

## Provincia di Taranto



Committente:

**CAST WIND S.R.L** 

Piazza Europa,14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento:

## **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto:

## PARCO EOLICO "CASTELLANETA"

Elaborato:

## **Sezione Trasversale Asse C01**

CODICE PRATICA

E CAS	Р	VB	TIPO ELABORATO SZ	PROGRESSIVO  01	1:200
NOME FILE:	E_CA	S_P_VB_	SZ_01_Sezione_T	rasversale_Asse_C0	1

**Progettazione:** 

Ing. Saverio Pagliuso



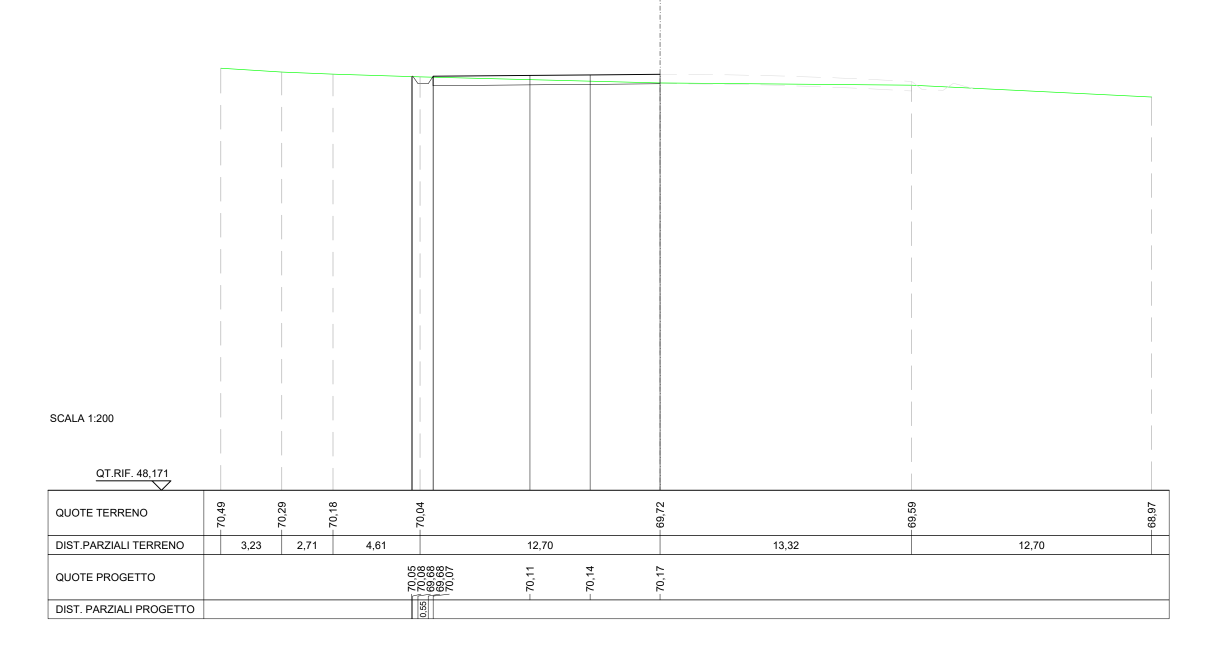
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	CAST WIND S.R.L.

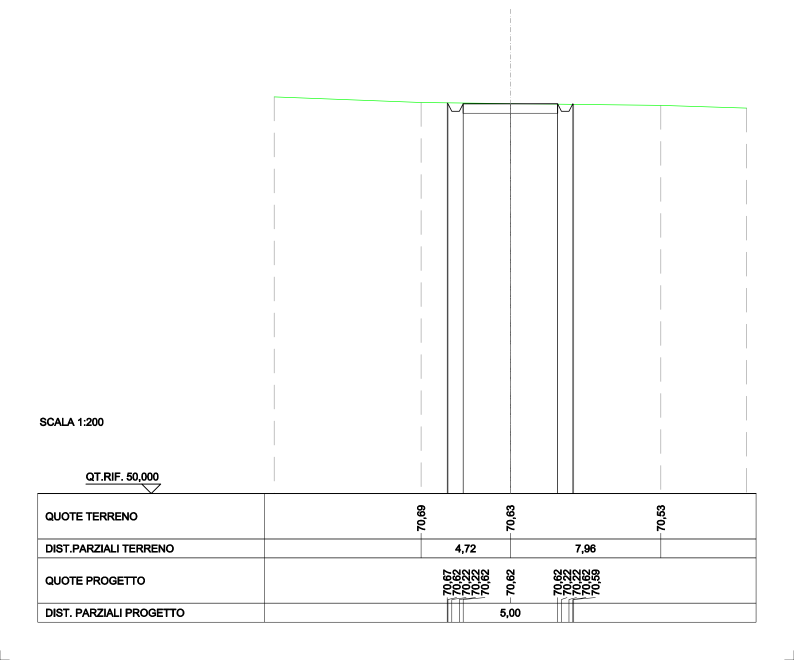
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,281 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	12,009 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,970 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,002 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	13,035 m

SEZIONE N.: 1 QT. PROGETTO: 70,171 DIST.PROG.: 0,000 DIST.SUCC.: 25,000



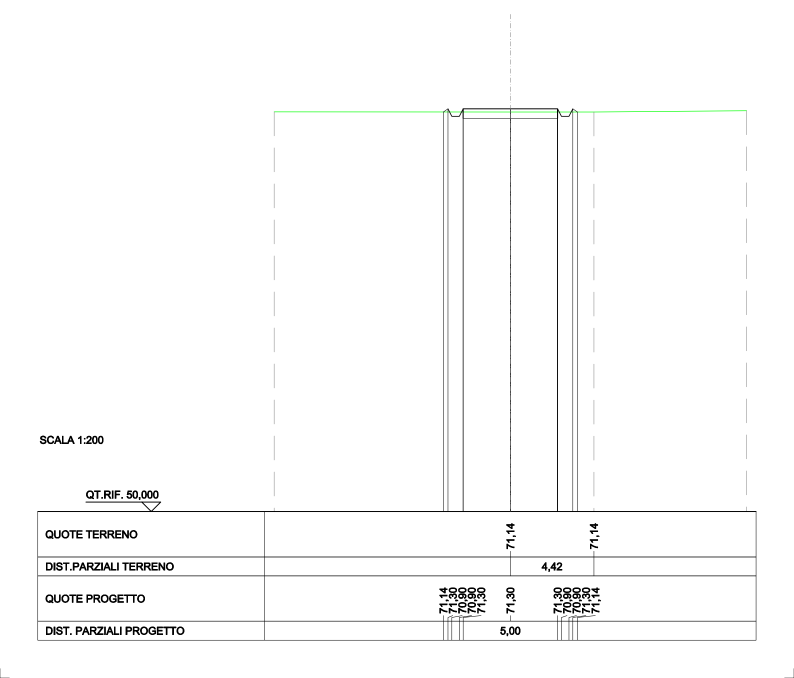
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,492 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,535 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m²
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	6,620 m

SEZIONE N.: 2 QT. PROGETTO: 70,622 DIST.PROG.: 25,000 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 25,000



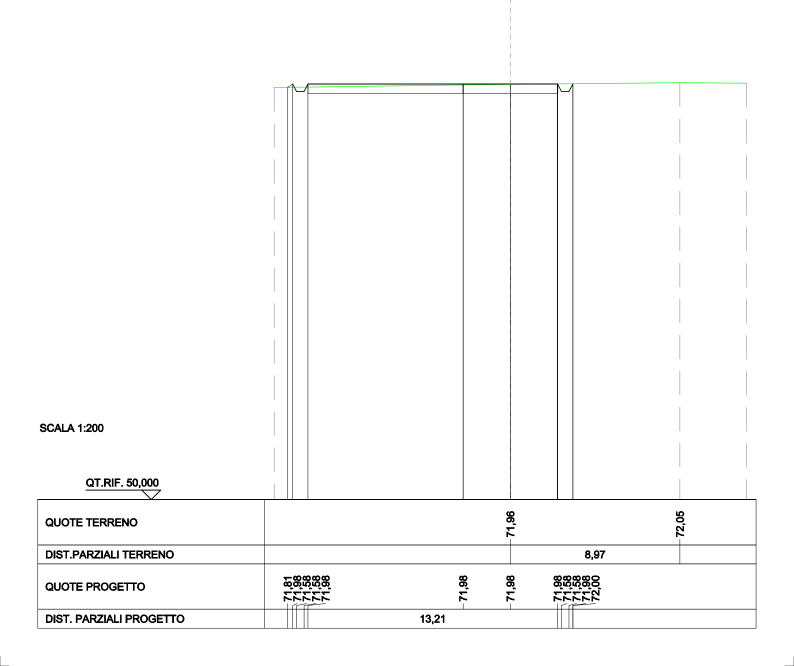
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,244 m²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,676 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,067 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	6,271 m

SEZIONE N.: 3 QT. PROGETTO: 71,303 DIST.PROG.: 50,000 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 25,000



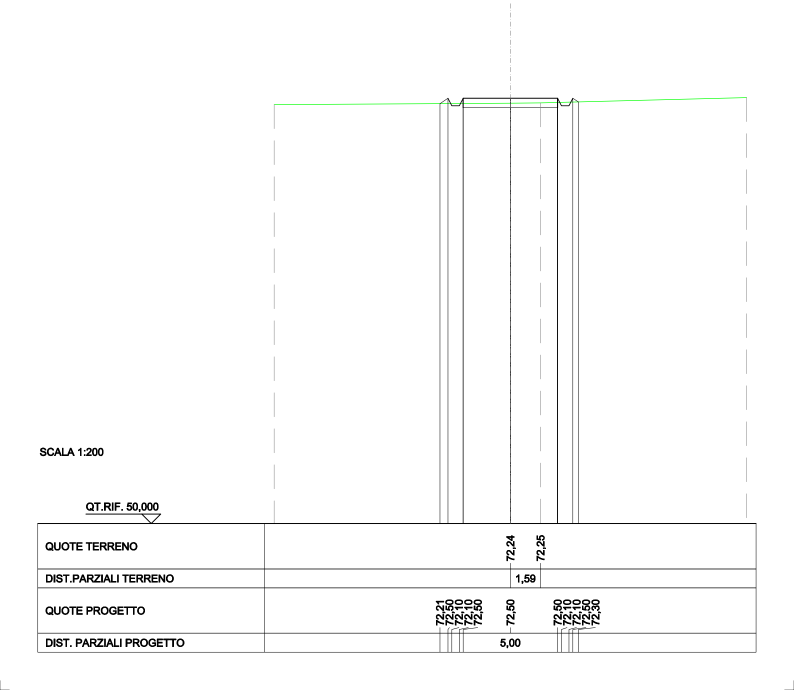
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,365 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	13,213 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,604 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,038 m²
AREA DI SCAVO	14,656 m

SEZIONE N.: 4 QT. PROGETTO: 71,984 DIST.PROG.: 75,000 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 25,000



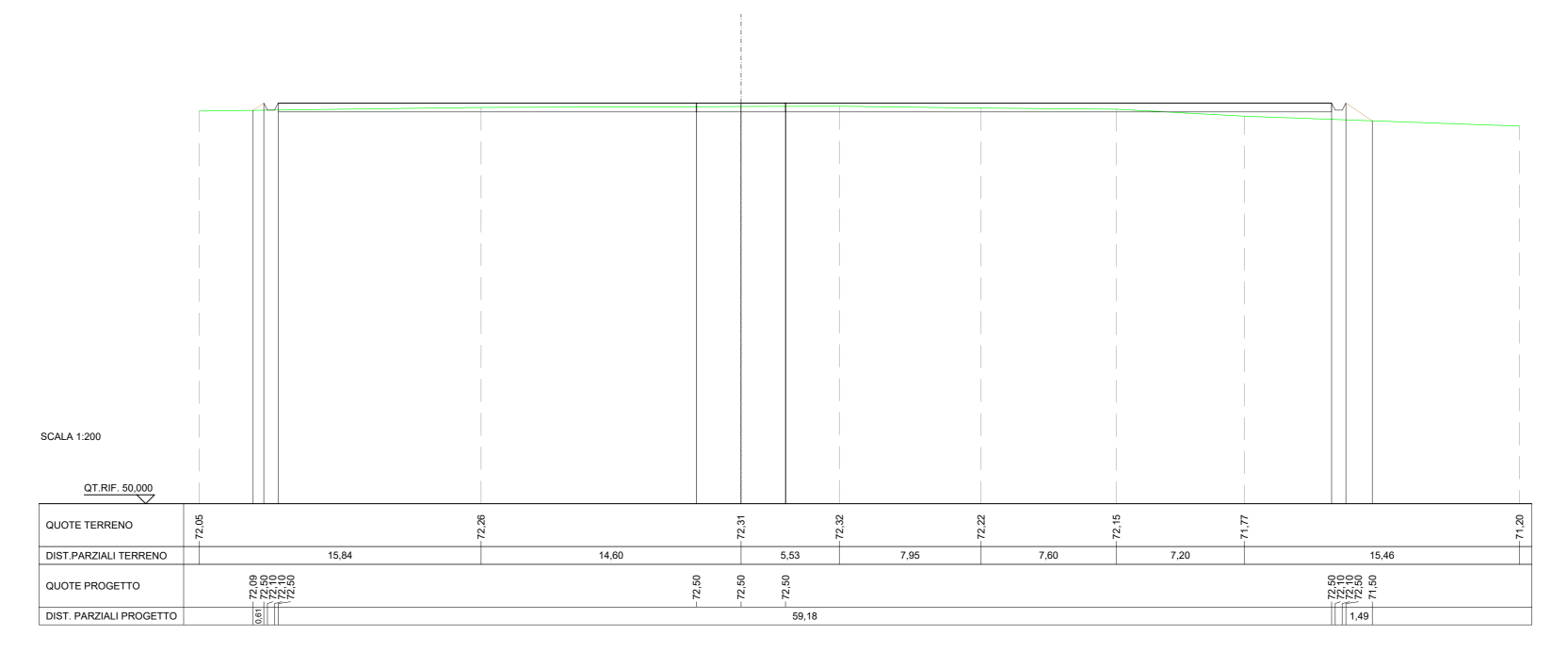
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,147 m²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,209 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,153 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	6,106 m

SEZIONE N.: 5 QT. PROGETTO: 72,499 DIST.PROG.: 100,000 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 10,000



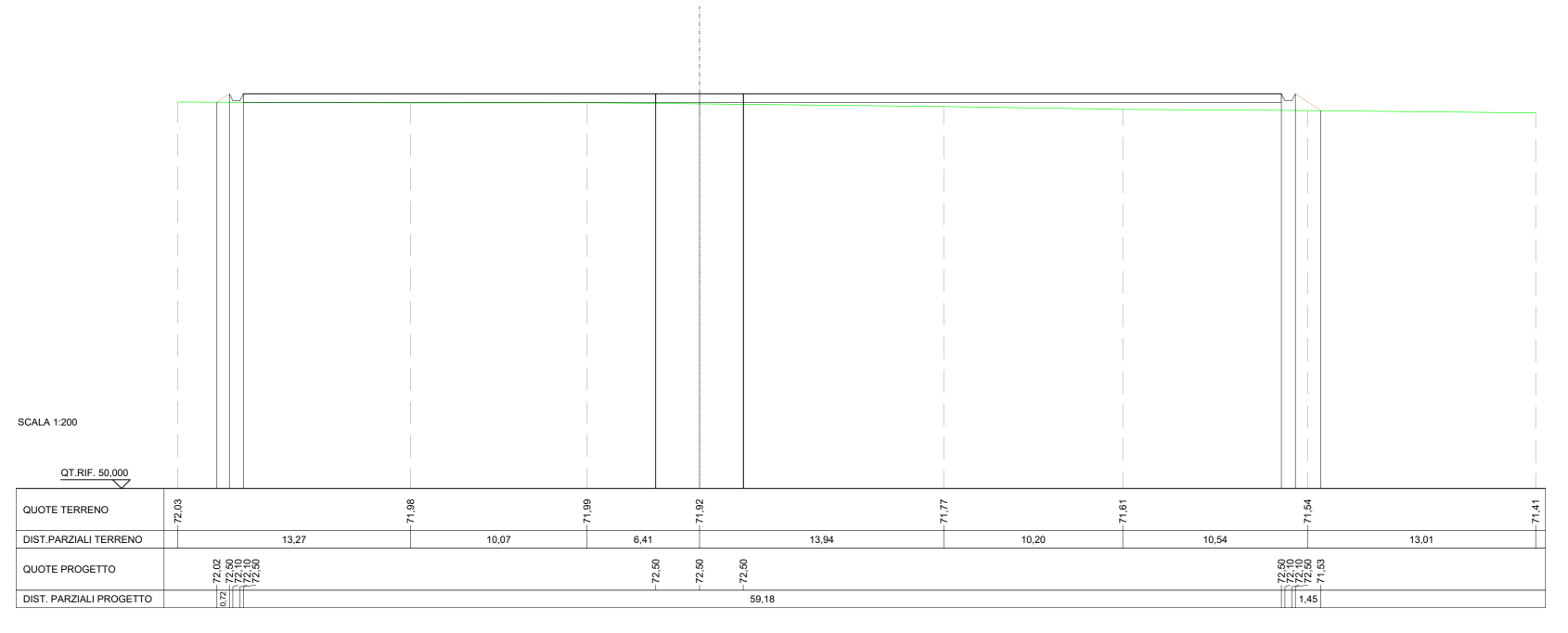
SEZIONE N.: 6 QT. PROGETTO: 72,500 DIST.PROG.: 110,000 DIST.PREC.: 10,000 DIST.SUCC.: 20,000

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO .	0,002 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO	2,099 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	59,184 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	11,761 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,405 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	50,320 m



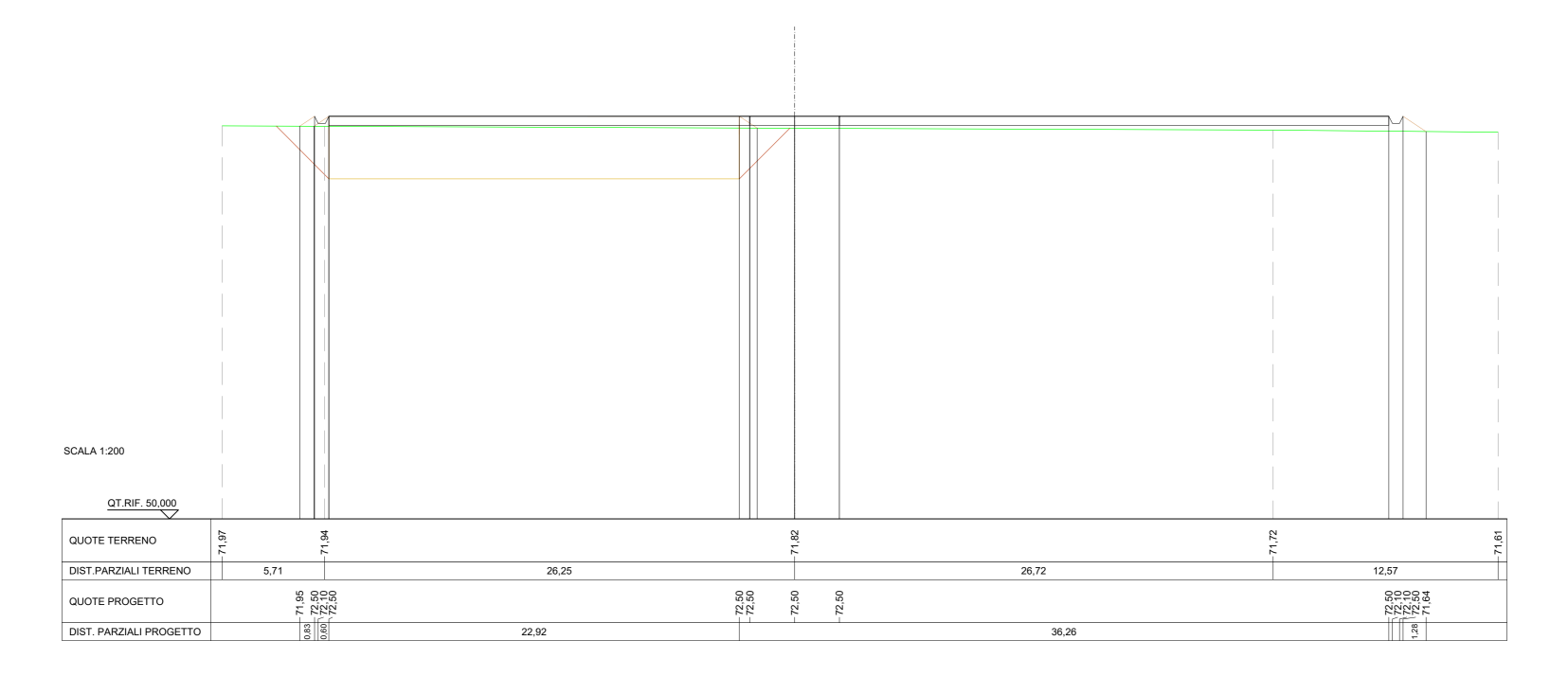
SEZIONE N.: 7 QT. PROGETTO: 72.500
DIST.PROG.: 130,000
DIST.PREC.: 20,000
DIST.SUCC.: 23,010

ILEVATI	
RILEVATO	9,618 m
OVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	59,184 m
IANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,022 m
RILEVATO PER SCARPATE	1,533 m
AREA DI SCAVO	3,454 m



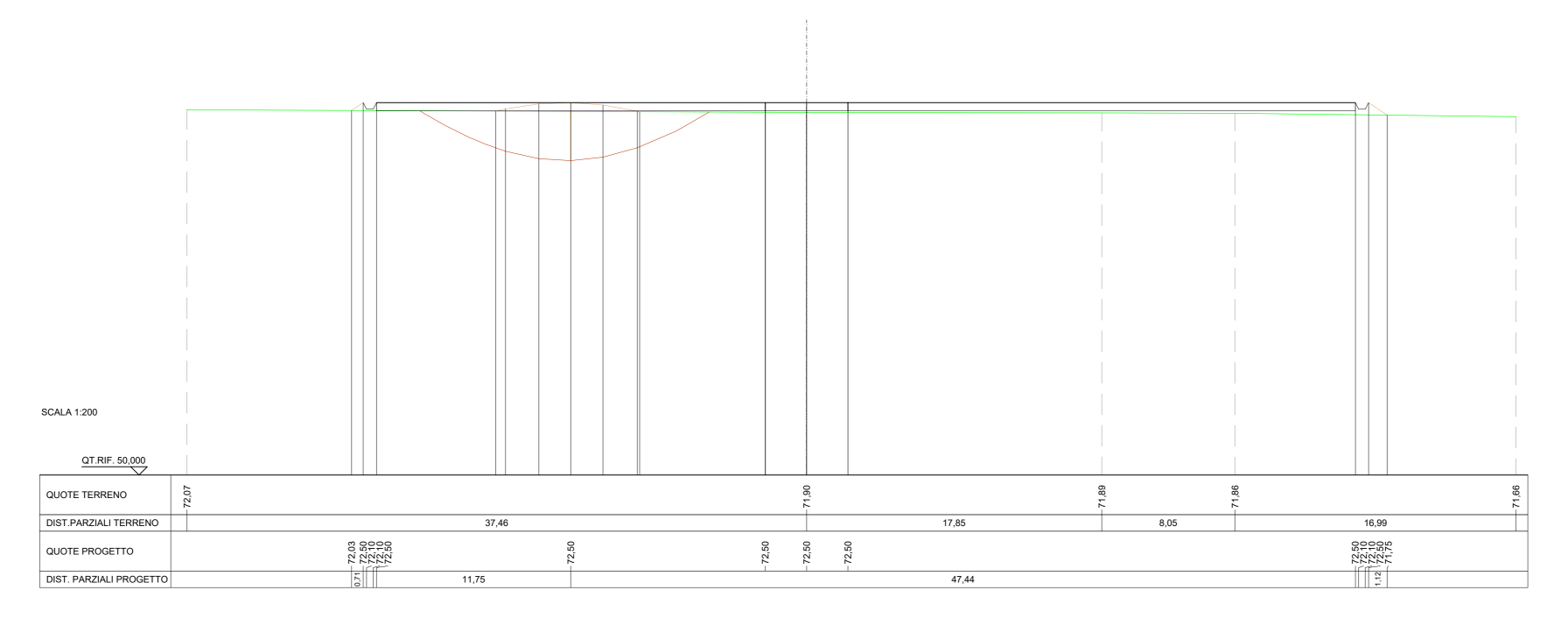
RILEVATI	
RILEVATO	11,121 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	59,184 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PLINTO	66,191 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,978 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 8 QT. PROGETTO: 72,500 DIST.PROG.: 153,010 DIST.PREC.: 23,010 DIST.SUCC.: 11,496



SEZIONE N.: 9 QT. PROGETTO: 72,500 DIST.PROG.: 164,507 DIST.PREC.: 11,496

RILEVATI	
RILEVATO	5,240 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	59,184 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,051 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	3,995 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	4,831 m



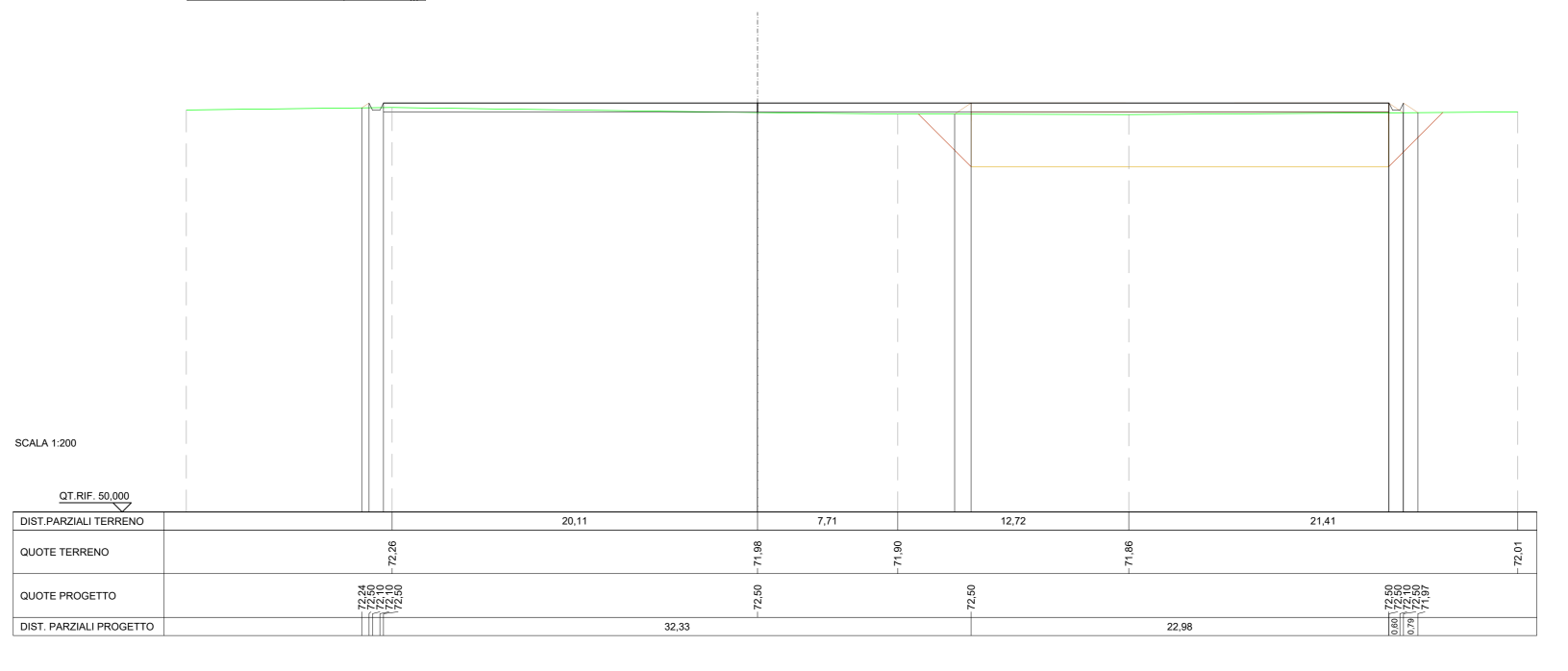
SEZIONE N.: 10
RILEVATO PER SCARPATE 1,843 m²

		1\ A	!				
SCALA 1:200							
56/1E/11/200							
QT.RIF. 50,000							
DIST.PARZIALI TERRENO	13,70	13,88	3,61 4,44	8,09	18,62	11,98	7,02
QUOTE TERRENO	-72,03	5	-71,57	71,52	24		71,82
QUOTE PROGETTO	. 71,60	17.47. 7.2.5.7. 7.4.5.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	-72,50	,		.72 .72 .72 .10	1,06   72,50 72,50 71,79
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,35		I	55,33			1,00

SEZIONE N.: 11 QT. PROGETTO: 72,500

F	RILEVATO PER SCAF AREA DI SCAVO	0,563 m <sup>2</sup> 0,587 m				
			! ! ! !			
			i i i !			
·						
ALA 1:200						
QT.RIF. 50,000						
IST.PARZIALI TERRENO	6,32	20,86	6,96	7,07	16,04	11,06
OUDTE TERRENO 84, 27, 48	-72.28		-71,82	-71,69		- 71,86
OUOTE PROGETTO	727.3 727.3 72.3	201-0 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	-72,50			72.50 72.10 72.10 71.91
ST. PARZIALI PROGETTO				55,33		0,89

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,069 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,974 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	0,545 m



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,002 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,436 m <sup>2</sup>
AREA DI SCAVO	0,410 m

