



**LEGENDA**  
**Rischio Alluvioni (Sub-bacino-Coghinas-Mannu-Temo)**

- Rischio da alluvione R1
- Rischio da alluvione R2
- Rischio da alluvione R3
- Rischio da alluvione R4

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)

 Edision Rinnovabili S.p.A.		PROGETTAZIONE  Hydro Engineering s.p.a. <small>via Bissolati, 39          10020 Assunta (TP) Italy</small> 	
TITOLO ELABORATO <b>CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PGRA RISCHIO ALLUVIONI -</b>		SCALA 1:50.000	COMMESSA <b>SVIL- 1000190562</b>
		CODIFICA DOCUMENTO SEN-SA-D31_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			
Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori			