

Comuni di Villamassargia, Narcao e Musei (SU)



**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 WTG03

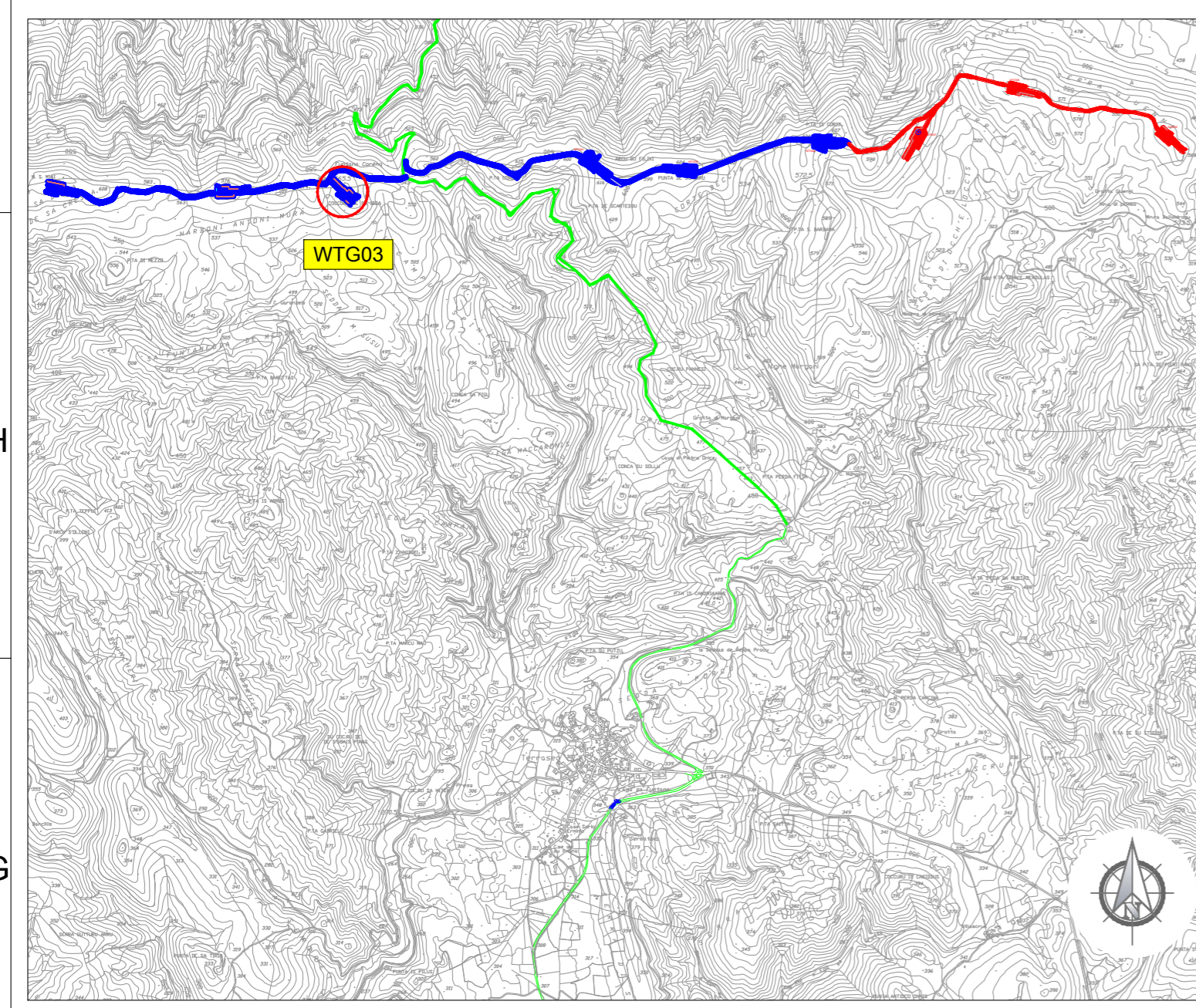
Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
WIND01.ELB05d-3	1:1'000 / 1:100	905 x 2730

PROPONENTE



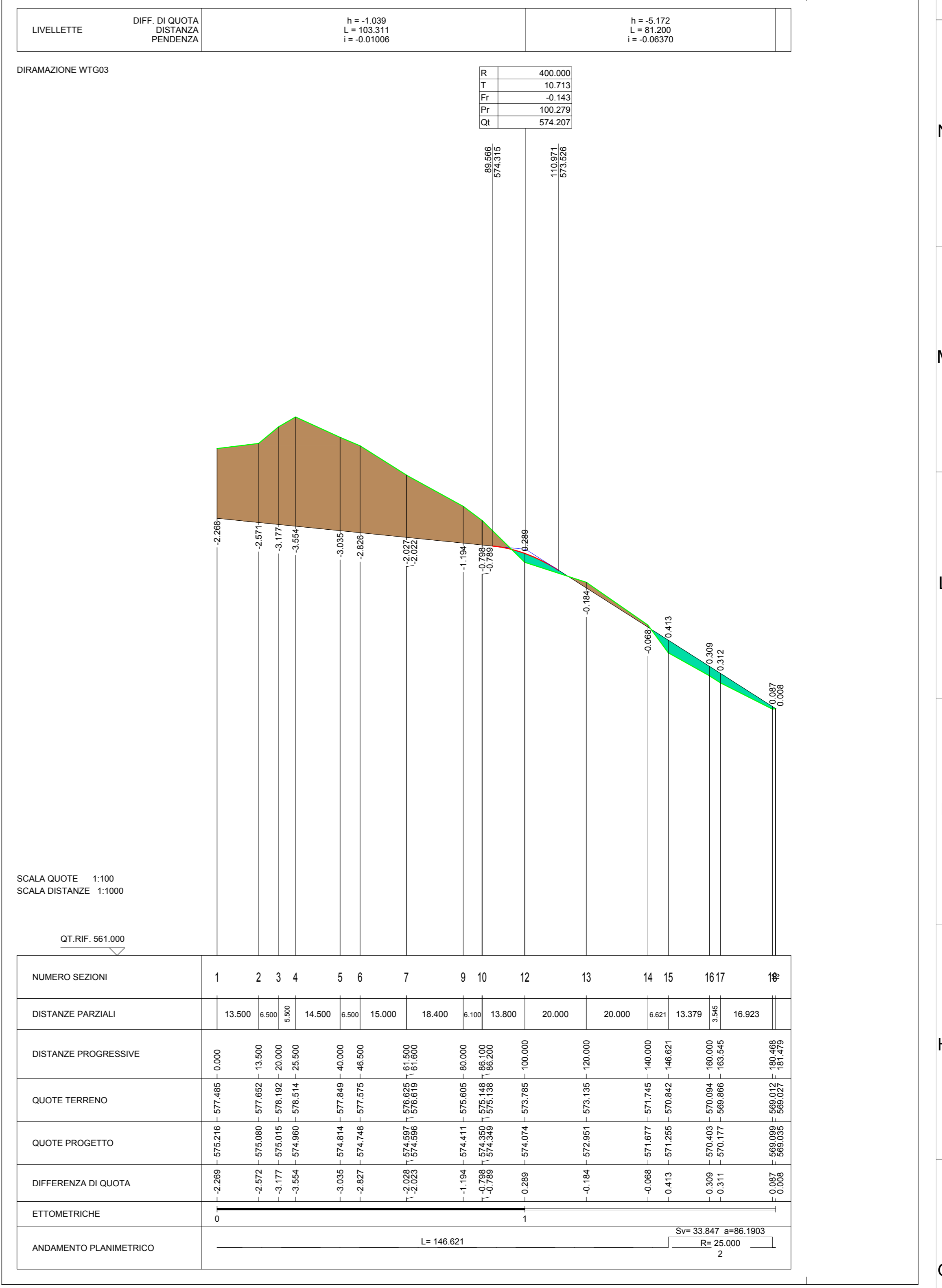
Timbro e firma	Timbro e firma
REDATTORI Ing. Giuseppe Pili Ing. Michele Pigliaru	COORDINAMENTO BIA s.r.l. Piazza dell'Annunziata 7 Cagliari (CA) - 09123 P.IVA 03983480926 energhiabia@pec.it

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



INQUADRAMENTO VIABILITA' SU PLANIMETRIA GENERALE

LEGENDA SIMBOLOGIA PLANIMETRIA	LEGENDA SIMBOLOGIA INFRASTRUTTURE
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tratto stradale in SCAVO</li> <li>Tratto stradale in RILEVATO</li> <li>PIAZZOLE AEROGENERATORE</li> </ul>	<p>Piazzola temporanea e piazzola permanente turbina con area per posizionamento gru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Viabilità principale esistente</li> <li>Rete viaria interna parco Eolico ADEGUATA</li> <li>Rete viaria interna parco Eolico EX-NOVO</li> <li>Tratto viario in progetto</li> </ul>
LEGENDA SIMBOLOGIA PROFILO	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tratto stradale in RILEVATO</li> <li>Tratto stradale in SCAVO</li> </ul>	



PIAZZOLA DI SERVIZIO AEROGENERATORE WTG03  
Scala 1:1'000