

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 MN01

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MIN	P	VB	SZ	13	1:200

NOME FILE:

E-MIN-P-VB-SZ-13_Sezioni Trasversali Asse MN01

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

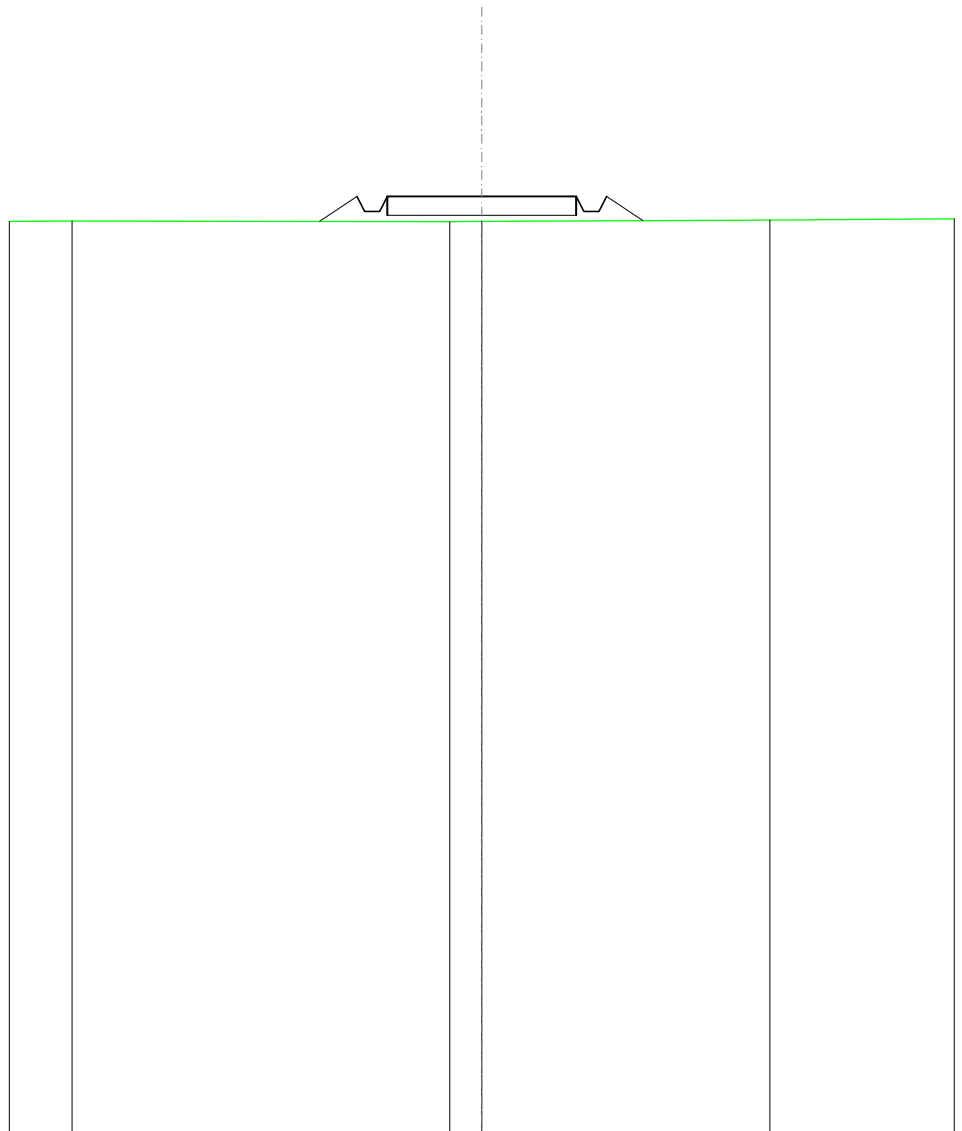
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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

RILEVATI	
RILEVATO	0,812 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,219 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 94,805
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	94,15	94,14	94,14	94,17
DIST.PARZIALI TERRENO	9,98	0,85	7,62	
QUOTE PROGETTO		94,14	94,80	94,80
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,99	5,00	0,97

RILEVATI	
RILEVATO	0,867 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,853 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 94,851
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

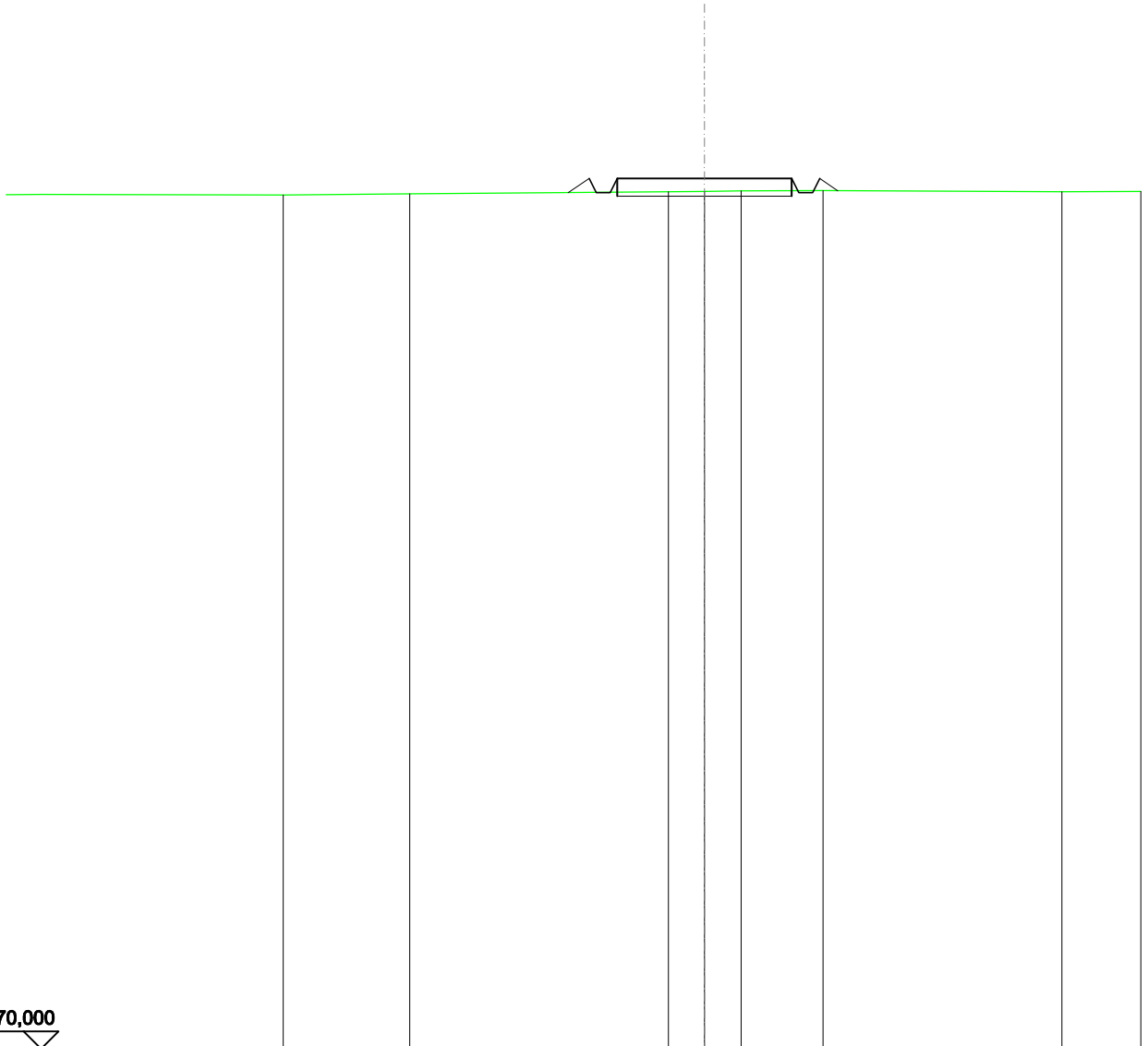
SCALA 1:200

QT.RIF. 72,059

QUOTE TERRENO	94,28	94,28	94,27	94,32	94,37	94,38
DIST.PARZIALI TERRENO	0,65	9,17	10,18	11,10	1,40	
QUOTE PROGETTO		94,27	94,85	94,45	94,85	94,34
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,87	15,00	0,77		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,025 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,666 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,346 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,860 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 94,933
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



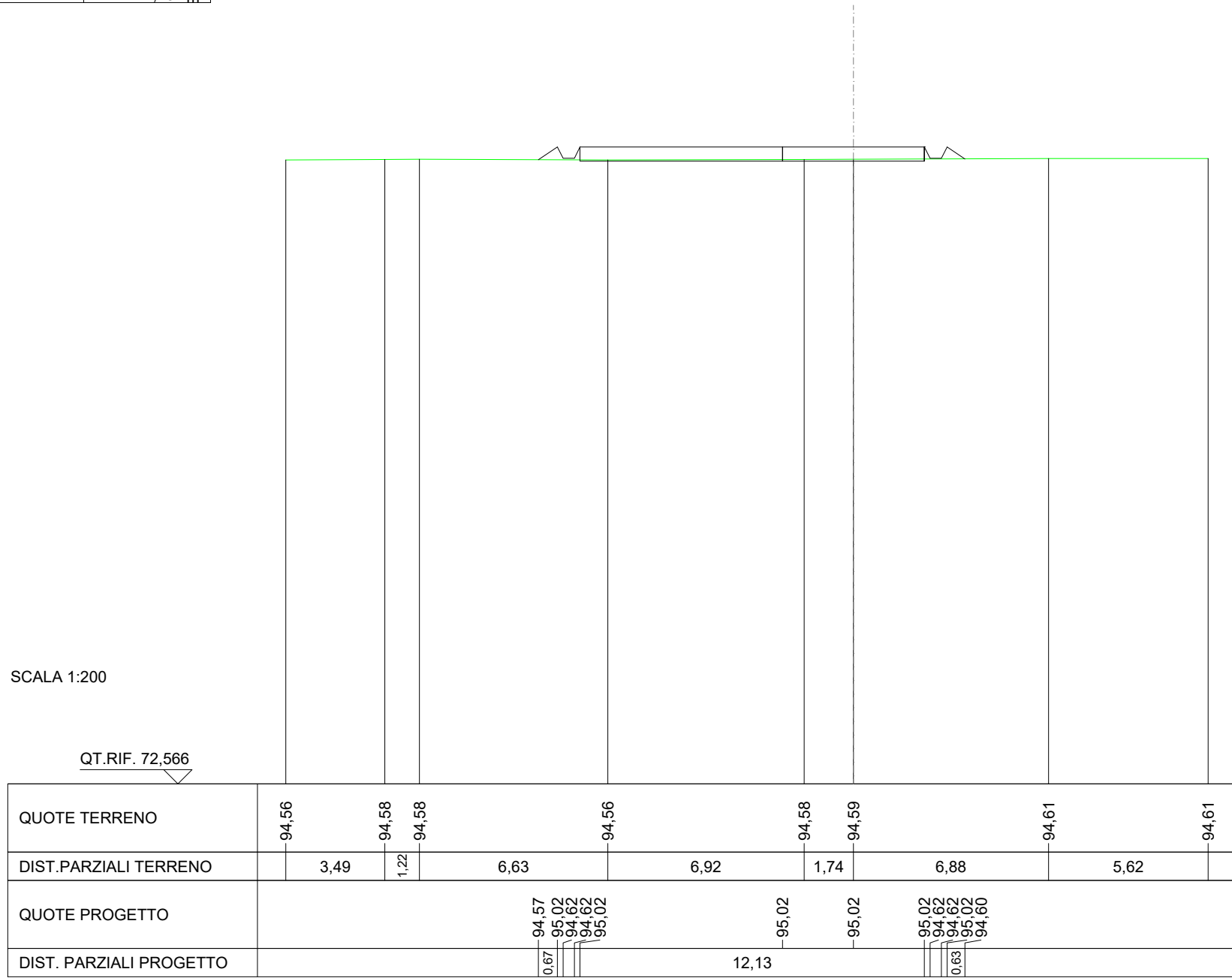
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	94,50		94,56	94,57	94,58	94,59	94,56
DIST.PARZIALI TERRENO		7,41	1,03	1,05	2,34	6,84	
QUOTE PROGETTO			94,93		94,93		94,93
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,60		5,00		0,52

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	12,132 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,732 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,497 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	12,132 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 95,016
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	60,191 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,503 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,578 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	60,191 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 95,099
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	94,61		94,60	94,62		94,69	94,71	94,73	94,73		94,74		94,72	94,72		94,70		94,68	94,68		94,67		94,66	
DIST.PARZIALI TERRENO		9,34	2,66	7,11	4,05	4,25	2,52	6,44	5,99	4,08	4,49	5,36	3,84	5,14	7,74									
QUOTE PROGETTO		94,61	95,10	94,70	95,10		95,10														95,10	94,70	94,67	
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,73																			0,65			
		60,19																						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	60,191 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,769 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,450 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	60,191 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 95,182
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 28,121

SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000



QUOTE TERRENO	94,77	94,77	94,80	94,79	94,77	94,73	94,71	94,71	94,71	94,71	94,71	94,69	94,71	94,73	94,74	94,75	94,76
DIST.PARZIALI TERRENO	5,27	5,34	2,54	2,86	4,99	3,74	4,82	2,23	7,35	8,56	6,63	2,16	3,41	6,48	2,48		
QUOTE PROGETTO		94,77 95,18 94,78 94,78 95,18						-95,18	-95,18	-95,18						95,18 94,78 94,78 95,18 94,76	
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,62									60,19					0,63	

RILEVATI	
RILEVATO	4,069 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	65,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,231 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,668 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	22,834 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 95,313
 DIST.PROG.: 189,621
 DIST.PREC.: 11,500

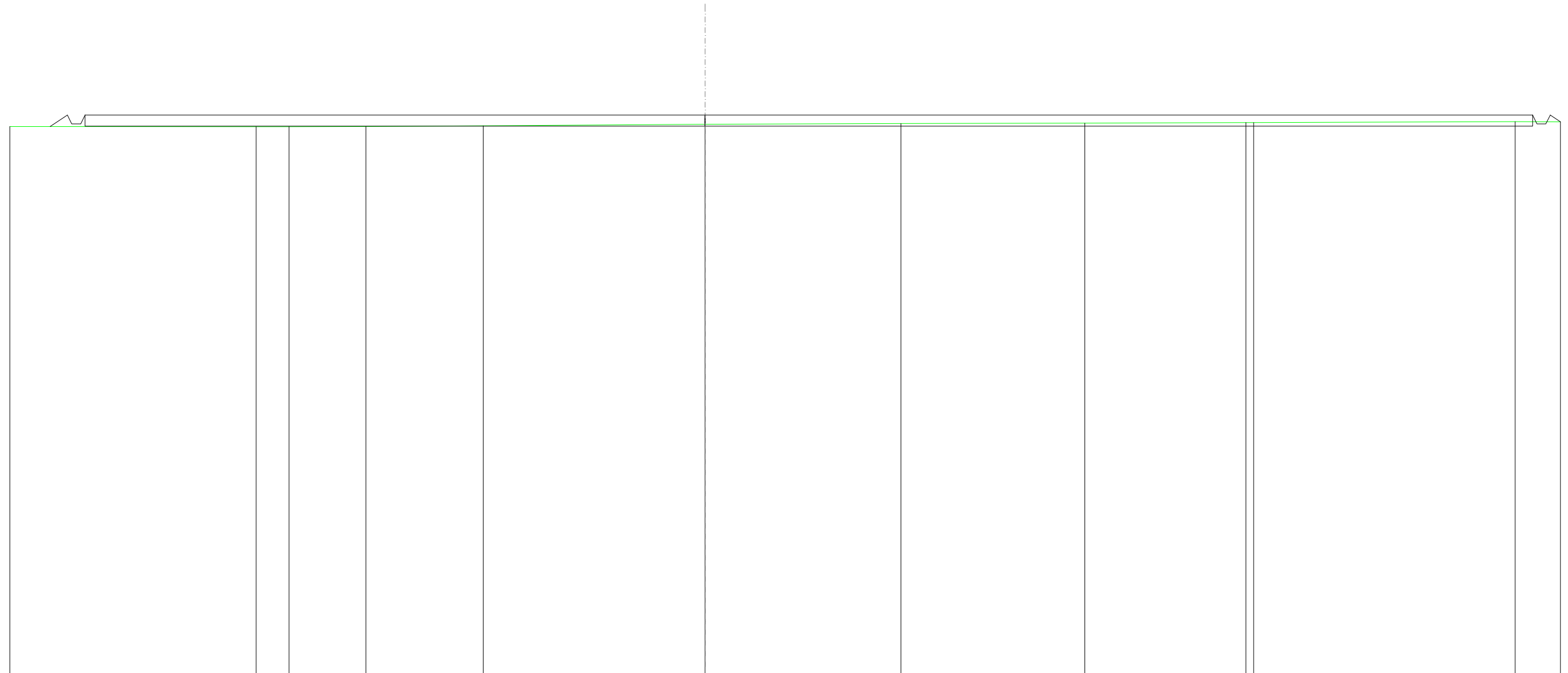
SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

QUOTE TERRENO	94,79	94,75	94,72	94,68	94,67	94,68	94,68	94,70	94,73	94,77	94,85	94,86	94,89	94,90	94,88
DIST.PARZIALI TERRENO	3,28	4,03	3,61	2,93	7,39	5,06	4,10	2,91	5,51	12,97	2,38	6,56	6,85	1,66	
QUOTE PROGETTO	94,77	95,31	94,91	95,31				95,31	95,31	95,31					95,31
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,81									65,00					0,65

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,045 m ²
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,493 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,500 m

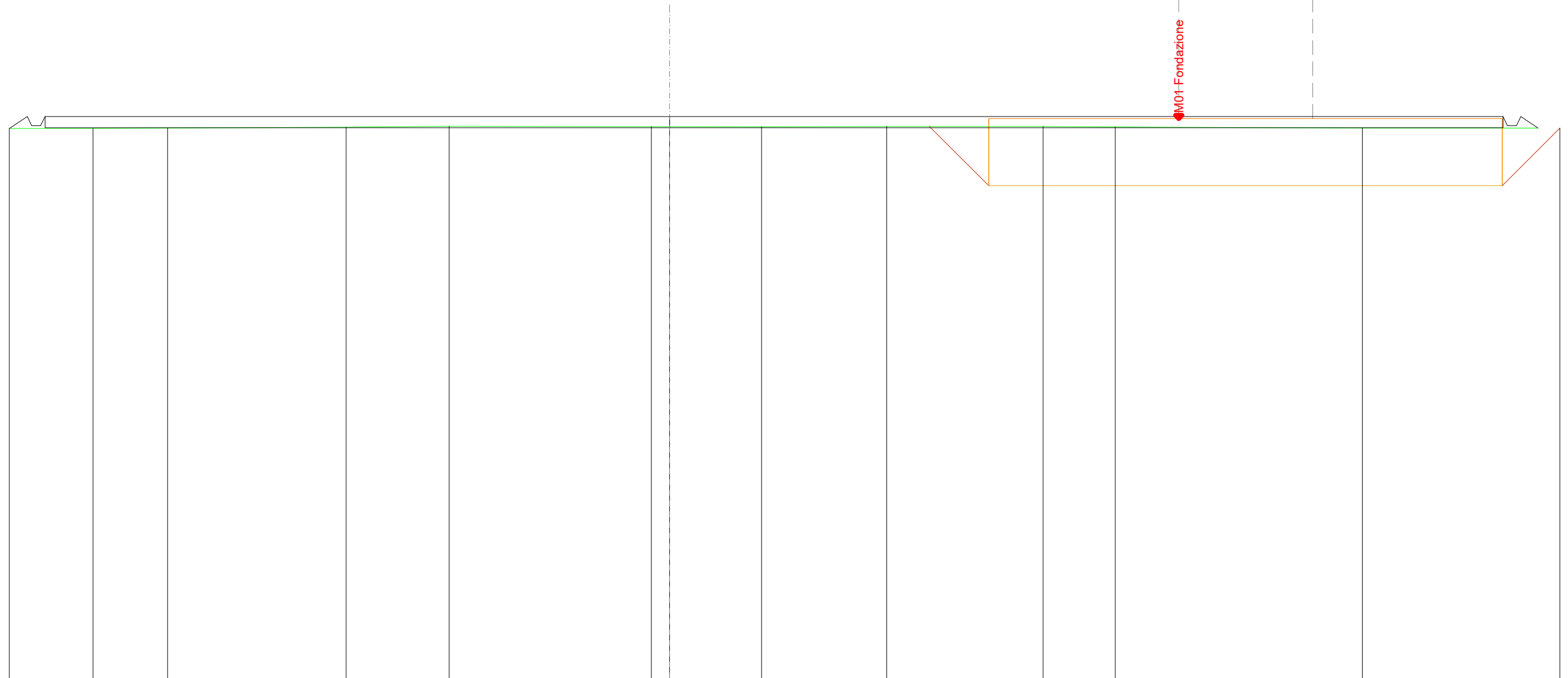
SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 95,189



SCALA 1:200

QT.RIF. 70,000

DIST.PARZIALI TERRENO	11,09	1,48	3,46	5,28	9,99	8,83	8,27	7,26	11,78	
QUOTE TERRENO	-94,67	-94,66	-94,66	-94,67	-94,70	-94,77	-94,81	-94,83	-94,85	-94,89
QUOTE PROGETTO	94,67	95,19	94,79	95,19		95,19				95,19
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,78					65,19				



SCALA 1:200

QT. RIF. 70,000

DIST. PARZIALI TERRENO		3,33	7,99	4,60	9,04	0,81	4,12	5,60	6,99	3,22	11,05	13,68	
QUOTE TERRENO		-94,66	-94,68	-94,72	-94,76	-94,75	-94,75	-94,73	-94,76	-94,75	-94,73	-94,68	-94,67
QUOTE PROGETTO	94,66					95,19							95,19
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,80							65,19					0,77

