



LEGENDA

- Danno potenziale D1
- Danno potenziale D2
- Danno potenziale D3
- Danno potenziale D4

Le aree campite sono state perimetrate a partire dagli shapefile disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna

- Aerogeneratore di progetto
- Limiti Amministrativi Comunali
- Limiti del Buffer di 10 km
- Layout elettrodotto 36 kV

"PARCO EOLICO SENNORI (SS)"
 Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 42 MW sito nel Comune di Sennori (SS) con opere di connessione alla RTN nel Comune di Tergu (SS)

COMMITTENTE Edison Rinnovabili S.p.A.	PROGETTAZIONE Hydro Engineering s.p.a. via Rossetti, 39 00131 Roma (RM) Italy
TITOLO ELABORATO CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PAI DANNO POTENZIALE -	SCALA 1:50.000 COMMESSA SVIL - 1000190562 CODIFICA DOCUMENTO SEN-SA-D27_00
4 3 2 1 0	PRIMA EMISSIONE 06/2024 AC GL MG
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.