



REGIONE SARDEGNA
COMUNI DI VILLANOVAFORRU, SARDARA, SANLURI E FURTEI (SU)

PROGETTO
Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"
Comuni di Villanovafornu, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)

TITOLO
Sistema delle tutele
Aree Idonee (ai sensi del D.L. n°199 dell'8/11/2021 e ss.mm.ii.)

PROponente: ENGIE TREXENTA S.r.l.
 Sede legale e Amministrativa: Via Chiesa 72, 20121 Milano (MI), PEC: engietrexenta@legalmail.it

Progettista: SCM Ingegneria S.r.l. (Ing. Ivo Gulino), GOTTI ING. (Ing. Ivo Gulino), ORDINE DEI GEOMETRI DELLA PROV. DI PALERMO (Geol. Michele Ognibene).

AREE IDONEE (ai sensi del D.L. n°199 dell'8/11/2021 e ss.mm.ii.)

- Layout Impianto "Marmilla"
 - Aerogeneratori (WTG)
 - Piazzola di esercizio
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
- Layout (Fase di Esercizio)
 - Linea aerea 380 kV da dismettere
 - Linea aerea 380 kV esistente
 - Nuovo raccordo 380 kV
- AREE IDONEE (ai sensi del D.L. n°199 dell'8/11/2021)
 - Fascia di rispetto Eolico (3.000 m)
 - Beni Culturali Parte II (D.L.g.s. 42/04)
 - Aree storico culturali ex artt. 136
 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex artt. 136 e 142
 - Archeologico
 - Architettonico
- AREE di Sottostazione e Consegna
 - Nuova stazione RTN
 - Stazione utente
 - Area stalli e antenne
 - Nuove strade in progetto
- AREE di Sottostazione e consegna
 - Traliccio da dismettere
 - Traliccio esistente
 - Nuovi tralicci in progetto

Scale	Formato Stampa	Cod Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:25.000	B41x594	RCP 04	00	PPR&Tutele.ggz	
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	24/04/2023	Emesso per iter autorizzativo	I. Gulino	M. Ognibene	D. Cavallo

1:25.000
 0 0,25 0,5 0,75 1 1,25 km