

### Legenda

- Limiti comunali
- Nuove Stazioni elettriche 150 kV
- Nuovi elettrodi aerei ST 150 kV
- ✂ Elettrodi 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 elettrodi interni 150 kV
- Linea aerea 150 kV RTN
- Linee in cavo non RTN

### Corsi d'acqua ed elementi idrici lineari

- Corsi d'acqua PAI - Identificati in DELIBERAZIONE N. 3 DEL 30.07.2015 Art.3
- Canali Tombati PGRA (Agg maggio 2017)

### FASCE DI PRIMA SALVAGUARDIA (art.30ter delle N.A. del P.A.I. - agg. 2018)

■ Limite area di studio per analisi fasce di prima salvaguardia (400m.)

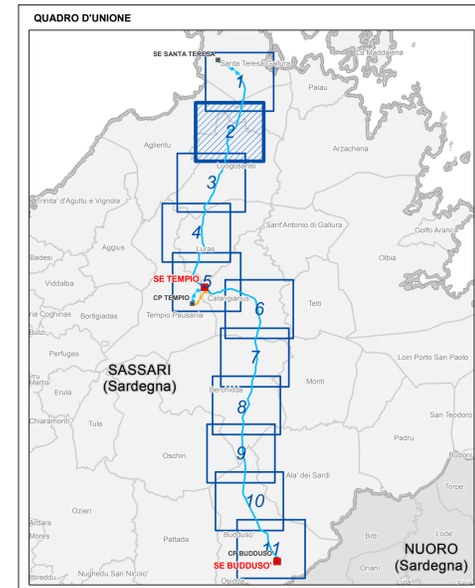
Ordine gerarchico (N° di Horton-Strahler)	Fascia di profondità L da asse corso d'acqua
1	10 m.
2	25 m.
3	50 m.
4	75 m.
5	100 m.

### PAI - 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

### PGRA - Classi di pericolosità da alluvione

- P1 - Bassa - Tr > 200 anni
- P2 - Media - 50 < Tr ≤ 200 anni
- P3 - Elevata Tr ≤ 50 anni






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

NUMERO E DATA ORDINE: Incirco 400073275 del 29.05.2019

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DGHX08010BIAM03019\_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' IDRAULICA Integrazioni volontarie Fasce di prima salvaguardia, PAI pericolosità idraulica e PGRA pericolosità da alluvione**

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGHX08010BIAM03019_01_2	AO	1:10.000	2/11

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. E' 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 or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibe.

