

INQUADRAMENTO VIABILITA' SU PLANIMETRIA GENERALE

LEGENDA SIMBOLOGIA PLANIMETRIA

- Tratto stradale in SCAVO
- Tratto stradale in RILEVATO
- PIAZZOLE AEROGENERATORE

LEGENDA SIMBOLOGIA INFRASTRUTTURE

Piazzola temporanea e piazzola permanente turbina con area per posizionamento gru.

- Viabilità principale esistente
- Rete viaria interna parco Eolico ADEGUATA
- Rete viaria interna parco Eolico EX-NOVO
- Tratto viario in progetto

LEGENDA SIMBOLOGIA PROFILO

- Tratto stradale in RILEVATO
- Tratto stradale in SCAVO



PROGETTO: Progetto Definitivo per il parco eolico da 48,0 MW "Energia Is Coris" costituito da n.9 aerogeneratori

Elaborato: Planimetria e Profilo Piazzole Aerogeneratore WTG02

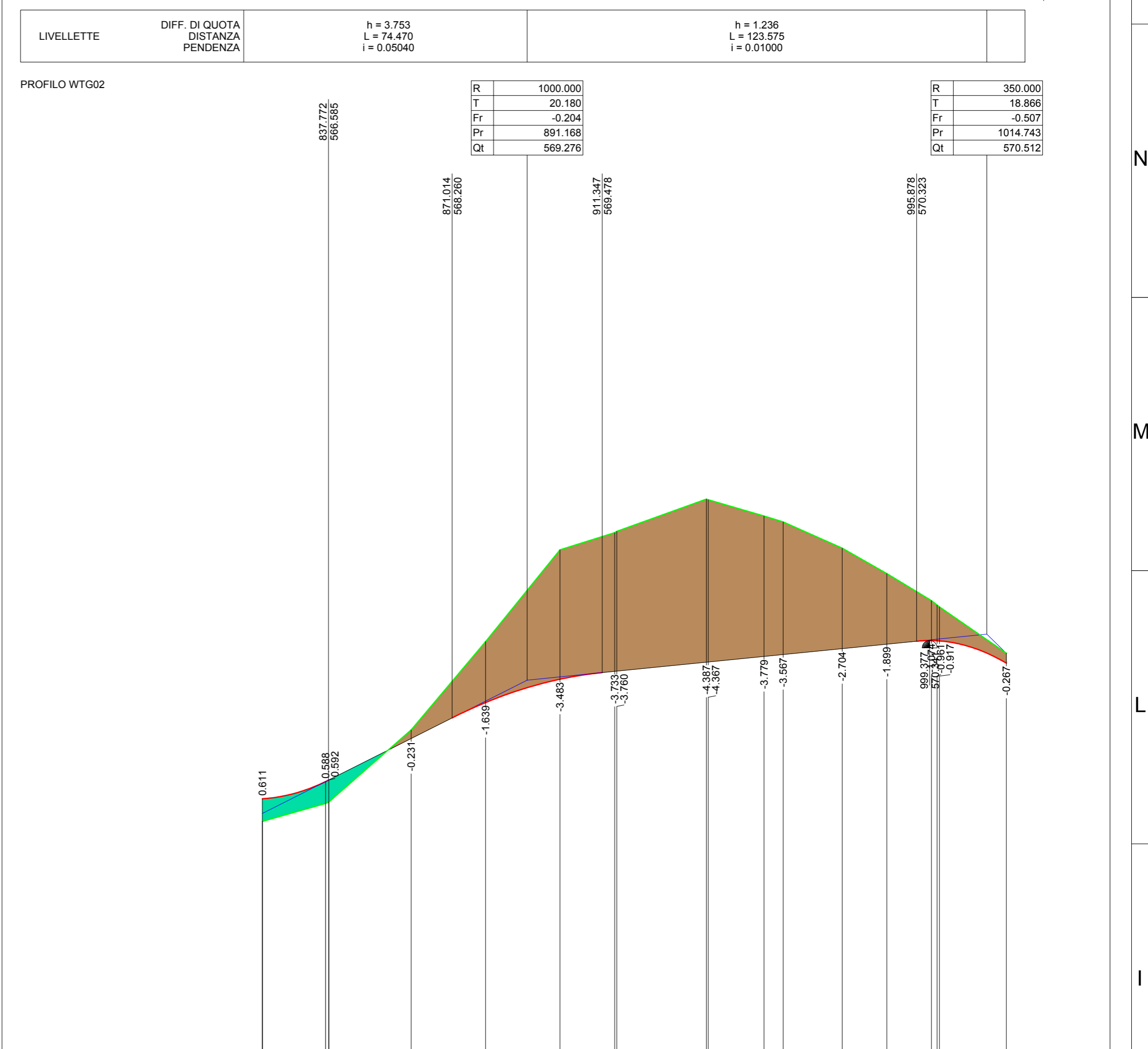
Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
WIND01.ELB05d-2	1:1'000 / 1:100	905 x 2730

PROPONENTE

Timbro e firma	Timbro e firma
----------------	----------------

<p>REDATTORI</p> <p>Ing. Giuseppe Pili Ing. Michele Pigiariu</p>	<p>COORDINAMENTO</p> <p>BIA s.r.l. energia viva Piazza dell'Annunziata 7 Cagliari (CA) - 09123 P.IVA 03983480926 energhiabia@pec.it</p>
---	---

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	04/2022	Emissione per validazione	Giuseppe Pili Michele Pigiariu		



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 556.500

NUMERO SEZIONI	73	74	76	77	78	79	81	83	84	85	86	87	90
DISTANZE PARZIALI	17.000	22.140	20.000	20.000	14.700	24.100	15.000	5.140	15.860	12.000	12.000	18.000	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	17.000	39.140	59.140	79.140	93.840	108.840	113.980	129.840	141.840	153.840	165.840	183.840
QUOTE TERRENO	556.474	555.959	557.936	570.311	572.763	573.244	574.145	573.693	573.531	572.827	572.142	571.414	569.860
QUOTE PROGETTO	556.085	556.547	557.705	568.673	569.300	569.511	568.768	569.013	569.864	570.123	570.243	570.340	569.860
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.611	-0.588	-0.231	-1.638	-3.463	-3.723	-4.387	-3.779	-3.567	-2.704	-1.899	-1.074	-0.860
ETTOMETRICHE	9												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L= 222.030												



PIAZZOLA DI SERVIZIO AEROGENERATORE WTG02
Scala 1:1'000