



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
	Limite foglio catastale
	Limite comunale
	Fascia DPA (+/- 5 m, +/- 22 m)
	Ampliamento SE Terna 150/380kV
	SE Terna 150/380kV
	Fascia di rispetto (2 m)






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 <small>Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131001</small>					
PROGETTAZIONE	 <small>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</small>					
ELABORATO	Planimetria catastale con DPA					
REVISIONI	01	Giugno 2022	INSERIMENTO PROPONENTE INFRASTRUTTURE S.P.A.	INSE s.r.l.	F. Di Maso	<i>Mistral Wind Srl</i>
REVISIONI	00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	F. Di Maso	<i>Mistral Wind Srl</i>
REVISIONI	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
SCALA	Scala: 1:2.000					
FORMATO	Formato: A2					
CODICE PRATICA	Codice Pratica S231			Codice Elaborato IT-VesItt-Clp-EW-DW-05.b		



Amministratore: Francesco Di Maso
Ingegnere: Luigi Malafarina
Ingegnere: Pasquale Esposito
Ingegnere: Nicola Galdero