

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
Area cantiere 2**

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-09.05-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	0,142 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,174 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,440 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,251 m ²

Provinciale per Soveria

4 Prog.: 32,85 - Quota: 180,311

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 180,278
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 25,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 155,041

QUOTE TERRENO	180,98	180,63	180,34	180,02	180,02	176,17
DIST.PARZIALI TERRENO	15,01	2,18	2,80	17,37		
QUOTE PROGETTO				180,28	180,28	180,28
DIST. PARZIALI PROGETTO				2,12		

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	10,371 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	17,859 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 182,128
 DIST.PROG.: 25,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 16,00

Provinciale per Soveria
 Prog.: 57,22 - Quota: 181,376

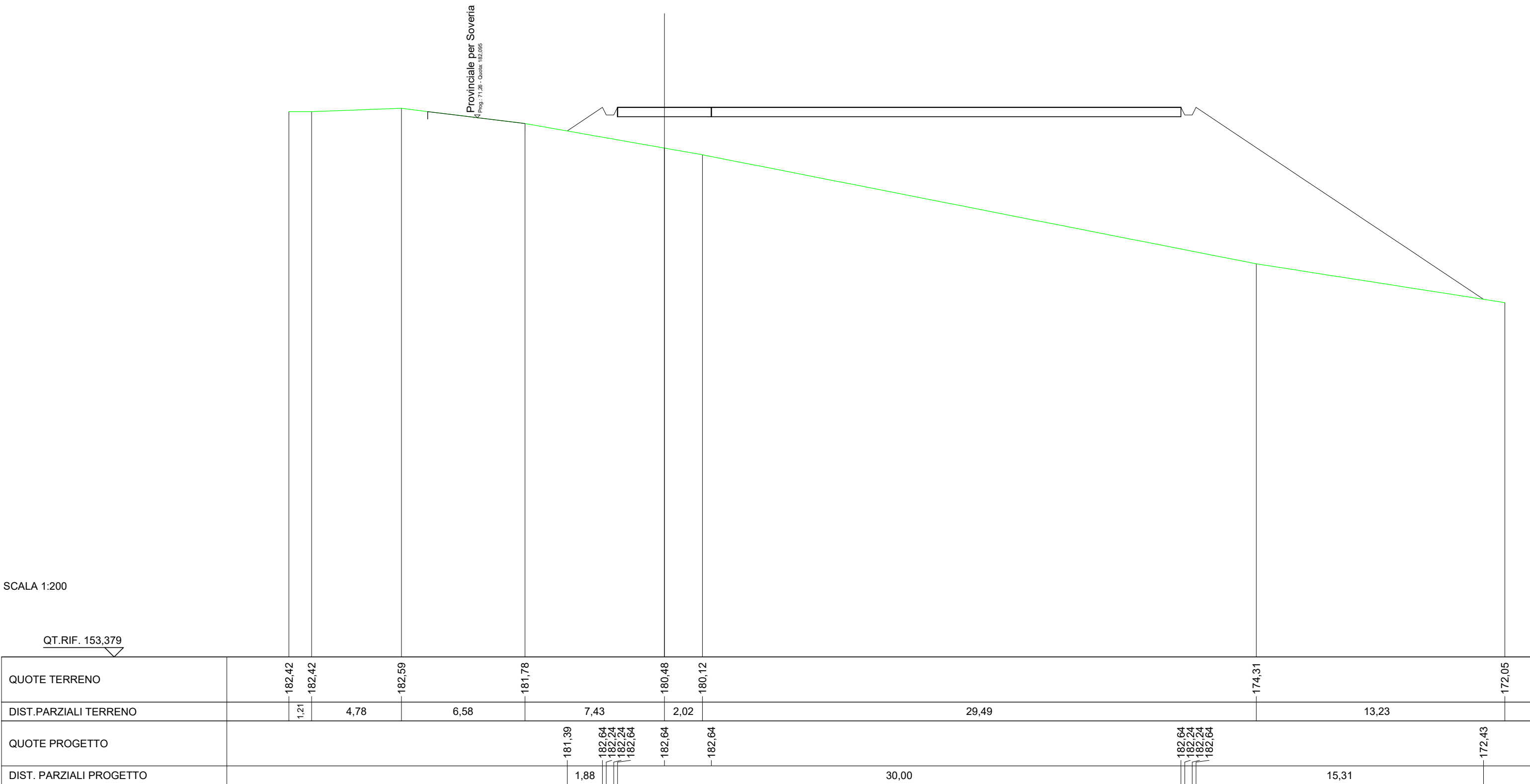
SCALA 1:200

QT.RIF. 154,243

QUOTE TERRENO	181,85	181,73	181,03	179,55	175,58				
DIST.PARZIALI TERRENO	7,96	5,38	6,66	17,83					
QUOTE PROGETTO			180,75	182,13	182,13	181,73	181,73	182,13	177,16
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,07	5,00	7,45				

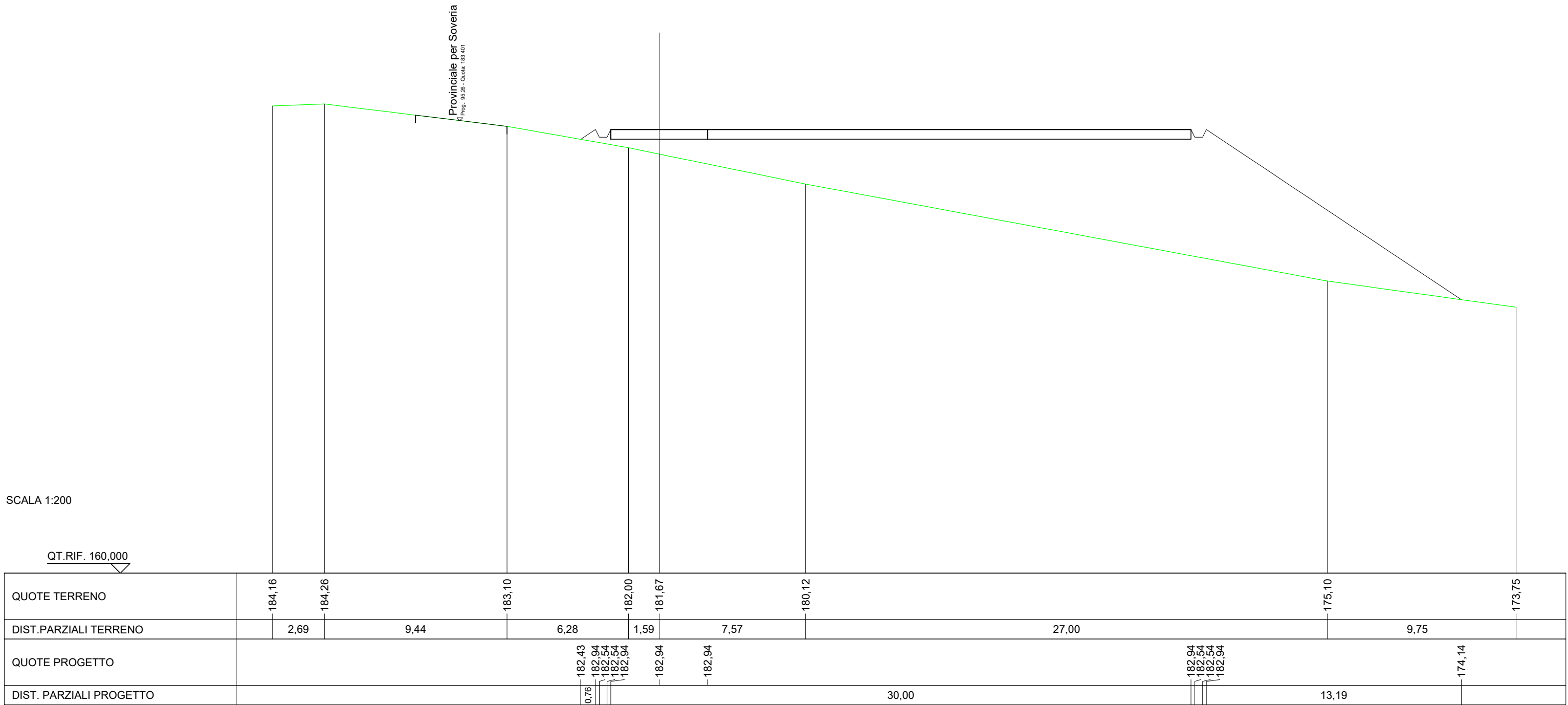
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	122,766 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	68,142 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	15,000 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 182,640
 DIST.PROG.: 41,00
 DIST.PREC.: 16,00
 DIST.SUCC.: 24,00



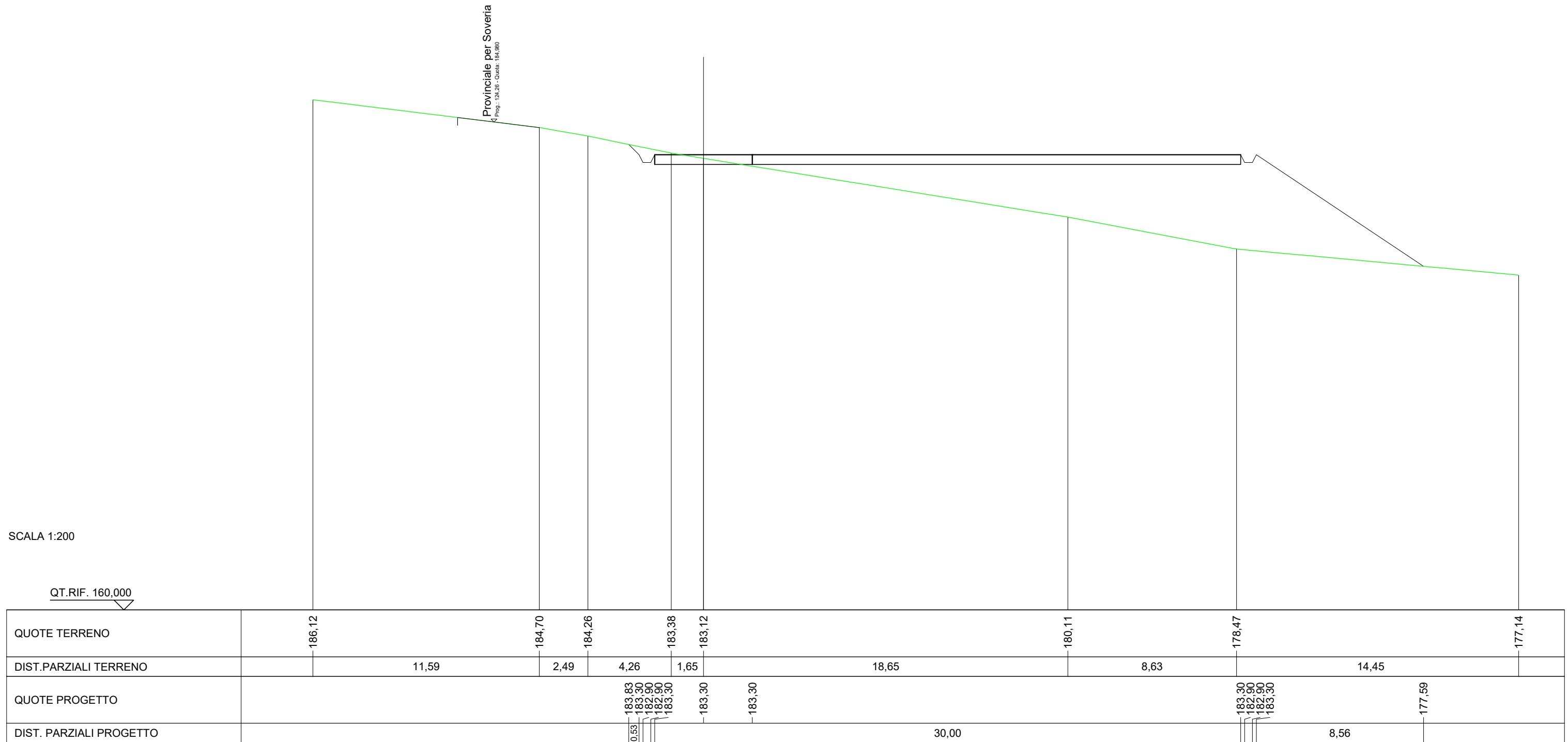
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	96,122 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	50,632 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	15,000 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 182,940
 DIST.PROG.: 65,00
 DIST.PREC.: 24,00
 DIST.SUCC.: 29,00



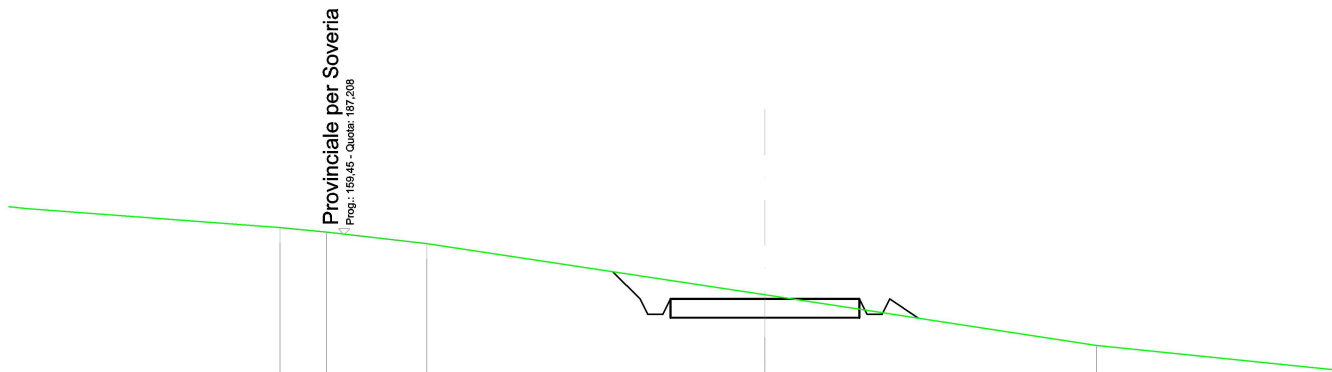
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,617 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,111 m ²
FOSSO	0,510 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	53,712 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	24,733 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	15,000 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 183,302
 DIST.PROG.: 94,00
 DIST.PREC.: 29,00
 DIST.SUCC.: 36,00



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,061 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,219 m ²
FOSSO	0,712 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,202 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 185,510
 DIST.PROG.: 130,00
 DIST.PREC.: 36,00
 DIST.SUCC.: 34,74



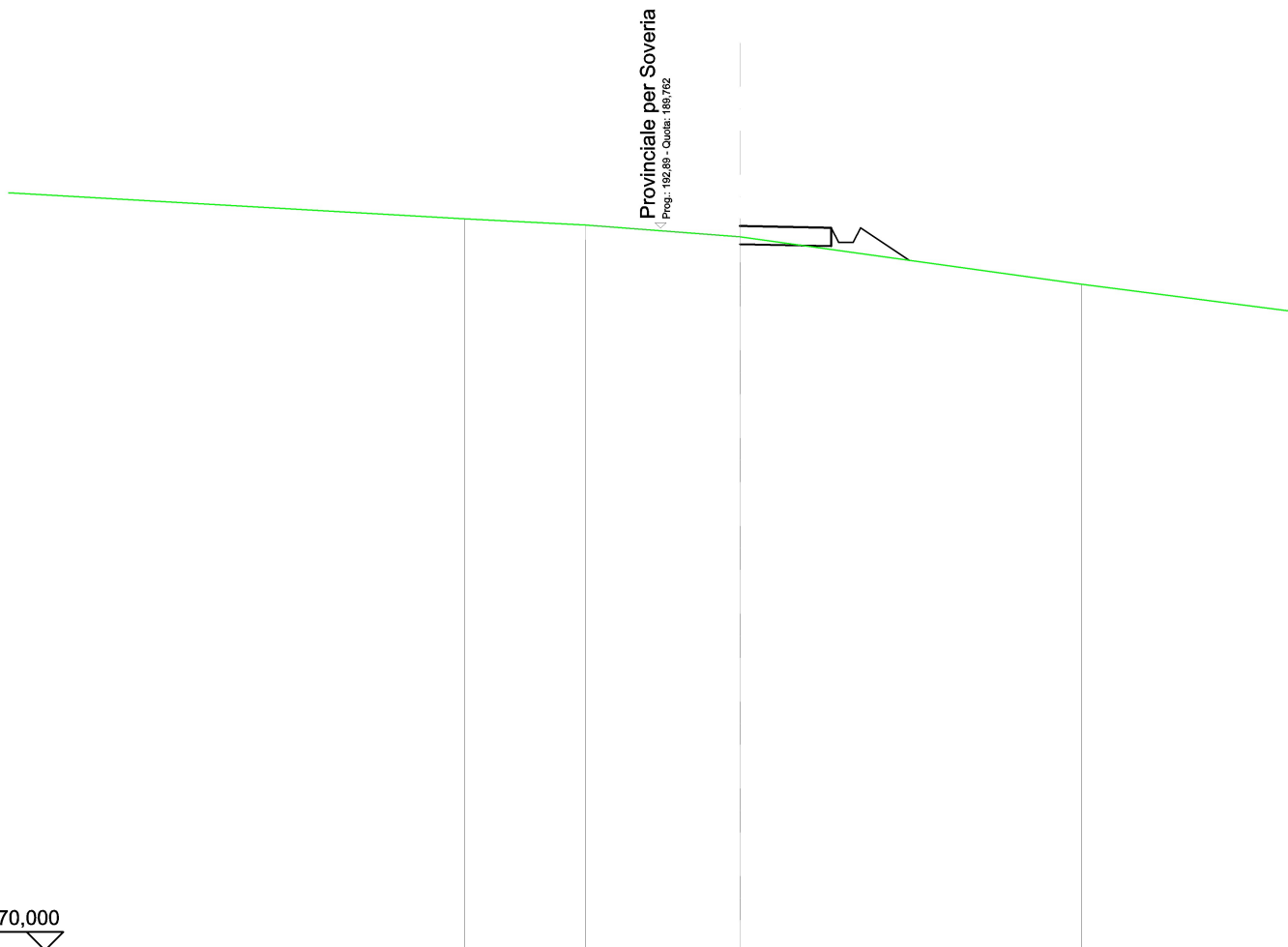
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	187,27	186,97		185,62		184,29
DIST.PARZIALI TERRENO		2,66		8,94		8,77
QUOTE PROGETTO				186,23		185,51
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,72		0,76
				185,51		185,00
				185,11		185,11
				185,11		185,51
				185,51		185,51
				5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,171 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,037 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,749 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,250 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 189,823
 DIST.PROG.: 164,74
 DIST.PREC.: 34,74



SCALA 1:200

QT.RIF. 170,000

QUOTE TERRENO	190,02	189,85	189,52	188,23
DIST.PARZIALI TERRENO	3,31	4,23	9,34	
QUOTE PROGETTO			189,82	189,77 189,37 189,37 189,77 188,88
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,33	