

REGIONE  
CALABRIA



Provincia di  
Catanzaro



Committente:

**Cropani Wind Energy S.r.l.**

via Sardegna, 40  
00187 Roma (RM)  
P.IVA/C.F. 15856981004

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "CROPANI"**

Elaborato:

**Sezioni trasversali  
ASSE 4\_ALL**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesCro-Gem	CW	RD	DW	0	1:200	VARIE

NOME FILE:

IT-VesCro-Gem-CW-RD-DW-08.04-Rev.0

**Progettazione:**



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

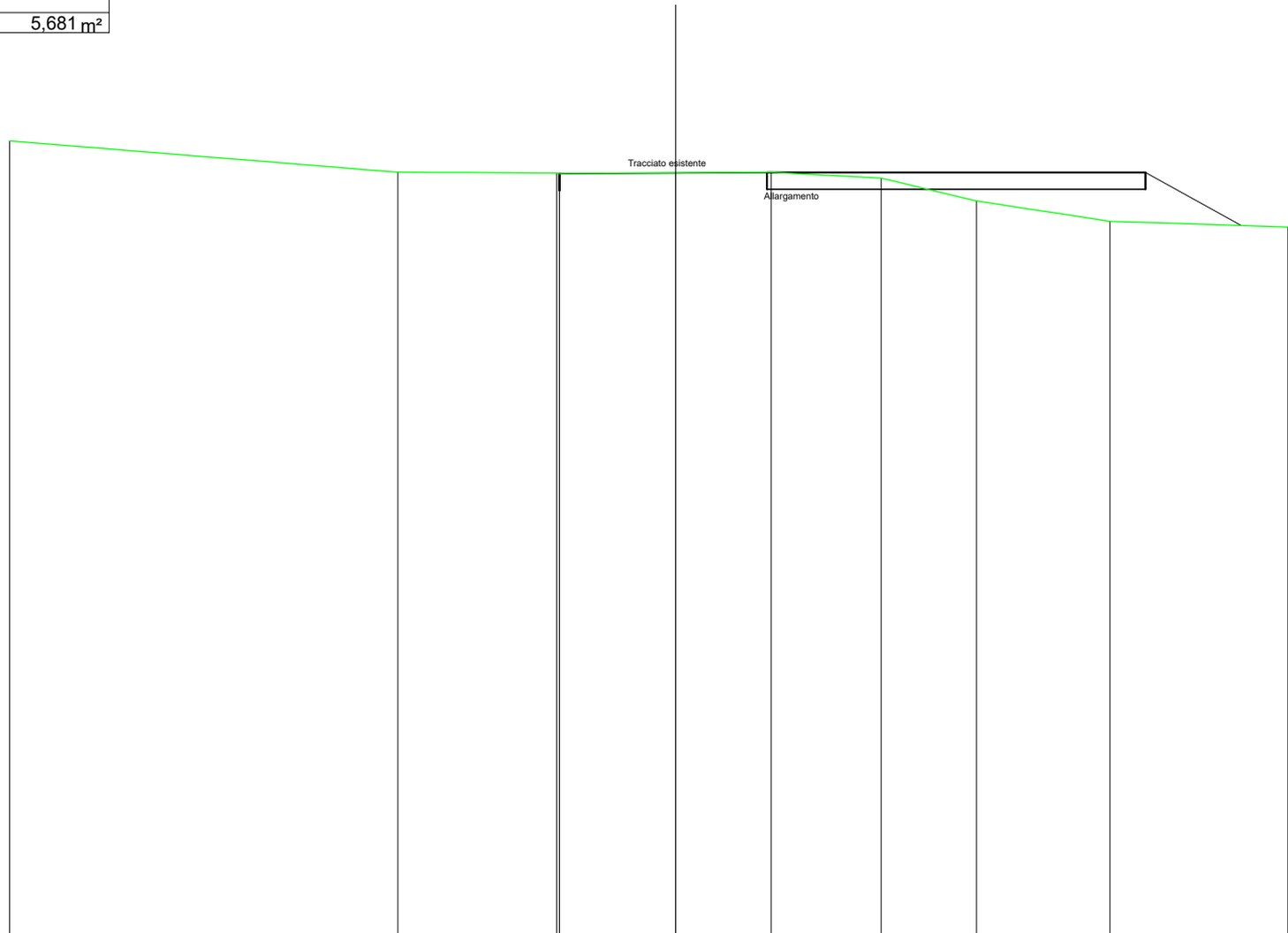
**Ing. Giorgio Salatino**

**Ing. Claudio Coscarella**

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Ottobre 2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	CWE

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,678 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,911 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	2,137 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	5,681 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 148,111  
 DIST.PROG.: 35,00  
 DIST.SUCC.: 35,00



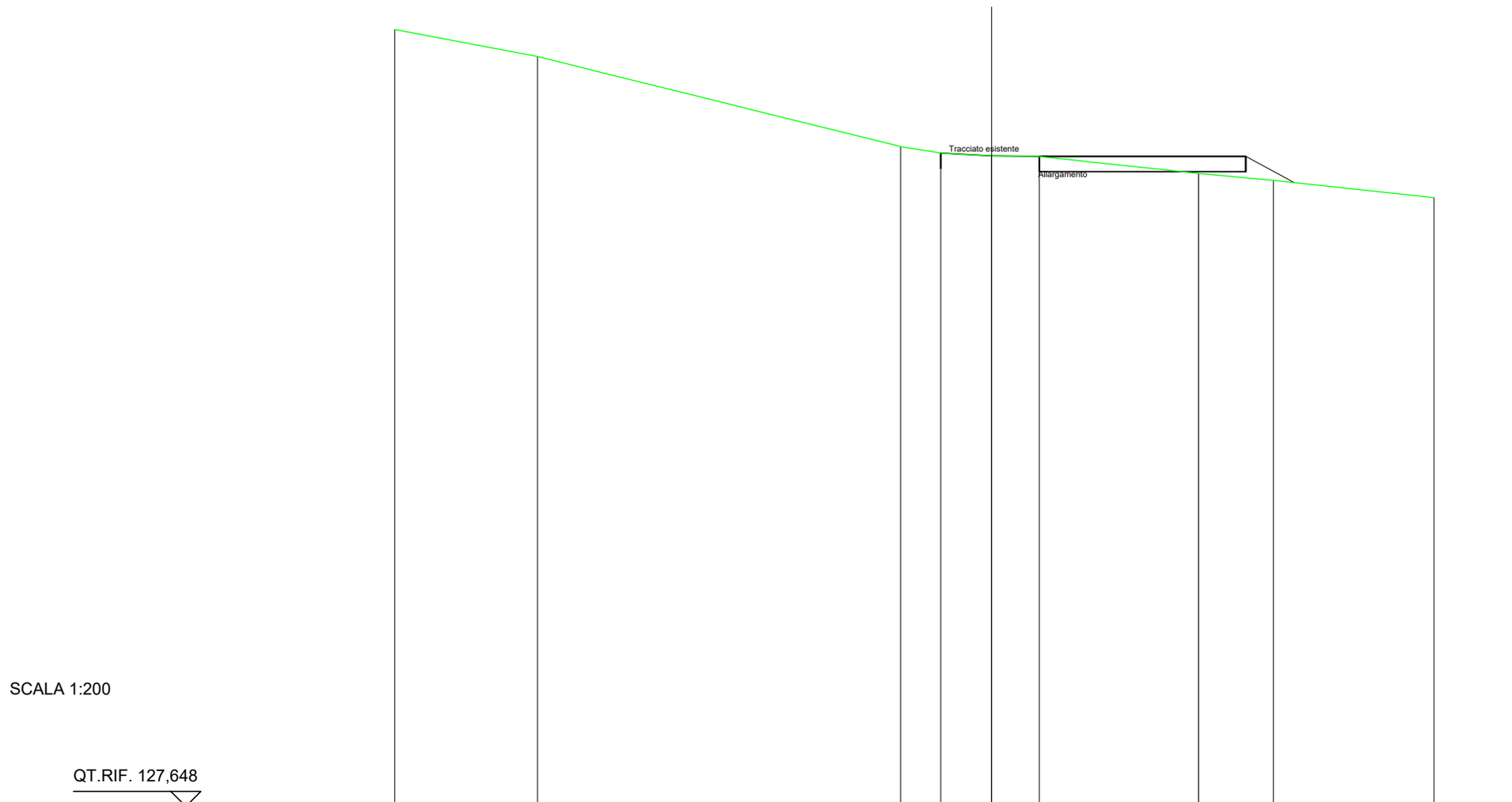
SCALA 1:200

QT.RIF. 125,395

QUOTE TERRENO	149,06	148,13	148,11	148,11	148,13	147,95	147,28	146,67	146,50
DIST.PARZIALI TERRENO	11,66	4,77	3,49	2,87	3,30	2,86	4,01	5,35	
QUOTE PROGETTO			148,09		148,12			148,12	146,54
DIST. PARZIALI PROGETTO					17,59			2,87	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,192 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,227 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,568 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,460 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 149,210  
 DIST.PROG.: 70,00  
 DIST.PREC.: 35,00  
 DIST.SUCC.: 55,00



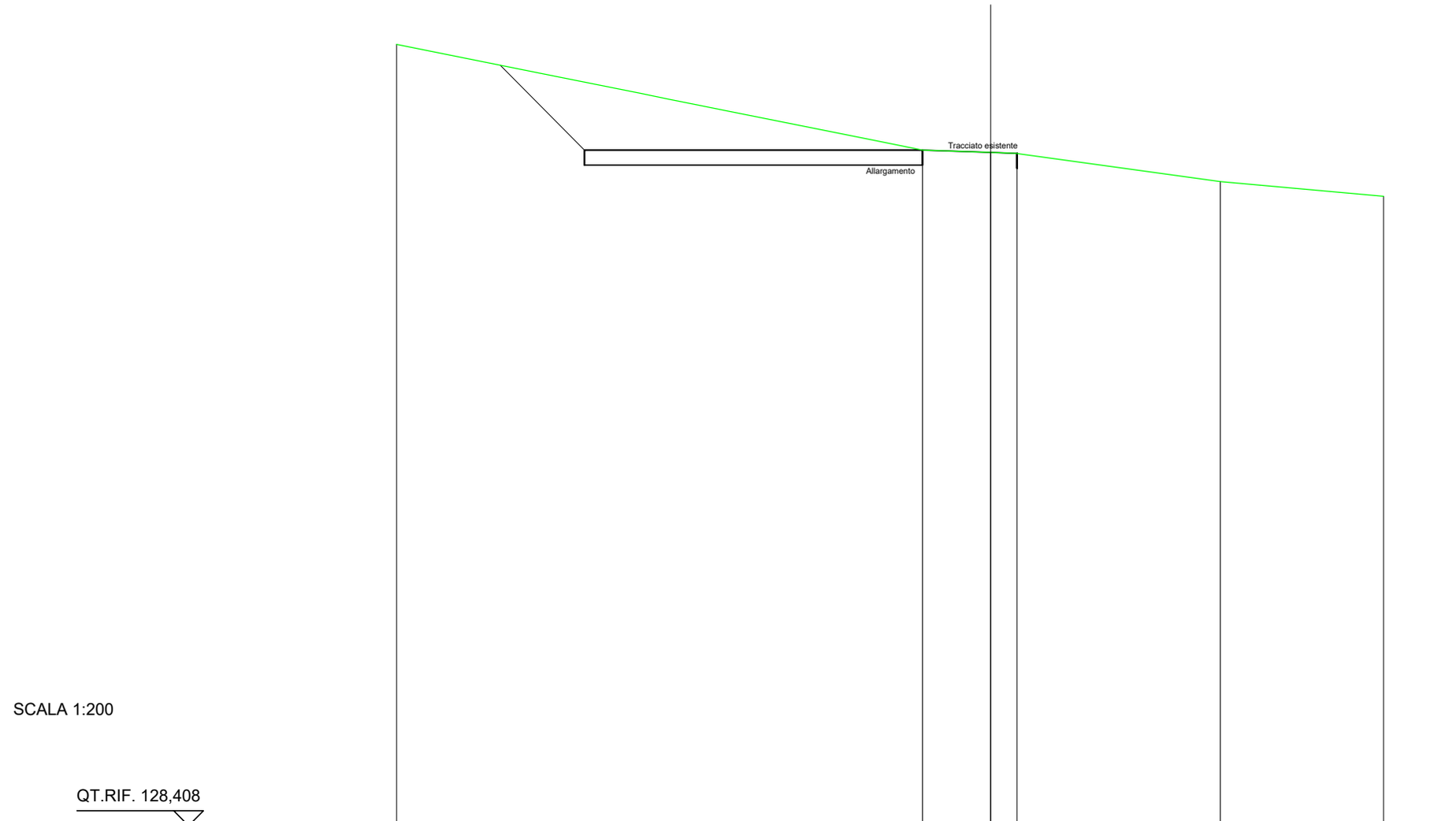
SCALA 1:200

QT.RIF. 127,648

QUOTE TERRENO	153,46	152,56		149,57	149,36	149,26	149,24		148,68	148,45		147,87
DIST.PARZIALI TERRENO		4,78		12,16	1,35	1,70	1,59		5,34	2,51		5,38
QUOTE PROGETTO					149,36		149,24			149,24		148,37
DIST. PARZIALI PROGETTO									10,22	1,62		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	18,582 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	3,206 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	5,689 m <sup>2</sup>

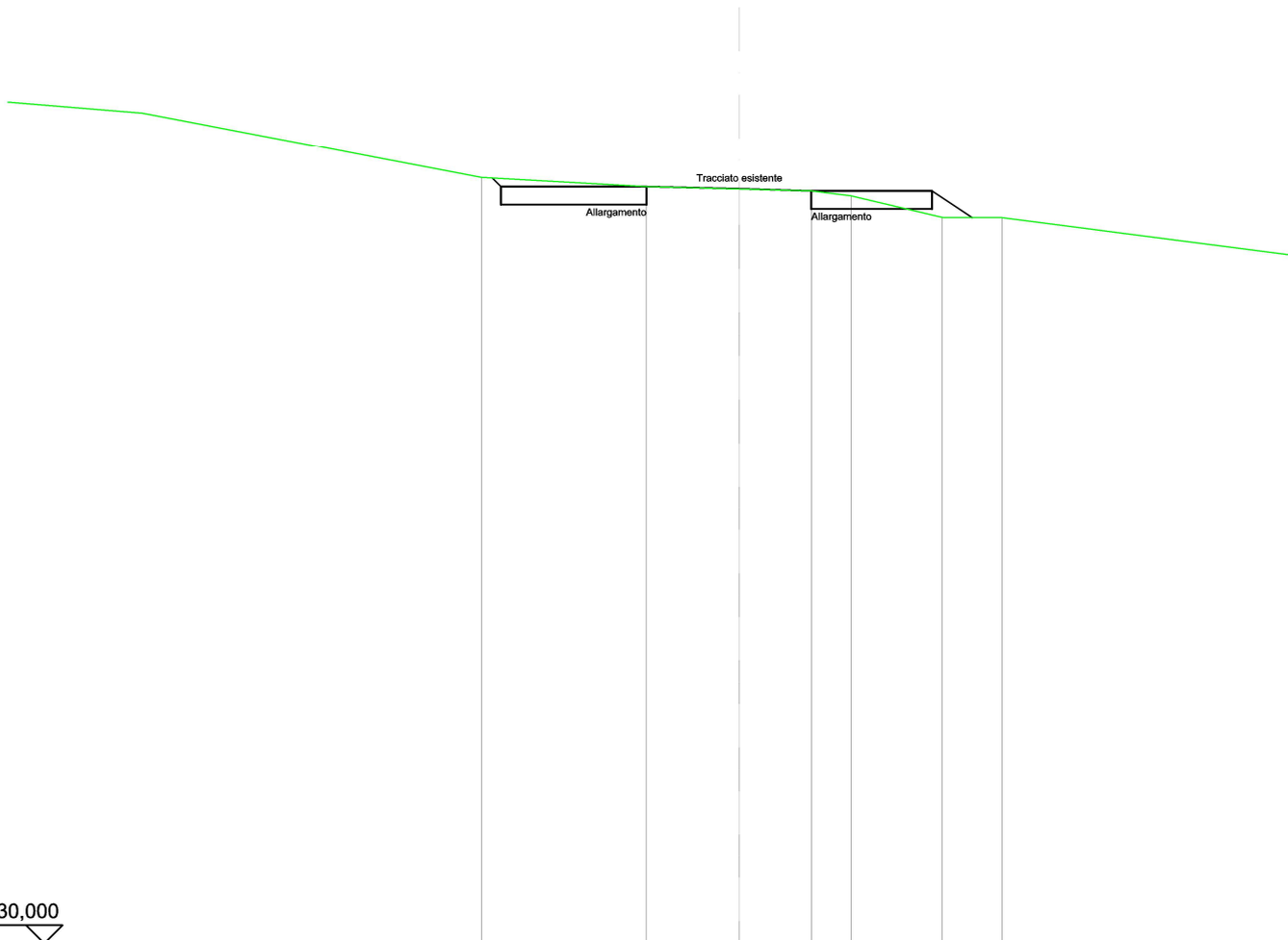
SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 150,821  
 DIST.PROG.: 125,00  
 DIST.PREC.: 55,00  
 DIST.SUCC.: 45,00



QUOTE TERRENO	154,49			150,97	150,89	150,86		149,92	149,43
DIST.PARZIALI TERRENO		17,71		2,29	0,89	6,85		5,50	
QUOTE PROGETTO		153,80	150,97	150,97	150,86				
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,83	14,56						

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,161 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,026 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,073 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,395 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,638 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 150,814  
 DIST.PROG.: 170,00  
 DIST.PREC.: 45,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



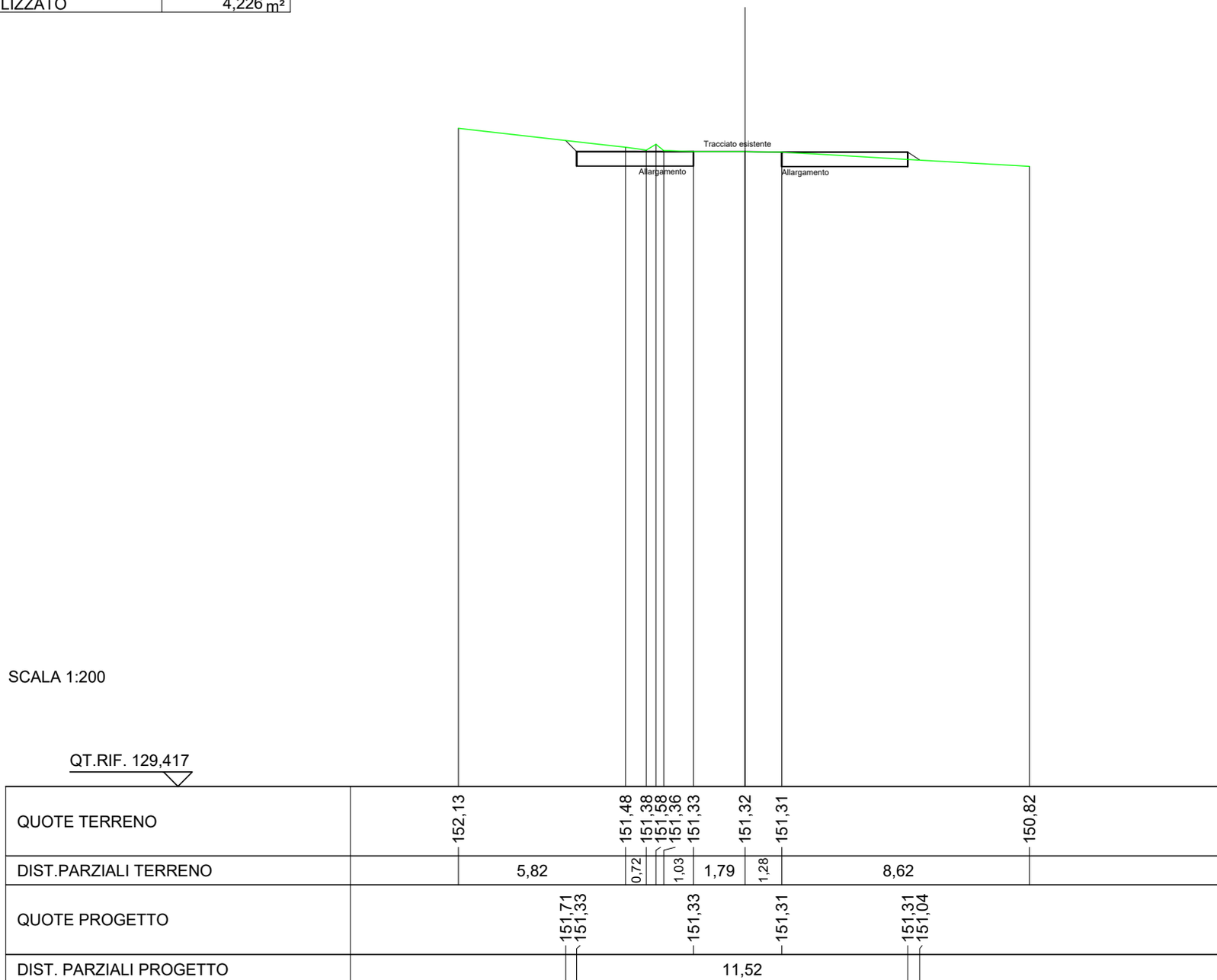
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	151,12	150,88	150,80	150,76	150,62	150,02	150,02
DIST.PARZIALI TERRENO	4,51	2,54	1,97	1,08	2,50	1,64	
QUOTE PROGETTO	151,11 150,88	150,88		150,76		150,76	150,02
DIST. PARZIALI PROGETTO			11,79			1,10	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,264 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,065 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,005 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,052 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	4,226 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 151,306  
 DIST.PROG.: 180,00  
 DIST.PREC.: 10,00  
 DIST.SUCC.: 20,00



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,585 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,927 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	2,160 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,281 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 152,890  
 DIST.PROG.: 200,00  
 DIST.PREC.: 20,00

