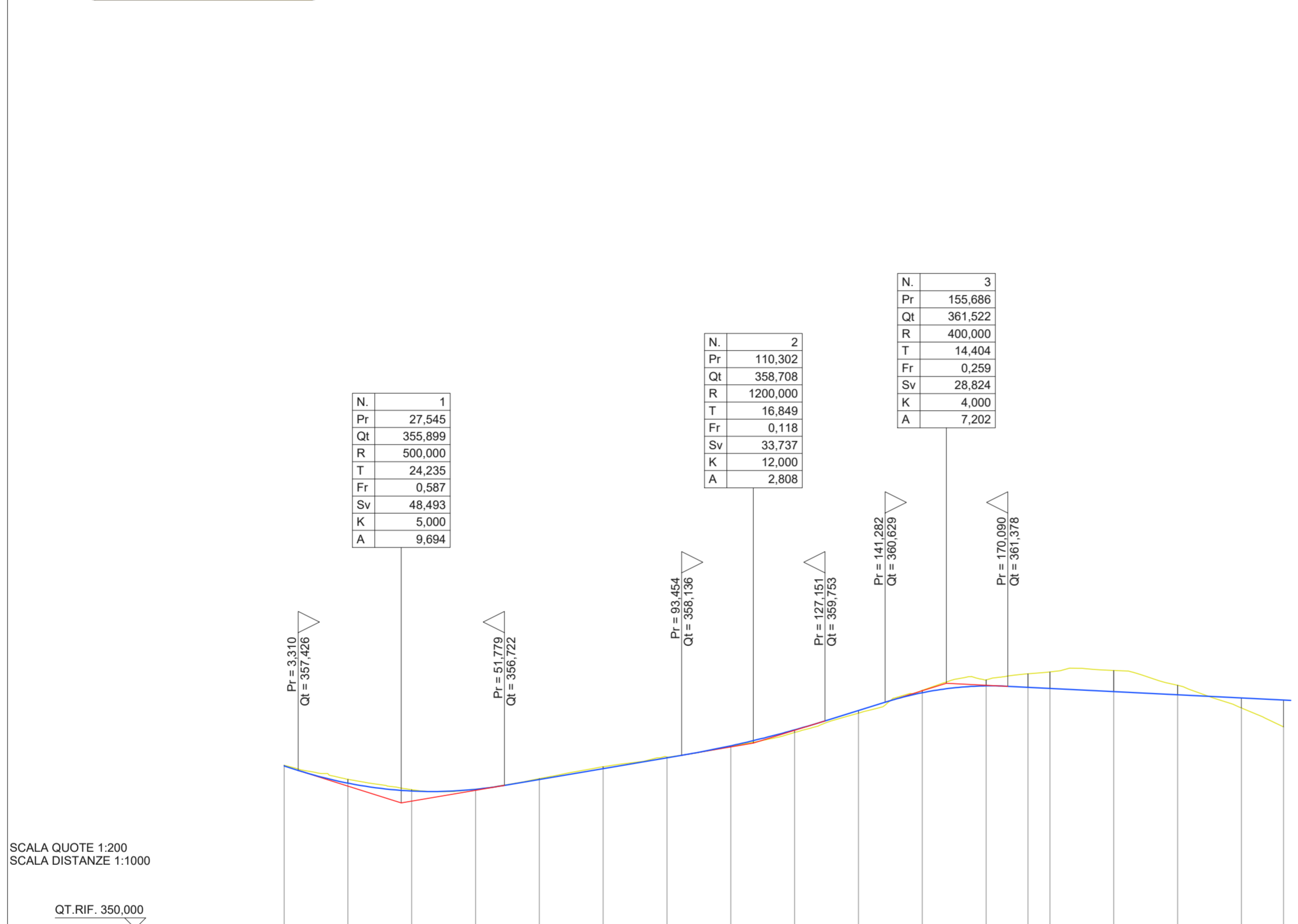


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -1,735 L = 27,545 i = -6,300%	h = 2,809 L = 82,758 i = 3,394%	h = 2,815 L = 45,383 i = 6,202%	h = -0,809 L = 80,932 i = -1,000%
------------	--	---	---------------------------------------	---------------------------------------	---

PROFILO ASSE R-CR01	
SCALA QUOTE	1:200
SCALA DISTANZE	1:1.000
Legenda	
	Quota Stradale
	Quota Terreno naturale



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	IP01	14	15	16	17	18
DISTANZE PARZIALI	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	9,825	5,175	15,000	15,000	15,000	9,891
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	15,000	30,000	45,000	60,000	75,000	90,000	105,000	120,000	135,000	150,000	165,000	174,825	180,000	195,000	210,000	225,000	234,891
QUOTE TERRENO	-357,686	-357,004	-356,520	-356,542	-357,038	-357,596	-358,052	-358,552	-359,206	-360,116	-361,188	-361,677	-361,989	-362,051	-362,123	-361,423	-360,361	-359,471
QUOTE PROGETTO	-357,634	-356,826	-356,457	-356,537	-357,001	-357,510	-358,019	-358,583	-359,330	-360,239	-361,075	-361,397	-361,331	-361,279	-361,129	-360,979	-360,829	-360,730
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,031	-0,178	-0,063	-0,005	-0,038	-0,087	-0,034	-0,031	-0,125	-0,124	-0,113	-0,280	-0,638	-0,772	-0,994	-0,443	-0,469	-1,259
ETOMETRICHE	0 ————— 1 ————— 2																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R = 100,000 L = 8,102 Sv = 90,725 a = 57,7575						R = 200,000 L = 15,620 Sv = 80,848 a = 25,7348						L = 44,595					

**REGIONE SICILIA**  
Provincia di Palermo  
COMUNE DI CAMPOREALE

**POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE**



PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE

**ERG Wind Energy**



PROGETTISTA

**Hydro Engineering s.s.**  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossatti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO

1- VIABILITA' E PIAZZOLE  
1.2-ASSE R-CR01  
PROFILO LONGITUDINALE

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	IP	PA	MG

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		luglio 2022	varie	A2	1 di 1	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
						CAM	EXE	TAV	0027	00

NOME FILE: CAM-EXE-TAV-0027\_00\_profilo longitudinale R-CR01.dwg

ERG Wind Energy S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.