



LEGENDA

Pericolo Geomorfológico

- Hg0 - (Aree studiate non soggette a potenziali fenomeni franosi)
- Hg1 - (Aree a pericolosità da frana moderata)
- Hg2 - (Aree a pericolosità da frana media)
- Hg3 - (Aree a pericolosità da frana elevata)
- Hg4 - (Aree a pericolosità da frana molto elevata)

Le aree campite sono state perimetrare a partire dagli shapefile disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna (aggiornamento Dicembre 2022).

- Aerogeneratore di progetto
- Limiti Amministrativi Comunali
- Limiti del Buffer di 10 km
- Elettrodotto MT

"PARCO EOLICO FLORINAS (SS)"

Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 48 MW
sito nel Comune di Florinas (SS)

COMMITENTE Edison Rinnovabili S.p.A.		PROGETTAZIONE Hydra Engineering s.p.a. via Rossetti, 39 00187 Roma (RM) Italy Ing. Mario Galbo N. 724 PROF. TRAPIANI	
TITOLO ELABORATO CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI PAI PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA		SCALA 1:50.000	COMMESSA SVIL-1000183613
		CODIFICA DOCUMENTO FLO-SA-D23_00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	10/2023	GL DP MG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori			