

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 nuova viabilità  
Asse 27**

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-05.31-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	1,104 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,004 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,354 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,253 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 136,754  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 50,00

SCALA 1:200

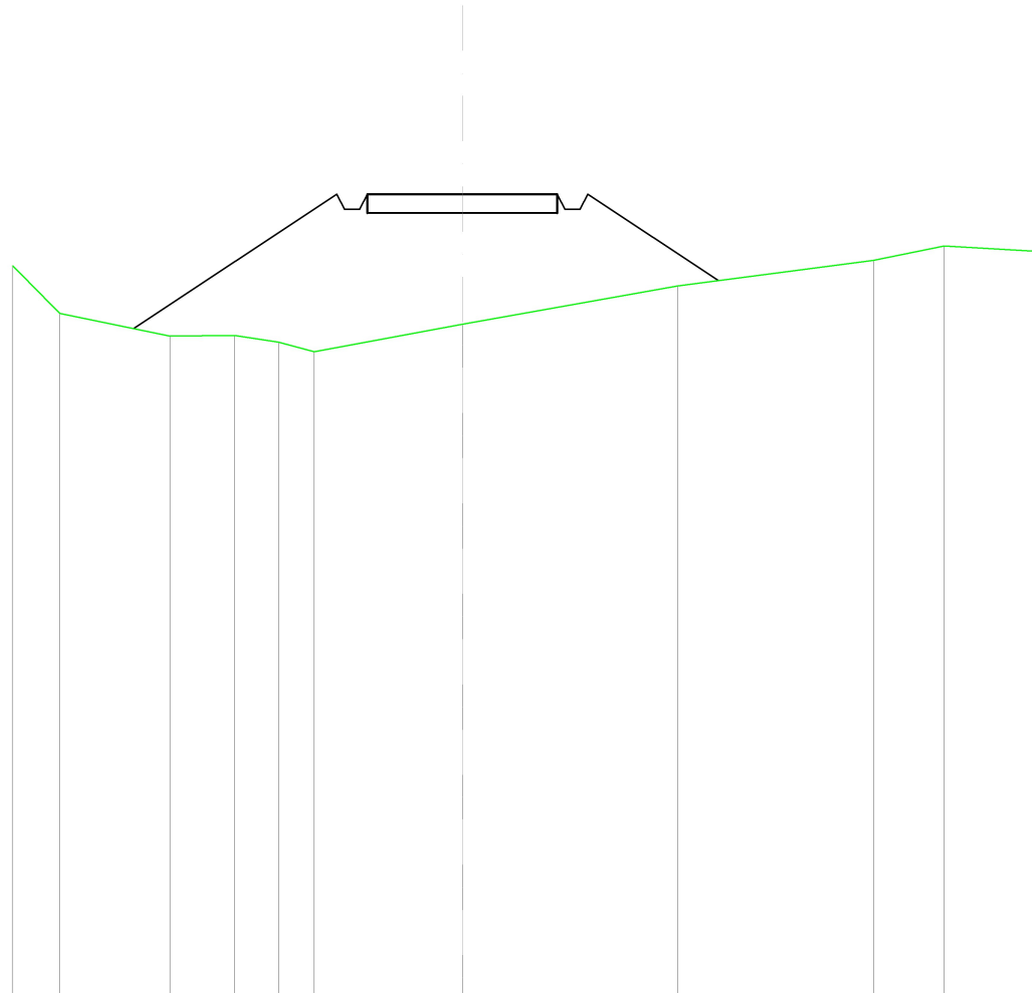
QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	135,65 135,70 135,79	136,09 136,20	136,95 136,84	136,78	136,86 136,93
DIST.PARZIALI TERRENO	4,49	3,34	1,59	2,99	4,95 1,36
QUOTE PROGETTO		136,05 136,70 136,30 136,30 136,70	136,75 136,75 136,75		
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,98			

Provinciale per Sella  
 Prog.: 36,57 - Quota: 136,810

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	14,787 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	20,962 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 141,318  
 DIST.PROG.: 50,00  
 DIST.PREC.: 50,00  
 DIST.SUCC.: 50,00



SCALA 1:200

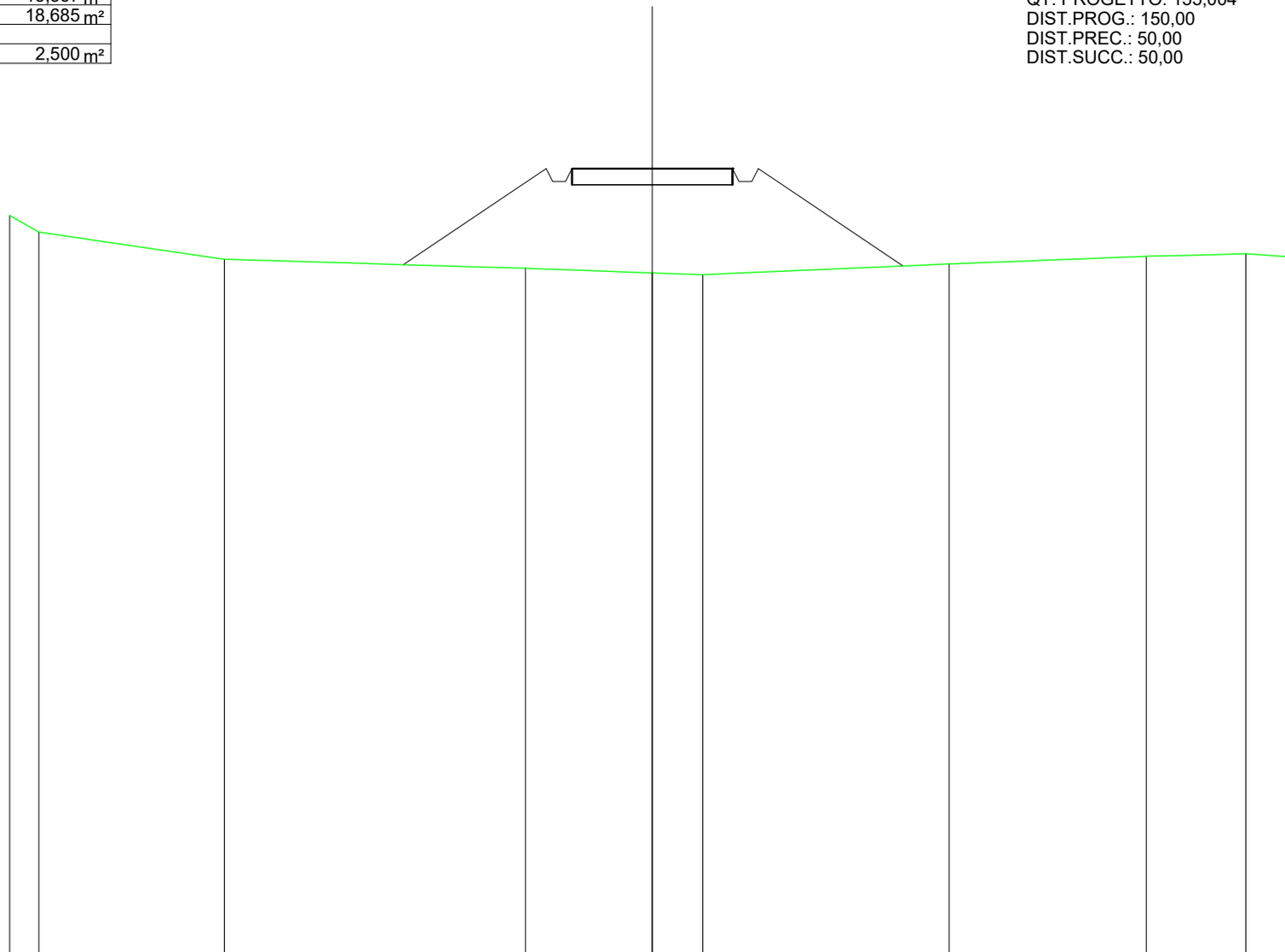
QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	139,42	138,16	137,56	137,57	137,39	137,14	137,86	138,88	139,56
DIST.PARZIALI TERRENO	1,23	2,90	1,70	1,16	0,94	3,90	5,67	5,15	
QUOTE PROGETTO		137,75				141,32 140,92 140,92 141,32	141,32	141,32 140,92 140,92 141,32	139,02
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,34			5,00		3,44	



RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,567 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	18,685 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 155,004  
 DIST.PROG.: 150,00  
 DIST.PREC.: 50,00  
 DIST.SUCC.: 50,00



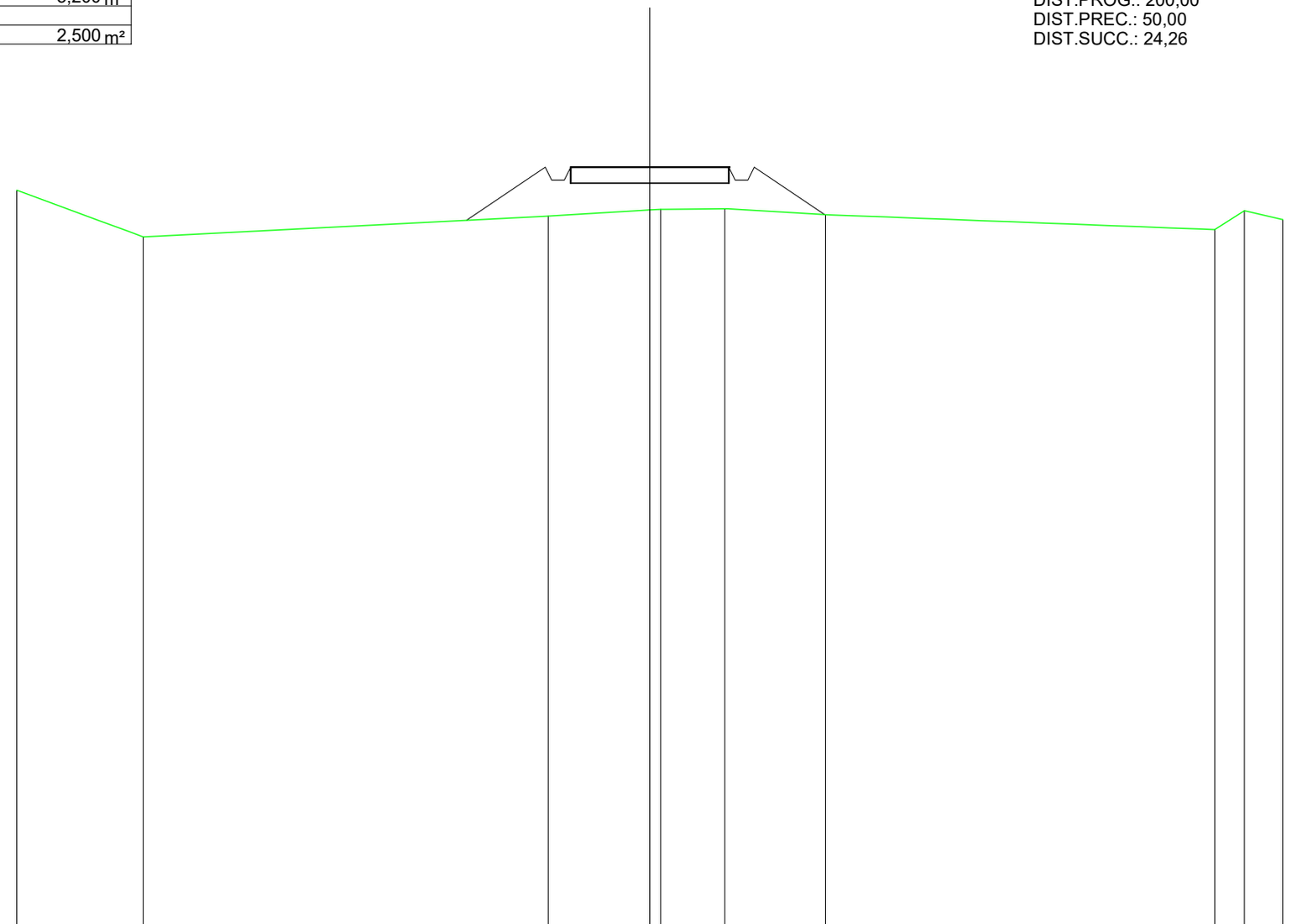
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,566

QUOTE TERRENO	153,56	153,05		152,21		151,93		151,78	151,73		152,06		152,30		152,37	152,27
DIST.PARZIALI TERRENO	0,90		5,78		9,38		3,94	1,58		7,66		6,14		3,10	1,53	
QUOTE PROGETTO					152,04		155,00	154,60	155,00	155,00	154,60	155,00		152,00		
DIST. PARZIALI PROGETTO						4,45			5,00			4,51				

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	4,308 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	5,200 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 162,003  
 DIST.PROG.: 200,00  
 DIST.PREC.: 50,00  
 DIST.SUCC.: 24,26



SCALA 1:200

QT.RIF. 138,112

QUOTE TERRENO	161,29	159,82		160,48	160,66	160,68	160,70	160,52	160,05	160,65	160,36
DIST.PARZIALI TERRENO	4,00	12,79		3,21	2,02		3,19	12,29	0,94	1,22	
QUOTE PROGETTO				160,34	162,00	161,60	161,60	162,00	160,52		
DIST. PARZIALI PROGETTO				2,49	5,00		2,22				

