

Legenda

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

VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DEL R.D.L. 3267/1923
 Zone sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D.L. 3267/23)

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)
 Corsi d'acqua PAI - identificati in DELIBERAZIONE N. 3 DEL 30.07.2015 Art.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

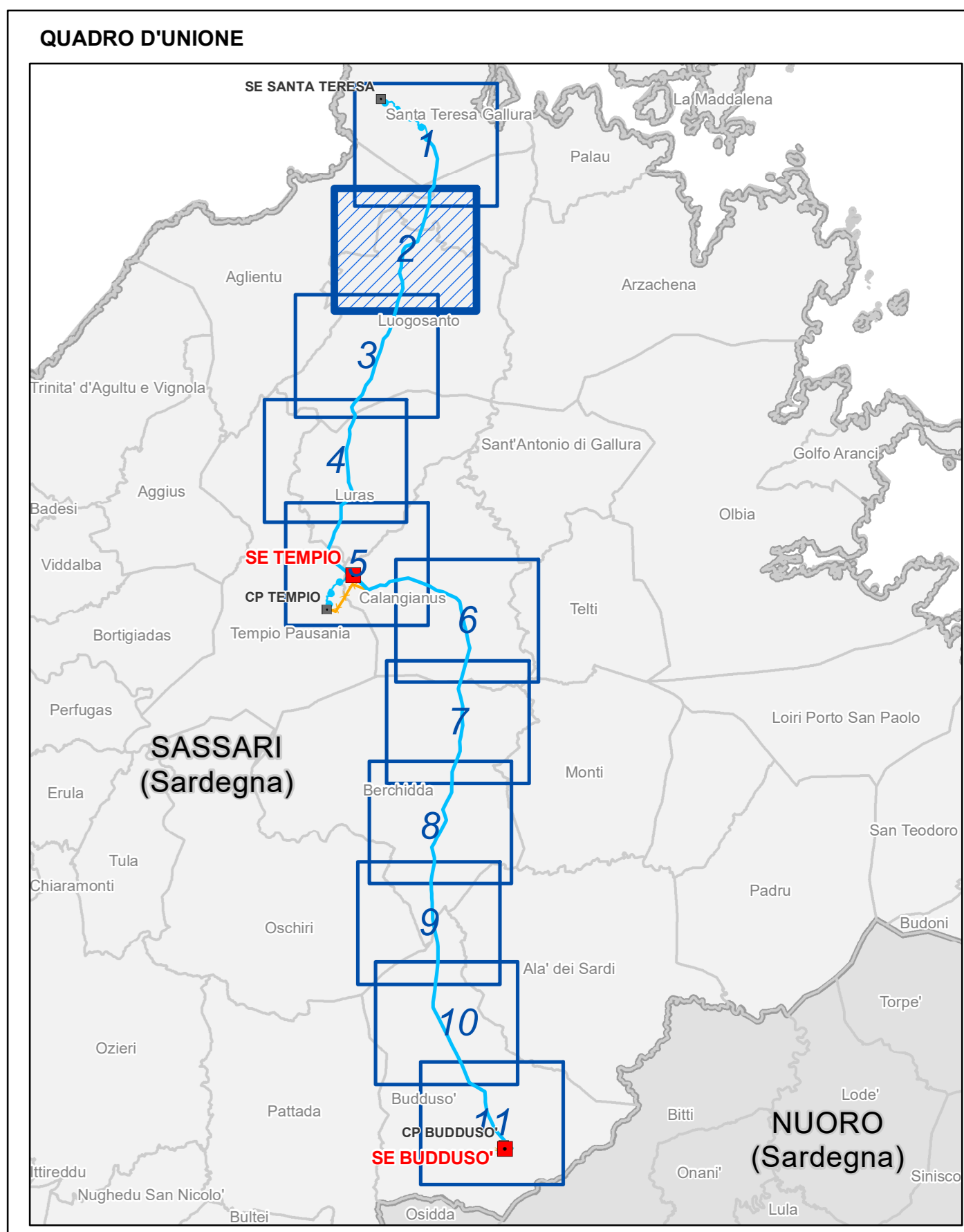
Pericolosità idraulica

- H1 - Aree a pericolosità idraulica bassa
- H2 - Aree a pericolosità idraulica moderata
- H3 - Aree a pericolosità idraulica alta
- H4 - Aree a pericolosità idraulica molto alta

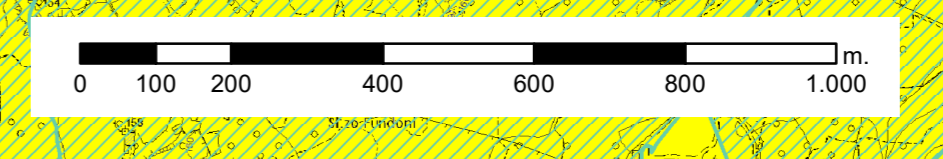
PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI (PGRA 2017)
 Canali Tombati (Agg maggio 2017)

Classi di pericolosità da alluvione

- P1 - Bassa - $T_r > 200$ anni
- P2 - Media - $50 < T_r \leq 200$ anni
- P3 - Elevata $T_r \leq 50$ anni



ESTRINSECO	00	20/10/2018	Prima emissione	Geotech- srl	GEOTECH S.r.l.
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
REVISIONI	00	20/10/2018	Accettata versione 00	V. Pedersoli	N. Rivabene
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
NUMERO E DATA ORDINE: Ingegno 3000059304 del 09/02/2017					
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEHX08010BIAM02725_02				Terna Rete Italia	
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee"				ELABORATO CARTOGRAFICO	
RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE				PROGETTO	
Carta della dinamica geomorfologica (PAI)				Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee"	
NOME DEL FILE		FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEHX08010BIAM02725_02_2		AO	1:10.000	2/11	
Carta della dinamica geomorfologica (PAI).pdf					



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e 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 usage of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.