

LEGENDA

Layout di progetto

- Aerogeneratori
- Cavidotti interni impianto
- Cavidotto di connessione AT
- Cavidotto di connessione MT
- Cabina di Step Up (utente)
- Viabilità di servizio del parco eolico: Nuovi tracciati stradali [NTS]
- Viabilità di servizio del parco eolico: Tracciati stradali adeguati al trasporto [SDT]

Nuova SSE Gonnese 220/36 kV

- Raccordo alla RTN 220kV

Cartografia di base

Inventario Nazionale dei Fenomeni Franosi in Italia (IFFI)
[Fonte ISPRA - * Copertura temporale: 1116-2022]

Punto identificativo frana

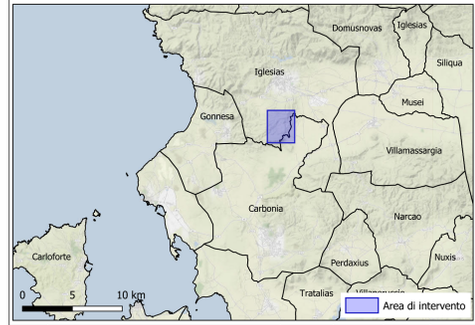
- Aree con crolli/ribaltamenti diffusi
- Aree con frane superficiali diffuse
- Colamento rapido
- Crollo/Ribaltamento
- Scivolamento rotazionale/traslattivo
- Sprofondamento

Aree soggette a frane diffuse

- Aree con crolli/ribaltamenti diffusi
- Aree con frane superficiali diffuse

Aree soggette a frane (movimenti franosi)

- Scivolamento rotazionale/traslattivo



0		EMMISSIONE FINALE		20/09/2023	FRANINI	ESPOSITO	CLERICI
REV. N°		DESCRIZIONE		DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
				SITO/LOCALITÀ			
		IGLESIAS					
N° Contratto: Questo documento è di proprietà della Società che lo elabora e i propri diritti sono riservati.							
ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE PIPELINE WIND SARDEGNA							
CARTA DEI DISSESTI							
DISEGNO N°		HH0694A-IG-PD-PL-32		REV.	0	PG.	1 di 1
UNITA' DI MISURA				SCALA DI PLOTTAGGIO		1:25.000	

