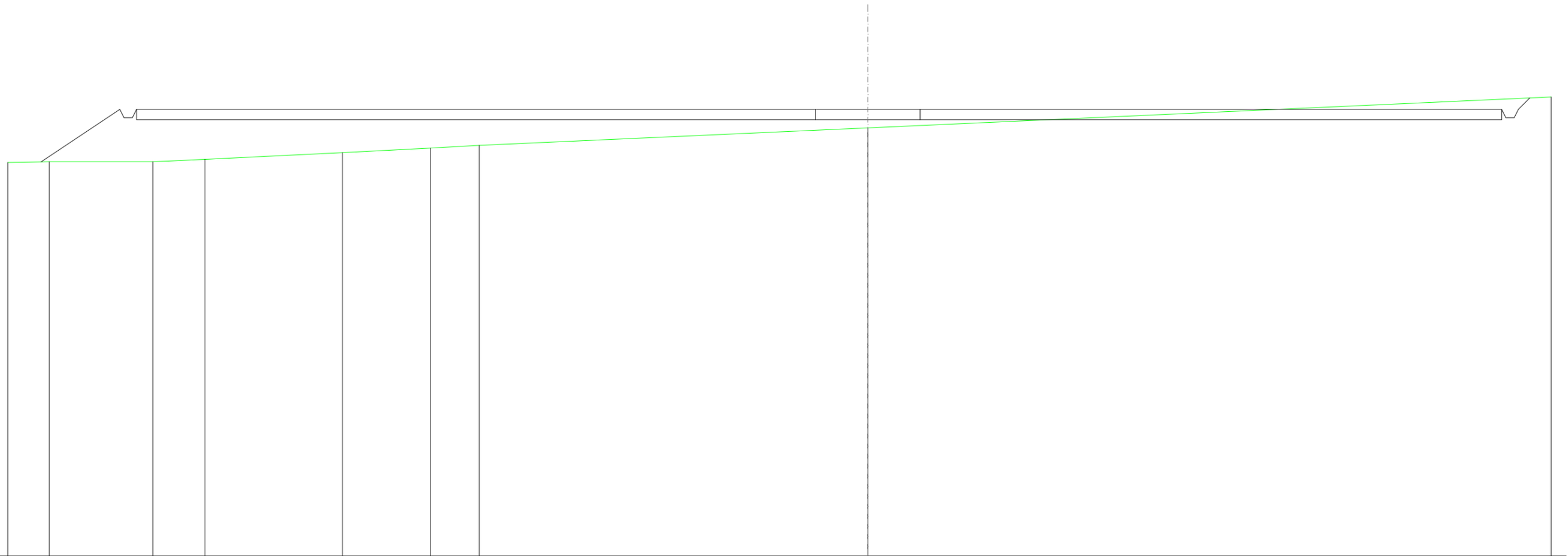


QUOTE TERRENO	90,00	90,00	90,08	90,11	90,55	91,59	
DIST.PARZIALI TERRENO	4,14	2,01	0,68	10,54	23,01	50,00	
QUOTE PROGETTO	90,00	92,35	91,95	91,95	92,35	92,35	92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	3,52				65,34		0,68

92,35  
 91,95  
 91,95  
 92,35  
 93,03  
 0,68

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,640 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	43,644 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	65,339 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	10,673 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,140 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	6,474 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	23,090 m

SEZIONE N.: 18  
 QT. PROGETTO: 92,506  
 DIST.PROG.: 401,887  
 DIST.PREC.: 11,500



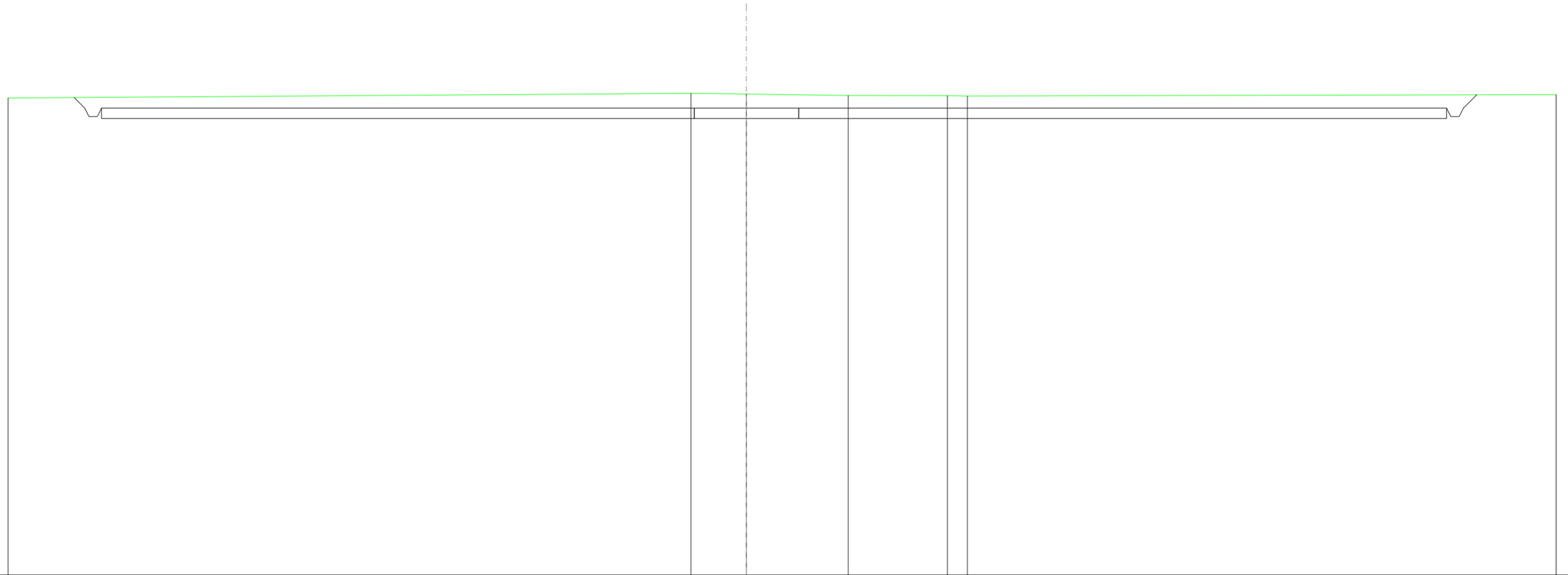
SCALA 1:200

QT.RIF. 71,154

QUOTE TERRENO	90,00	90,00	90,12	90,44	90,65	90,78	91,62	
DIST.PARZIALI TERRENO	4,97	2,49	6,58	4,21	2,33	18,60	50,00	
QUOTE PROGETTO	89,99	92,51	92,11	92,11	92,51	92,51	92,51	92,51
DIST. PARZIALI PROGETTO	3,77					65,34		0,64

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,399 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,333 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,745 m

SEZIONE N.: 19  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.SUCC.: 38,216



SCALA 1:200

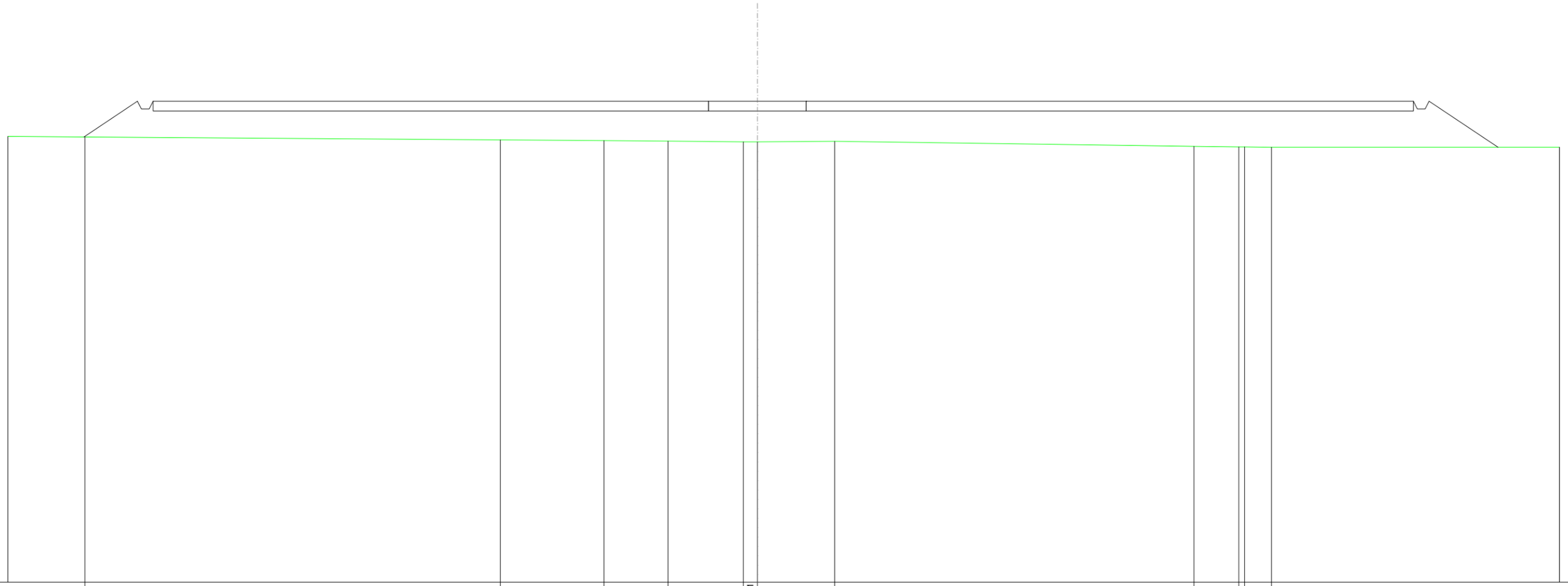
QT.RIF. 70,006

DIST.PARZIALI TERRENO	47,15	2,66	4,88	4,75	0,95	48,71
QUOTE TERRENO		93,06	93,03	92,96	92,95	92,93
QUOTE PROGETTO	92,85 92,35 91,95 91,26	92,35	92,35	92,35		92,35 91,95 92,35 92,99
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,50		64,42			0,64



MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	9,542 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 21  
 QT. PROGETTO: 92,350  
 DIST.PREC.: 27,123



SCALA 1:200

QT.RIF. 67,775

DIST.PARZIALI TERRENO		21,23	5,30	3,28	3,85	0,71	3,96	18,36	2,29	1,37	18,86
QUOTE TERRENO	90,52		90,38	90,34	90,31	90,27	90,28	90,30	90,05	90,02	90,00
QUOTE PROGETTO	90,52	92,35	91,95	91,95	92,35	92,35	92,35		92,35	91,95	92,35
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,74					64,42				3,52	90,00