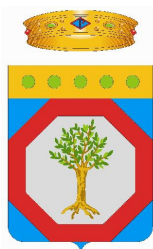


Regione  
Puglia



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 MN03**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
<b>E-MIN</b>	<b>P</b>	<b>VB</b>	<b>SZ</b>	<b>15</b>	<b>1:200</b>

NOME FILE:

**E-MIN-P-VB-SZ-15\_Sezioni Trasversali Asse MN03**

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

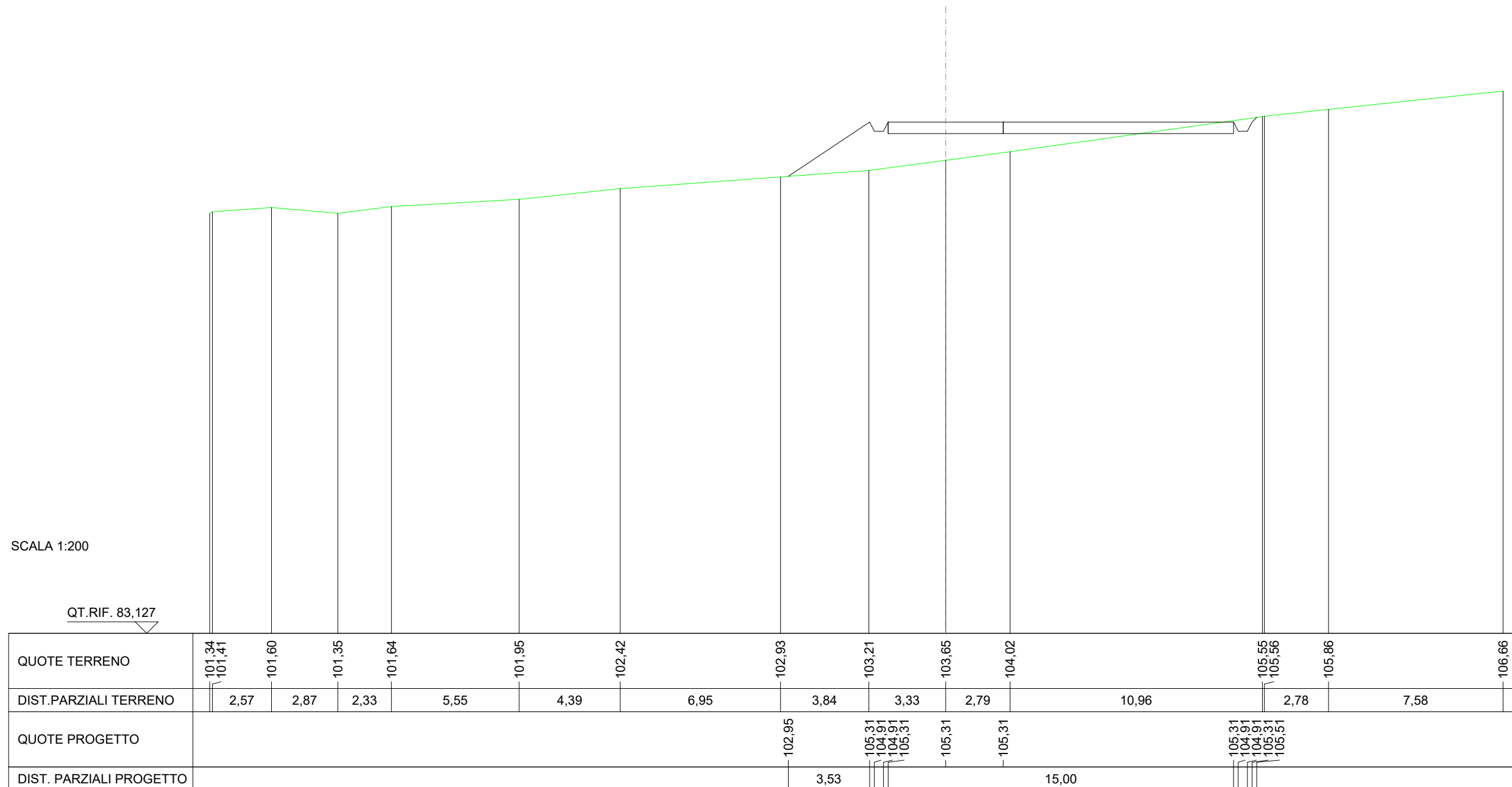
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	





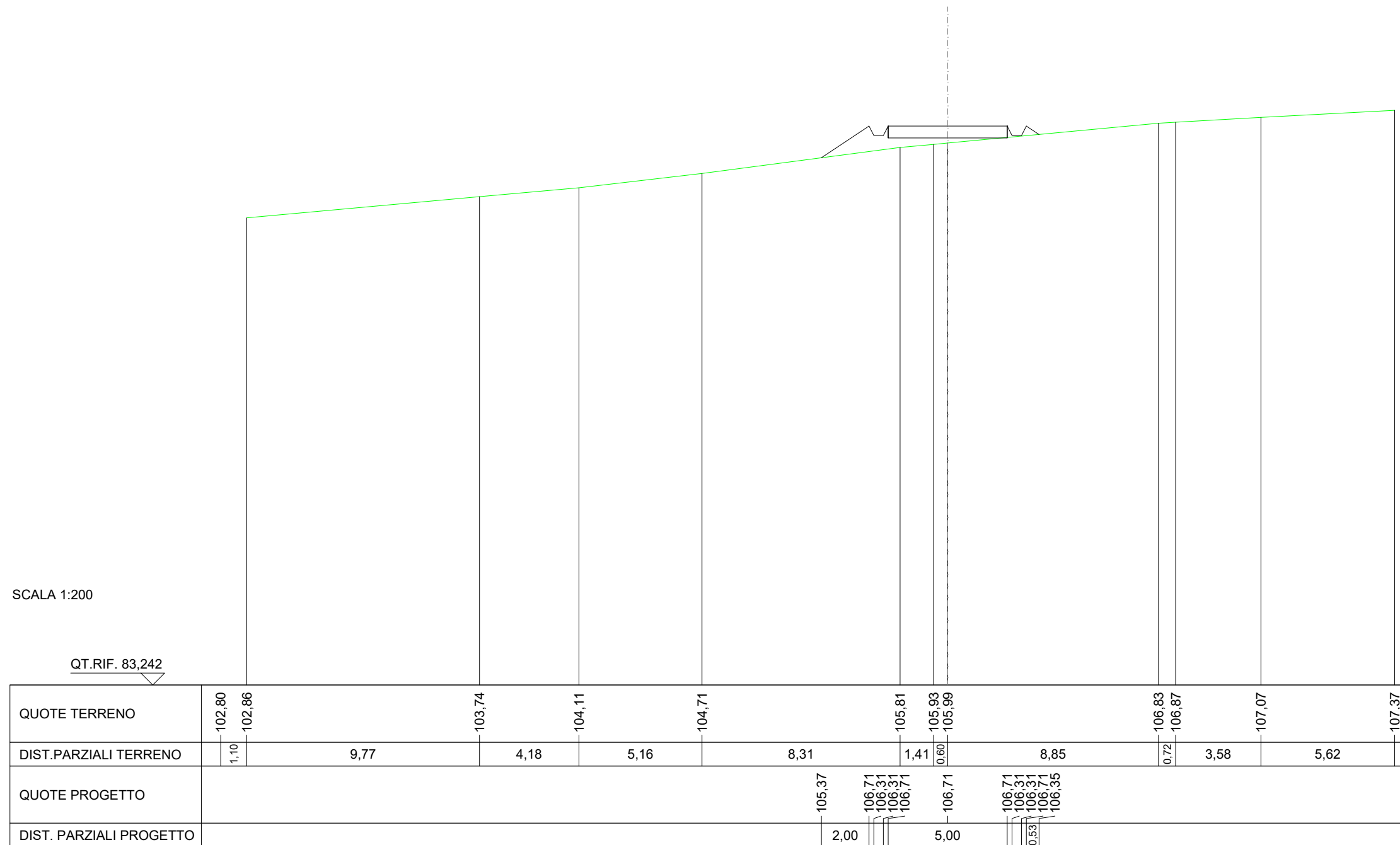
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,336 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	8,245 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,146 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,018 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	5,098 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,062 m

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 105,310  
 DIST.PROG.: 50,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



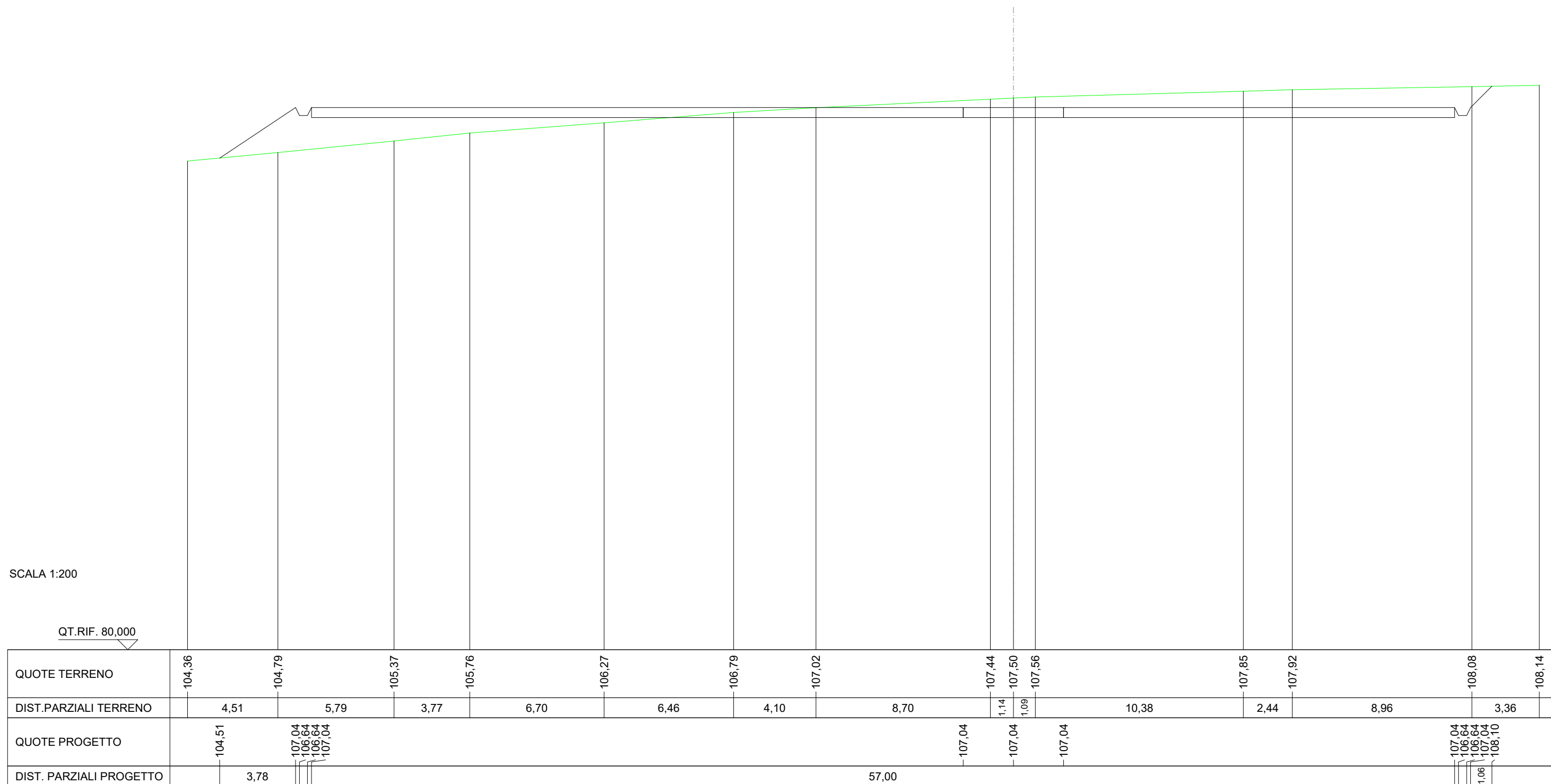
RILEVATI	
RILEVATO	1,080 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,002 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,865 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,218 m

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 106,707  
 DIST.PROG.: 75,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 25,000



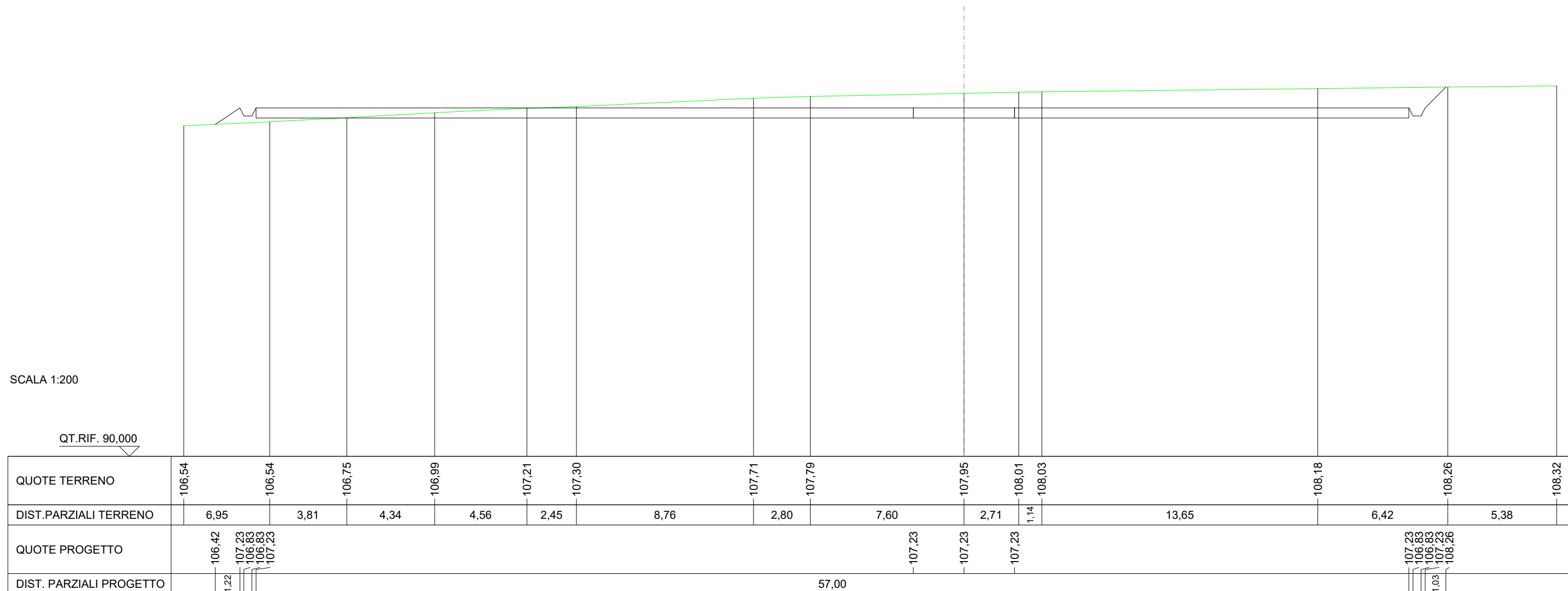
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,067 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	13,210 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	37,362 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,552 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	5,553 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	41,005 m

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 107,035  
 DIST. PROG.: 100,000  
 DIST. PREC.: 25,000  
 DIST. SUCC.: 25,000



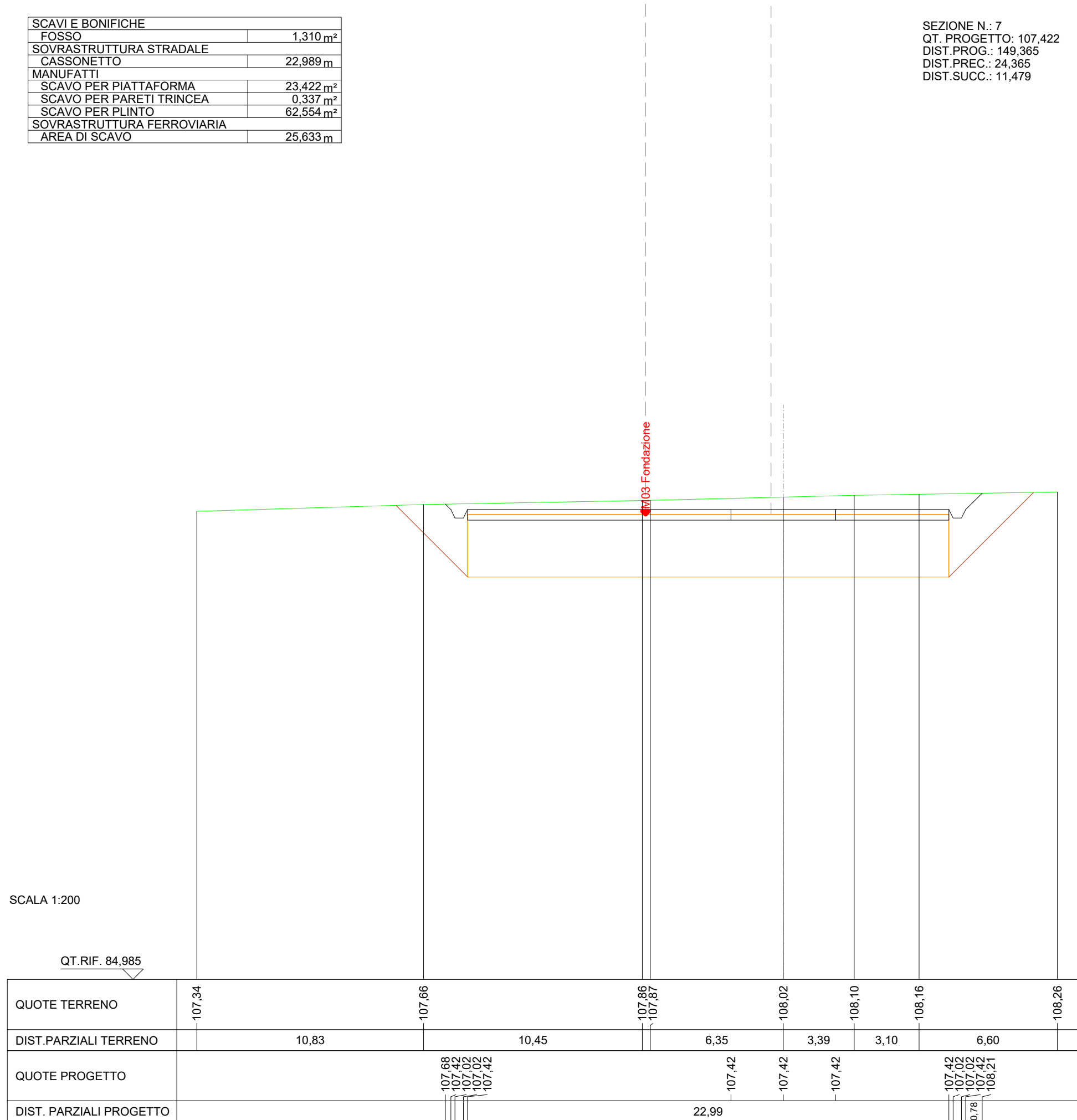
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,051 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	0,465 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	52,167 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,526 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,811 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	54,675 m

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 107,231  
 DIST.PROG.: 125,000  
 DIST.PREC.: 25,000  
 DIST.SUCC.: 24,365



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,310 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	22,989 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	23,422 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,337 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PLINTO	62,554 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	25,633 m

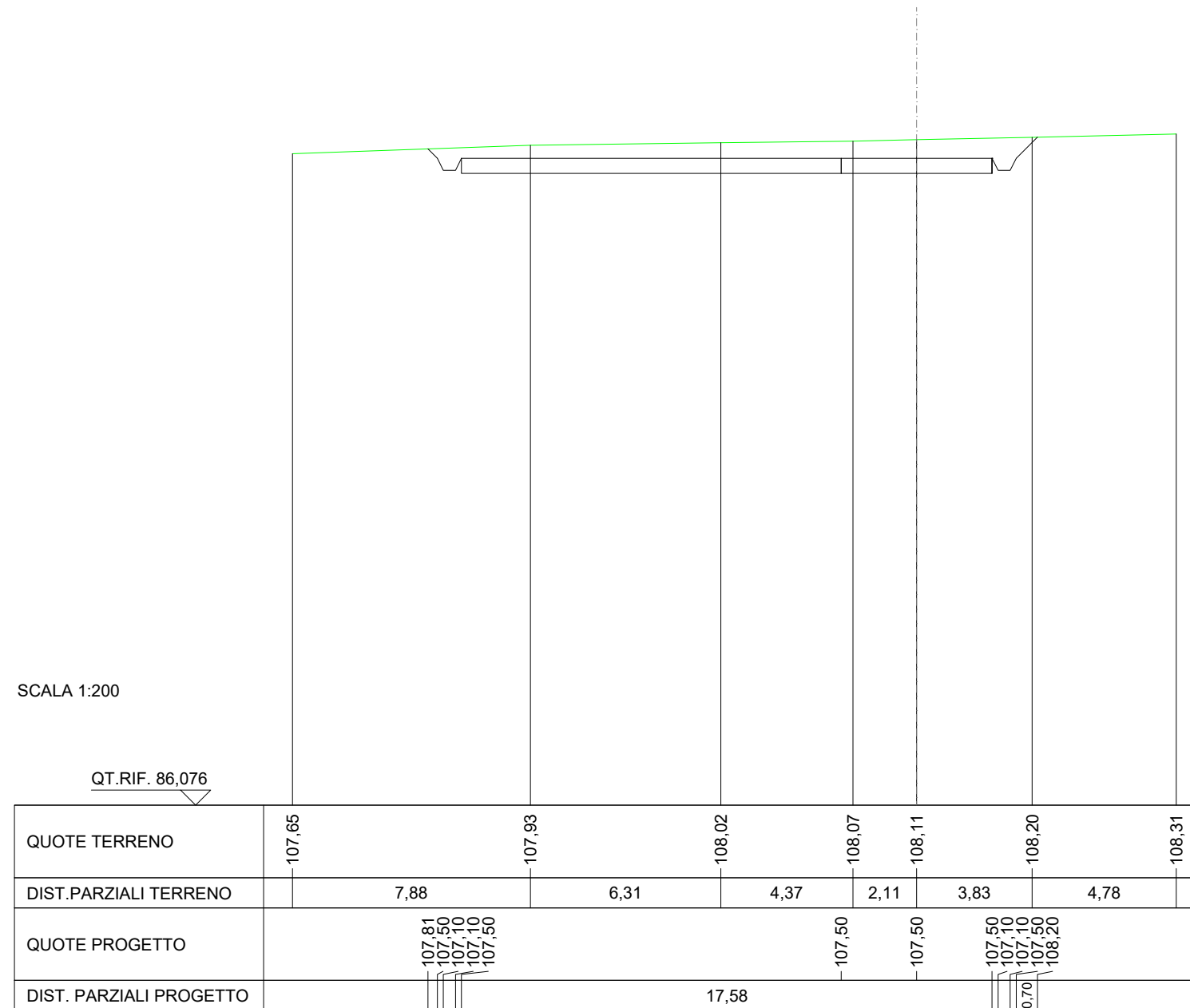
SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 107,422  
 DIST.PROG.: 149,365  
 DIST.PREC.: 24,365  
 DIST.SUCC.: 11,479





SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,291 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	17,580 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	17,916 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,291 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	20,193 m

SEZIONE N.: 8  
 QT. PROGETTO: 107,499  
 DIST.PROG.: 160,844  
 DIST.PREC.: 11,479







SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,120 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	14,690 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,633 m

SEZIONE N.: 11  
 QT. PROGETTO: 107,204

