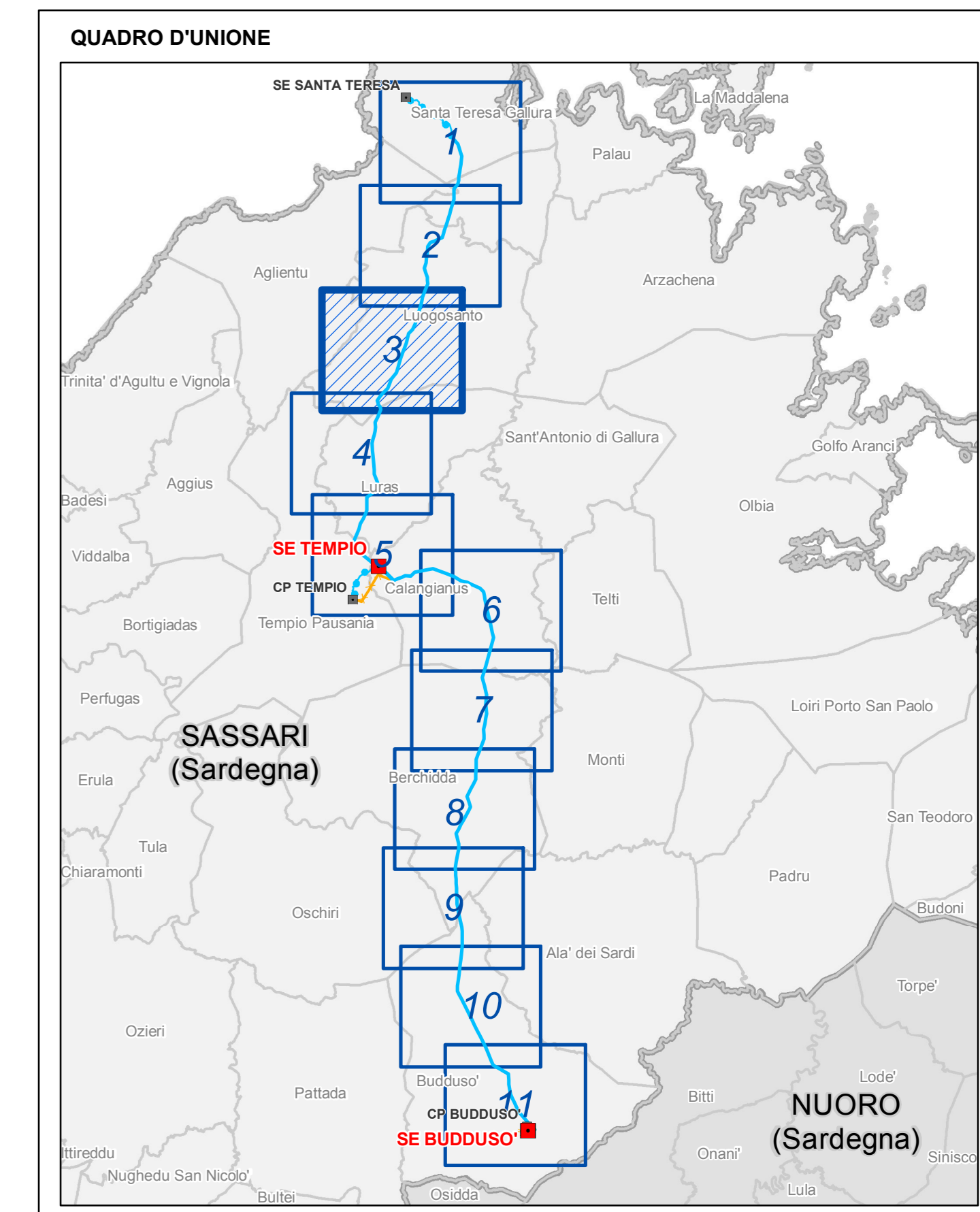


Legenda

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

REVISIONI		ESAMINATO		ACCETTATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
00	20/10/2018	Accettata versione 00	V. Pedacchini	N. Rivabene	

NUMERO E DATA ORDINE: Incirgo 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_3 Corografia di progetto - Ortofoto.pdf	AO	1:10.000	3/11

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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o 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.