

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

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)

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

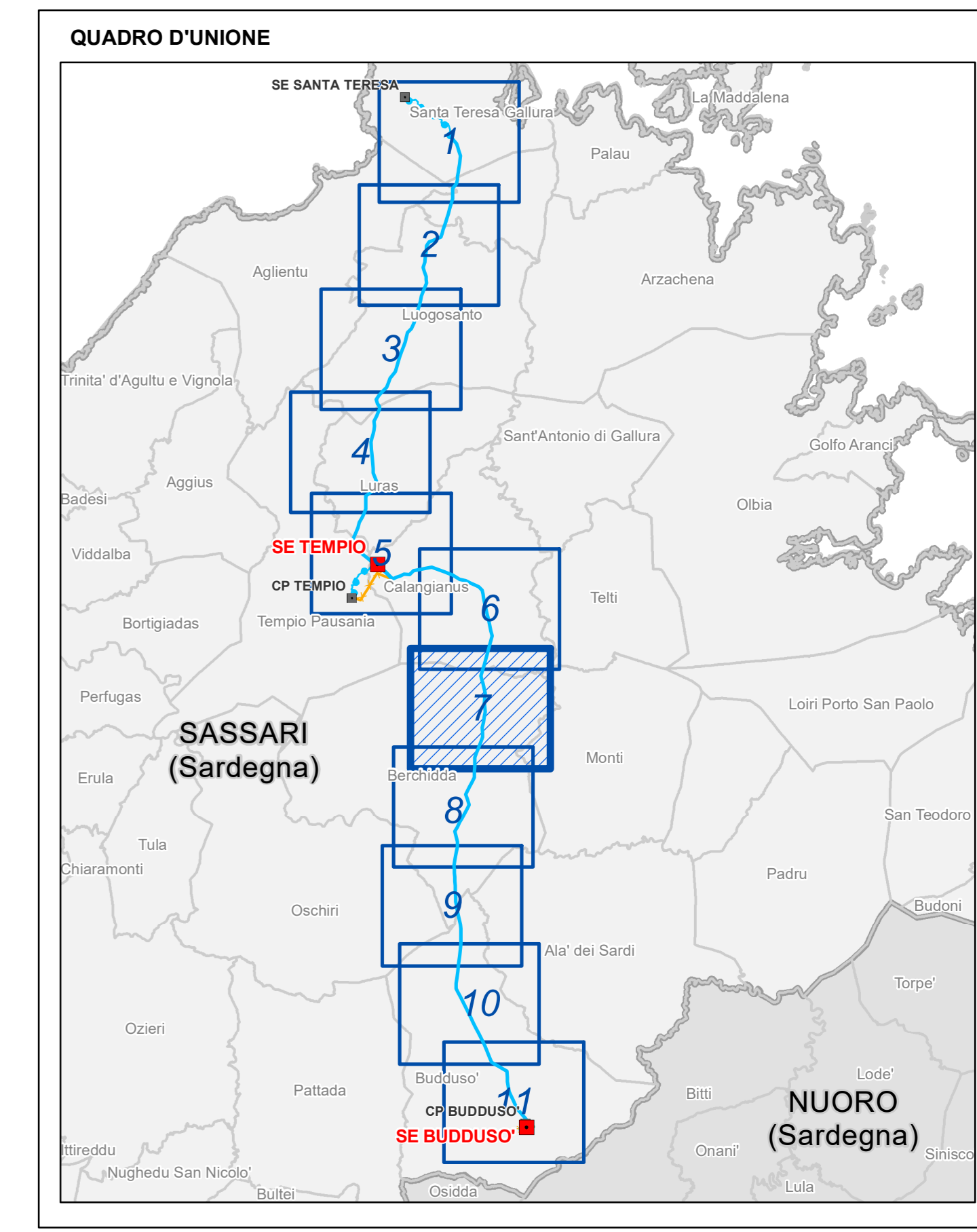
- H1 - Aree a pericolosità idraulica bassa
- H2 - Aree a pericolosità idraulica moderata
- H3 - Aree a pericolosità idraulica alta
- H4 - Aree a pericolosità idraulica molto alta

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



REVISIONI

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	20/10/2018	Prima emissione	Geotech- srl		
00	20/10/2018	Accettata versione 00		V. Pedersoli	N. Rivabene

NUMERO E DATA ORDINE: Ingegno 3000059304 del 09/02/2017
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA LABORATORIO: DEHX08010BIAM02719_12

TITOLO LABORATORIO: 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: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta della dinamica geomorfologica (PAI)

PROGETTO: 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
DEHX08010BIAM02719_12_7 Carta della dinamica geomorfologica (PAI).pdf	AO	1:10.000	7/11

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 of reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.