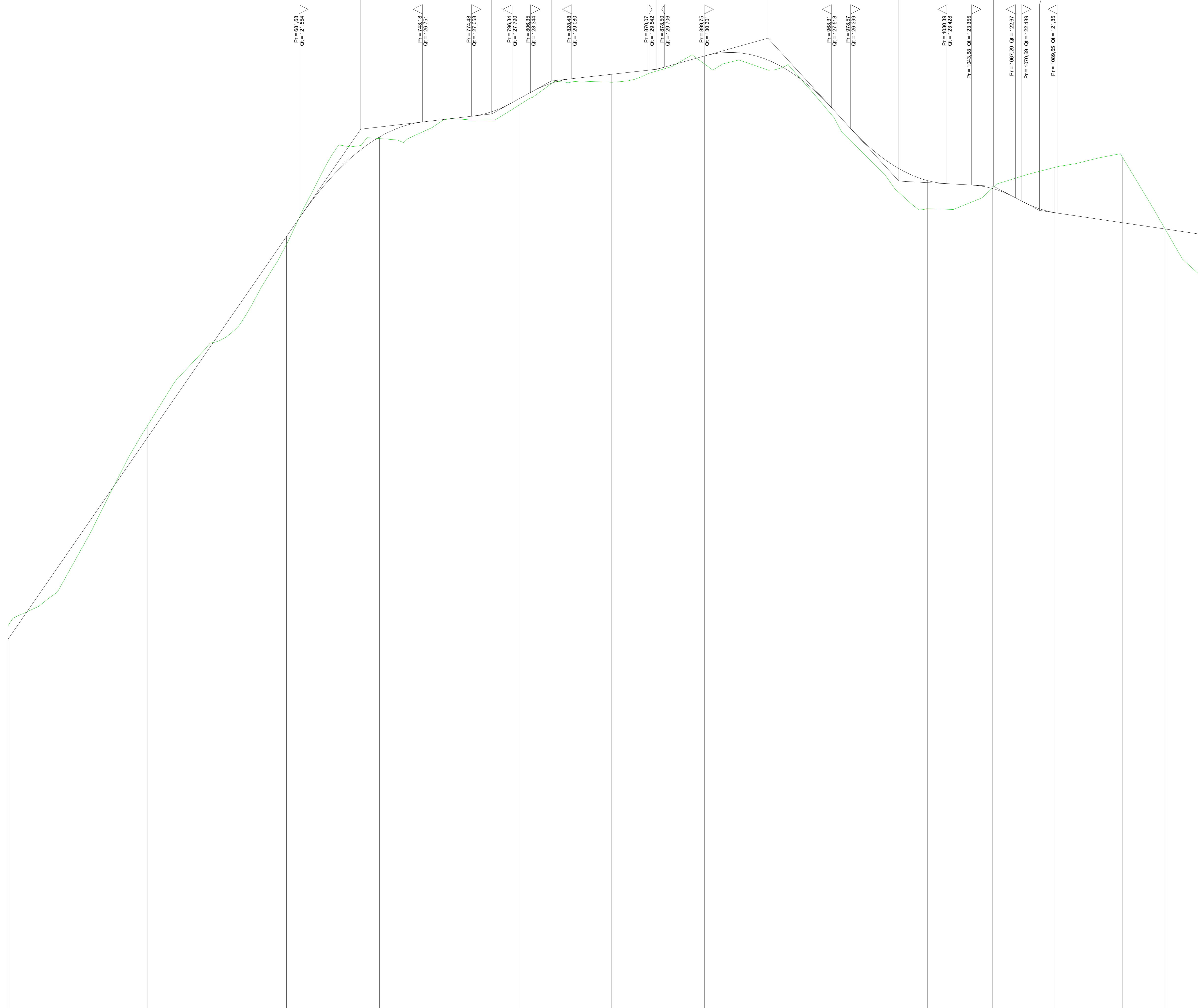


PROFILO LONGITUDINALE CR13

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 57,44 L = 287,16 i = 0,14	h = 0,52 L = 70,48 i = 0,01	h = 1,77 L = 32,01 i = 0,06	h = 0,53 L = 56,87 i = 0,01	h = 1,57 L = 59,75 i = 0,03	h = 7,29 L = 70,45 i = -0,11	h = -0,28 L = 51,01 i = -0,01	h = -1,30 L = 24,69 i = -0,05	h = -2,56 L = 172,25 i = -0,01
------------	--	-------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

Num: 7 Pr: 714,93 Qr: 126,363 R: 500,000 T: 10,927 Fv: 1,105 Dv: 66,749	Num: 8 Pr: 785,41 Qr: 127,185 R: 500,000 T: 10,927 Fv: 0,119 Dv: 21,869	Num: 9 Pr: 817,41 Qr: 126,967 R: 500,000 T: 11,065 Fv: 0,122 Dv: 22,144	Num: 10 Pr: 874,28 Qr: 126,588 R: 500,000 T: 4,217 Fv: 0,018 Dv: 6,436	Num: 11 Pr: 934,03 Qr: 131,290 R: 500,000 T: 34,279 Fv: 1,175 Dv: 68,669	Num: 12 Pr: 1004,46 Qr: 123,571 R: 500,000 T: 11,802 Fv: 0,871 Dv: 51,931	Num: 13 Pr: 1055,49 Qr: 123,290 R: 500,000 T: 11,802 Fv: 0,139 Dv: 23,817	Num: 14 Pr: 1080,17 Qr: 121,989 R: 500,000 T: 9,479 Fv: 0,090 Dv: 18,871
---	---	---	--	--	---	---	--



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT REF. 78.500

NUMERO SEZIONI	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
DISTANZE PARZIALI	75,00	75,00	75,00	50,00	75,00	50,00	50,00	75,00	45,00	35,00	33,00	37,00	23,26	22,80		
DISTANZE PROGRESSIVE		-205,00	-300,00	-375,00	-450,00	-525,00	-600,00	-675,00	-750,00	-825,00	-900,00	-975,00	-1050,00	-1125,00	-1148,26	-1171,07
QUOTE TERRENO		-98,62	-103,35	-109,18	-120,96	-128,86	-137,65	-146,89	-156,70	-167,09	-178,07	-188,70	-199,00	-209,00	-218,84	-228,54
QUOTE PROGETTO		-98,89	-103,74	-109,18	-120,99	-128,94	-137,69	-146,93	-156,74	-167,13	-178,11	-188,74	-199,04	-209,04	-218,88	-228,58
DIFFERENZA DI QUOTA		-0,27	-0,39	-0,42	-0,03	-0,08	-0,04	-0,05	-0,04	-0,04	-0,01	-0,04	-0,04	-0,04	-0,04	-0,04
ETOMETRICHE																
ANDAMENTO PLANIMETRICO																



**Comittente:** Cropani Wind Energy S.r.l.  
 via Sardegna, 40  
 00187 Roma (RM)  
 P.IVA/C.F. 13656891004

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO

**Titolo del Progetto:** PARCO EOLICO "CROPANI"

**Elaborato:** Profili longitudinali nuova viabilità CR13 - Tav.2

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesCro-Gem	CW	RD	DW	0	1:1.000 - 1:100	A0

**NOME FILE:** IT-VesCro-Gem-CW-RD-DW-04\_07-Rev.0

**Progettazione:**

- Ing. Saverio Pagliuso
- Ing. Mario Francesco Perri
- Ing. Giorgio Salatino
- Ing. Claudio Coscarella

Rev.	Data Revisione	Disegnato	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Ottobre 2021	PRIMA EMISSIONE		GEMSA	GEMSA	CWE