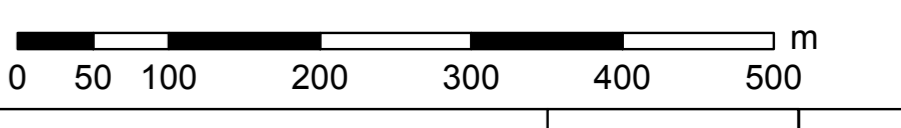


- Classi di pericolosità**
- Hg1 - Moderata
 - Hg2 - Media
 - Hg3 - Elevata
 - Hg4 - Molto elevata

Fonte: Autorità di bacino regionale della Sardegna. Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA).
 Dati vettoriali da "Inventario delle perimetrazioni delle aree caratterizzate da pericolosità geomorfologica mappate nell'ambito della predisposizione dei PAI e sue varianti e di studi derivanti dall'applicazione dell'art. 2 cc. 2 delle NTA dei PAI"

Legenda

- | | |
|---|---|
| Linea elettrica esistente | Interventi in progetto |
| — 200 kV cc RTN Aerea | ● Punto di approdo cavi marini |
| ••• 200kVcc RTN In cavo | ⊕ Punto di sezionamento e transizione aereo-cavo |
| - - - 150 kV RTN In cavo | ■ Nuovo sostegno |
| ▬▬▬ 200 kV cc in galleria | — Cavo interrato 200 kV DC (2 poli) |
| x x 200 kV cc RTN Aerea | — Cavo interrato 200 kV DC (1 polo) |
| ⌚ Sostegno da demolire | - - - Raccordo aereo da realizzare |
| - - - Limite provinciale | ⋯⋯⋯ Cavo marino 200 kV DC |
| - - - Limite comunale | |



ESTRATTO	00	05/2019	Prima emissione	M. Di Pese	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	05/2019	Prima emissione	A. Sempica (ING. P. S. I. A. M.)	N. Rivabene (ING. P. S. I. A. M.)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORIGINE: _____					
MOTIVO DELL'AVVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DGHR10002BIAM02996_13_02_00				TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO				PROGETTO	
Carta della pericolosità da frana: Punto di sezionamento e transizione aereo-cavo, tracciato cavi terrestri e approdo a S. Teresa di Gallura (B)					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGHR10002BIAM02996_13_02_00.mxd	—	A0	1:5.000	2 / 4	
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading of reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.					

