

Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30kV - Linea 1 - AG01, AG02, SE utenza
	Cavidotto MT 30kV - Linea 2 - AG03, AG04, SE utenza
	Cavidotto MT 30kV - Linea 3 - AG05, AG06, SE utenza
	Cavidotto AT 150kV
	SE di trasformazione utenza 30/150kV
	Ampliamento SE Terna 150/380kV
	SE Terna 150/380kV



REGIONE SARDEGNA



COMUNE DI ITTIRI

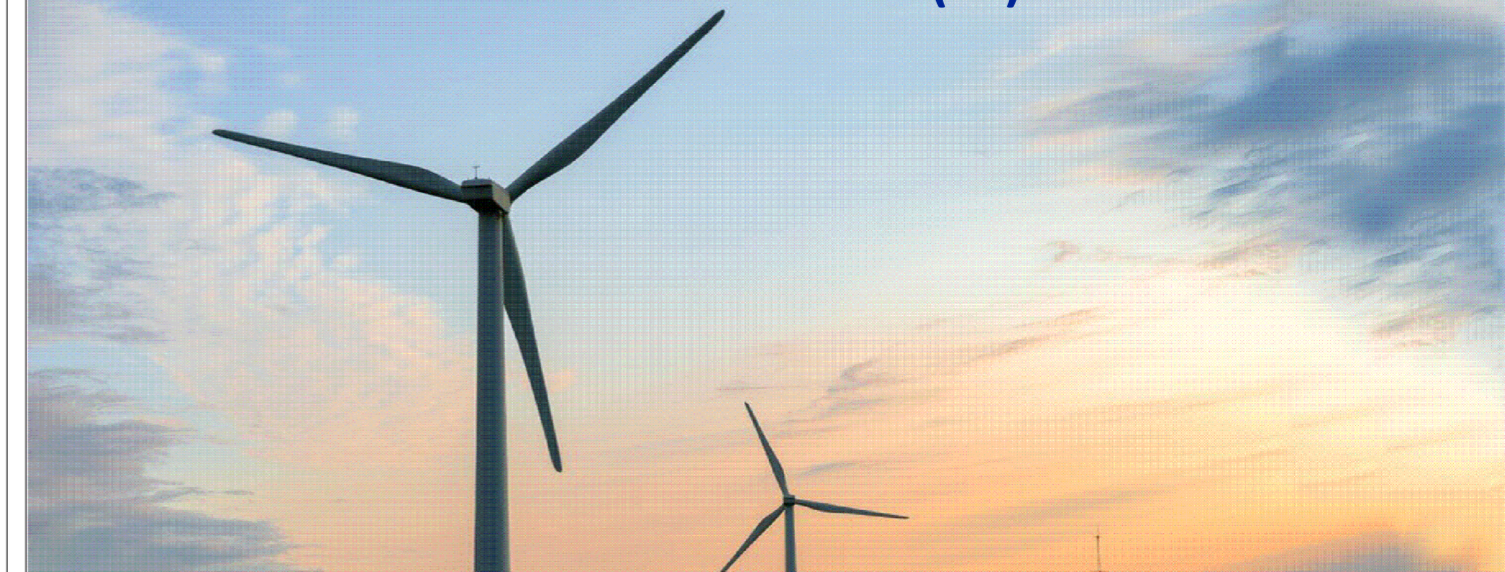


COMUNE DI BESSUDE



PROVINCIA DI SASSARI

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 36 MW nei Comuni di Ittiri e Bessude (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)



Proponente	Mistral Wind Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IV.A.C.F. 16181131001				
Progettazione	 INSE Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com				
Elaborato	Nome Elaborato: <p style="text-align: center;">Inquadramento IGM 1:25.000</p>				
00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	F. Di Maso	Mistral Wind Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
Scala:	1:25.000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S231	Codice Elaborato	IT-VestItt-Clp-EW-DW-01

