



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30kV - Linea 1 - AG01, AG02- AG03, SE
	Cavidotto MT 30kV - Linea 2 - AG04, SE
	Cavidotto MT 30kV - Linea 3 - AG06, AG07, SE
	Cavidotto MT 30kV - Linea 4 - AG08, SE
	Cavidotto MT 30kV - Linea 5 - AG05, SE
	Cavidotto AT 150kV - SE Thiesi - SE Ittiri
	SE di trasformazione 30/150kV Thiesi
	SE di trasformazione 30/150kV Ittiri
	Ampliamento SE Terna "Ittiri" 150/380 kV
	SE Terna "Ittiri" 150/380 kV



REGIONE SARDEGNA



COMUNE DI THIESI



PROVINCIA DI SASSARI

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 48 MW nel Comune di Thiesi (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)



Proprietario	Bentu Energy Srl		Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131009			
Progettazione			Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com		Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdero	
Elaborato	Nome Elaborato:		Inquadramento IGM 1:25.000			
Rev.	02	Agosto 2022	SPOSTAMENTO AEROGENERATORE AG07	INSE s.r.l.	F. Di Maso Bentu Energy Srl	
Rev.	00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	F. Di Maso Bentu Energy Srl	
Rev.		Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
Scala:	1:25.000					
Formato:	A2	Codice Pratica	S230	Codice Elaborato	IT-VesThi-Clp-EW-DW-01	

