

### Legenda

**PROGETTO**

- Stazione in progetto
- Elettrodotto 150 kV Tempio - Budduso in progetto (Analisi multicriterio - (Cod. RGR08011BIAM247))
- Elettrodotto da demolire
- Elettrodotto 150 kV Tempio - Budduso in progetto Regione punto 6 - (Ottimizzazione)
- Elettrodotto esistente

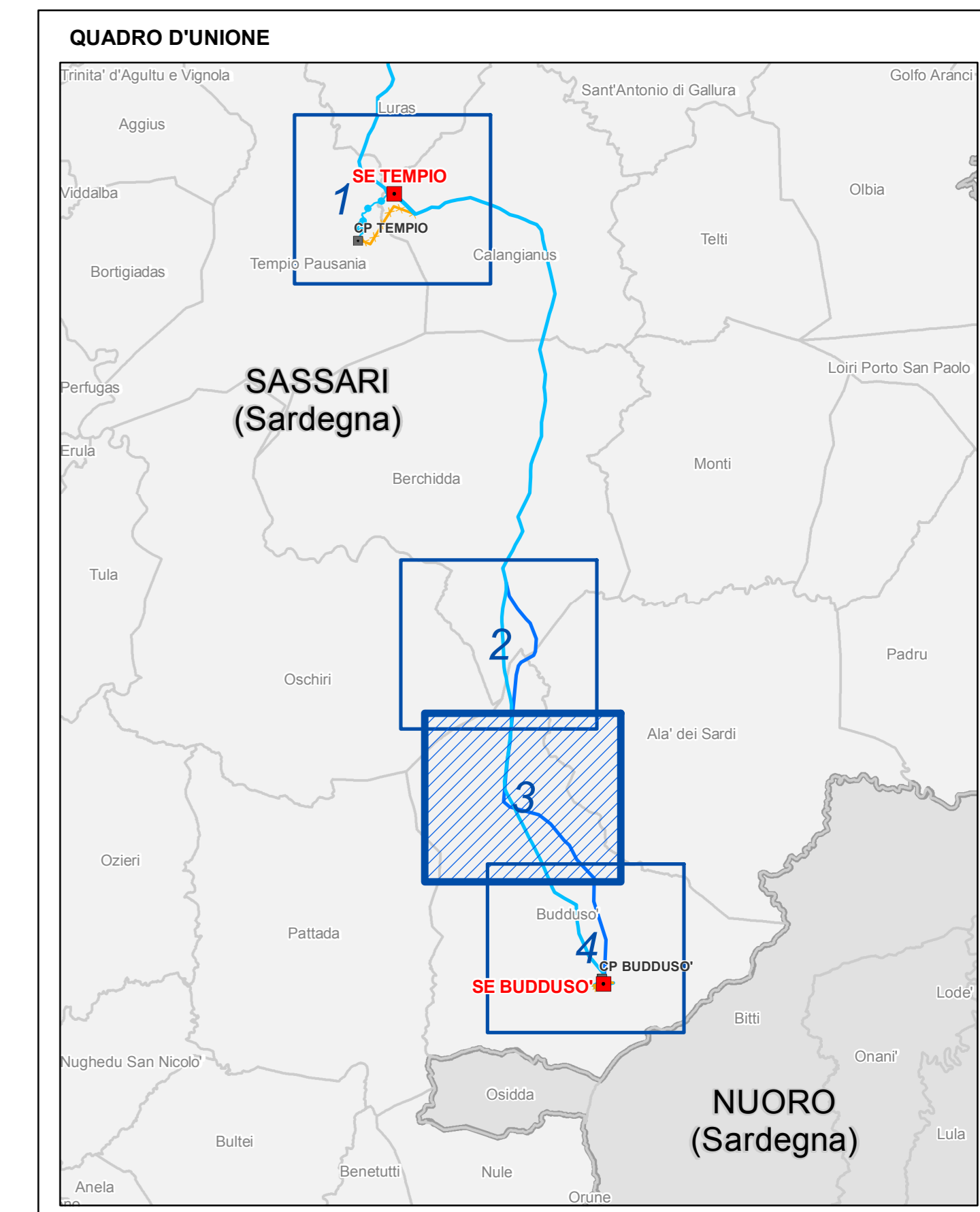
**VINCOLI PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI**

- Aree di notevole interesse pubblico (Art. 136 D.lgs. 42/04)
- Alberi monumentali
- Monumenti naturali istituiti Lr. 31/89
- Fasce di rispetto lacustri (Art.142 comma 1 lett. b)
- Parchi regionali (Art.142 lett. f)
- Zone gravate da usi civici (Art.142 lett. h)
- Vincoli archeologici areali
- Insediamenti archeologici
- Fonte nuragica
- Fasce di rispetto fluviale (Art.142 lett. c)
- Aree boscate (Art.142 comma 1 lett. g)
- Fascia costiera (Art.143 D.lgs. 42/04)

**Vincoli architettonici e Vincoli archeologici - Beni paesaggistici ex artt.136 e 142 del D.lgs. 42/04 (Repertorio Beni 2017)**

- Beni culturali architettonici
- Beni culturali archeologici
- Castello
- Chiesa
- Dolmen
- Domus de Janas
- Inseadimento
- Ponte
- Centri di antica e prima formazione
- Inseadimento sparso: metauro, nuraghe, bodeas, case, stazzo
- Nuraghe
- Ruderi
- Tombe dei giganti
- Villaggio
- Fabbricato
- Aree urbanizzate

**EDIFICATO URBANO ED AREE CARATTERIZZATE DA INSEDIAMENTI STORICI (PPR)**



ESTRATTO	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. Pederschi	N. Rivabene
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORIGINI: RIFABRICO 3000059304 del 09.02.2017

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DEHX08010BIAM02719\_15\_2

TITOLO 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

TIPOLOGIA ELABORATO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ELABORATO CARTOGRAFICO: Ottimizazioni di tracciato Sistema dei vincoli paesaggistici ed ambientali

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_15_2_3 Ottimizazioni di tracciato.pdf	A0	1:10.000	3/4

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza il permesso scritto 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 prohibited.