



LEGENDA
Pericolo Alluvioni (Sub-bacino-Coghinas-Mannu-Temo)

- Pericolosità alluvione H1
- Pericolosità alluvione H2
- Pericolosità alluvione H3
- Pericolosità alluvione H4

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)

 Edison Rinnovabili S.p.A.		 <small>PROGETTAZIONE</small> Hydra Engineering s.p.a. <small>via Sennori, 18 09033 Alcamo (TP) Italy Ing. Mariano Gallo N. 724</small>	
<small>TITOLO ELABORATO</small> CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PGRA PERICOLO ALLUVIONI -		<small>SCALA</small> 1:50.000	<small>COMMESSA</small> SVIL- 1000190562
		<small>CODIFICA DOCUMENTO</small> SEN-SA-D30_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