

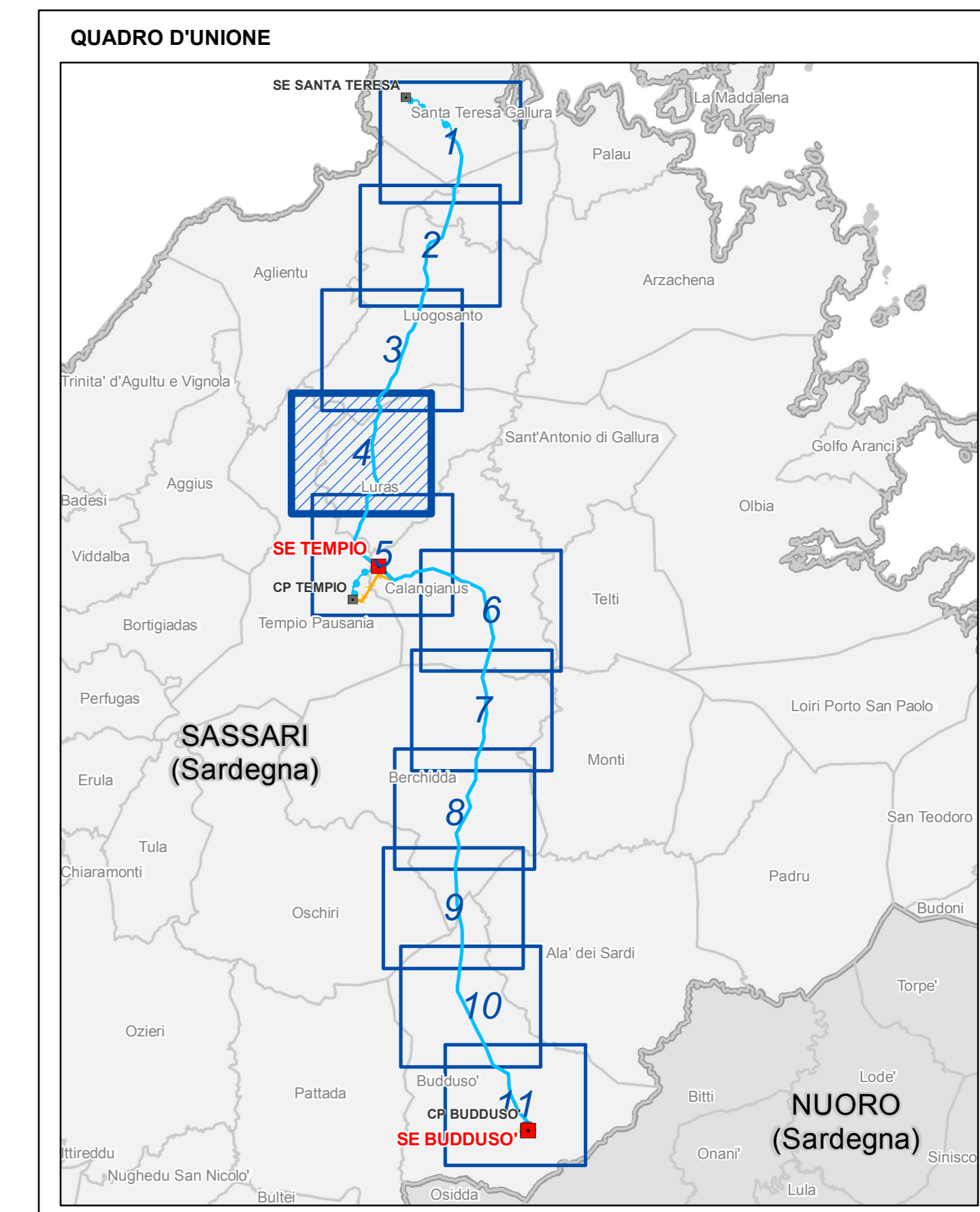


Legenda

Limiti comunali	Area ubicazione cantieri base
Nuove Stazioni elettriche 150 kV	Stazione e CP esistenti
Nuovi elettrodoti aerei ST 150 kV	Nuovi elettrodoti interni 150 kV
Elettrodoti da demolire	

Rete AAT-AT

Linea aerea 200 kV cc RTN	Linea aerea 150 kV RTN
Linea in cavo 150 kV RTN	Linea in cavo non RTN



ESTRINSECO		ELABORATO	
N.	00	DATA	20/10/2018
		DESCRIZIONE	Prima emissione
		ELABORATO	Geotech-ari

REVISIONI		ESAMINATO		ACCETTATO	
N.	00	DATA	20/10/2018	ESAMINATO	N. Rivisone
		DESCRIZIONE	Accettata versione 00		

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

CODIFICA ELABORATO			
DEHX08010BIAM02719_03			
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
Realizzazione nuovi elettrodoti 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		PROGETTO	
Corografia di progetto - Ortofoto		Realizzazione nuovi elettrodoti 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_03_4 Corografia di progetto - Ortofoto.pdf	AO	1:10.000	4/11

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 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 prohibited.