

**Legenda**

- Limite comunali
- Nuove Stazioni elettriche 150 kV
- Nuovi elettrodi aerei ST 150 kV
- Elettrodi da demolire
- Rete AAT-AT
- Linea aerea 200 kV cc RTN
- Linea in cavo 150 kV RTN
- Linea aerea 150 kV RTN
- Linea in cavo non RTN
- Area ubicazione cartiere base
- Stazione e CP esistenti
- Nuovi elettrodi interni 150 kV

**INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI IN ITALIA (banca dati IFFI)**

**Punto identificativo del Fenomeno Frano**

- Scheda frane di 30 Livello

**Tipologia di frana**

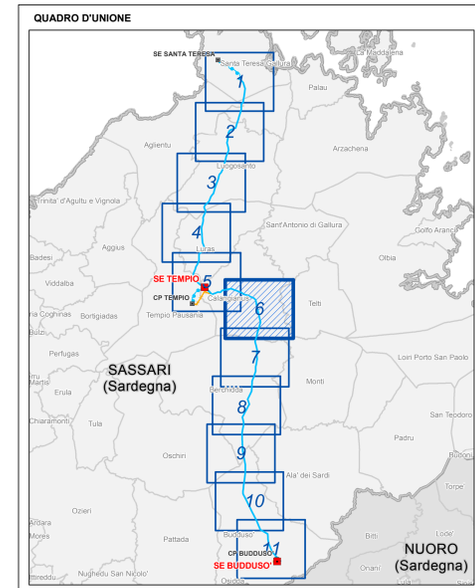
- Aree soggette a crolli / ribattimenti diffusi
- Aree soggette a frane superficiali diffusi

**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)**

- Corsi d'acqua PAI - identificati in DELIBERAZIONE N. 3 DEL 30.07.2015 At.3

**Pericolosità geomorfologica**

- Hg1 - Aree a pericolosità geomorfologica moderata
- Hg2 - Aree a pericolosità geomorfologica media
- Hg3 - Aree a pericolosità geomorfologica alta
- Hg4 - Aree a pericolosità geomorfologica molto alta



ESTRINSECO	00	15/06/2019	Prima emissione	Geotech- srl	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
INTERNO	00	15/06/2019	Accettata rev.00	V. Pedersoli	N. Rivabene
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: Incirco 400073275 del 29.05.2019

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DGHX08010BIAM03018\_01**

TITOLO ELABORATO: **Realizzazione nuovi elettrodi a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee**

TIPOLOGIA ELABORATO: **ELABORATO CARTOGRAFICO**

PROGETTO: **STUDIO DI COMPATIBILITA' GEOLGICA E GEOTECNICA**

INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI IN ITALIA (IFFI) e Pericolosità geomorfologica (PAI)

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DGHX08010BIAM03018_01_0	AD	1:10.000	6/11

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla tratta per la quale è stato fornito. 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. Whenever steps of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohib.