



**LEGENDA**

- Ri1 (Aree a rischio moderato)
- Ri2 (Aree a rischio medio)
- Ri3 (Aree a rischio elevato)
- Ri4 (Aree a rischio molto elevato)

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 <b>Edison Rinnovabili S.p.A.</b>		PROGETTAZIONE Hydra Engineering s.p.a. <small>via Ravenna, 10 00187 Anagni (LT) Italy</small> 		
TITOLO ELABORATO <b>CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PAI RISCHIO IDRAULICO -</b>		SCALA <b>1:50.000</b>	COMMESSA <b>SVIL- 1000190562</b>	
		CODIFICA DOCUMENTO <b>SEN-SA-D26_00</b>		
4				
3				
2				
1				
0	PRIMA EMISSIONE	06/2024	AC GL MG	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO	
1				
2				
3				
4				

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