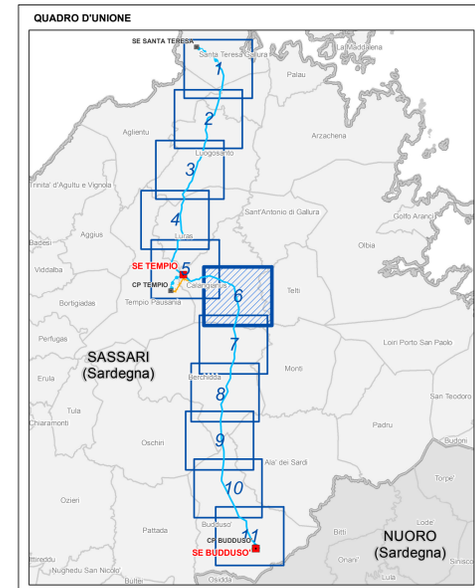


Legenda

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



ESTRINSE	00	20/10/2018	Prima emissione	Geotech-art	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI					
	00	20/10/2018	Accettata versione 00	V. Pedacchini	N. Rivabene
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
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_6		AD	1:10.000	6/11	
Corografia di progetto - Ortofoto.pdf					

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.