

Legenda

Limiti comunali	Area ubicazione cantieri base
Nuove Stazioni elettriche 150 kV	Stazione e CP esistenti
Nuovi elettrodotti aerei ST 150 kV	Nuovi elettrodotti interni 150 kV
Elettrodotti 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

INTERVISIBILITA'

Punti Fotomontaggi

N° di sostegni visibili con cono di visuale di 360°

nessun sostegno visibile	da 19 a 24 sostegni
da 1 a 6 sostegni	da 25 a 30 sostegni
da 7 a 12 sostegni	da 31 a 36 sostegni
da 13 a 28 sostegni	da 37 a 45 sostegni

Distanza dall'elettrodotto - NUOVE OPERE IN PROGETTO

250 m	1 km	5 km
500 m	2 km	

AMBITI ED ELEMENTI DI RILEVANZA

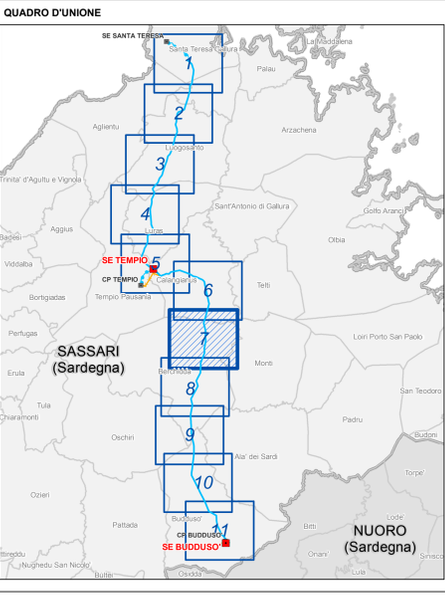
Centri di antica e prima formazione	Zone di interesse archeologico
-------------------------------------	--------------------------------

Viabilità e strade panoramiche

Viabilità principale	Rete ferroviaria	Strada a valenza paesaggistica (PPR)
----------------------	------------------	--------------------------------------

Elementi di particolare pregio storico-architettonico e paesaggistico

Alberi monumentali	Castello	Insediamenti sparsi (pinnetta, stazzo)
Beni culturali archeologici	Chiese	Monumenti naturali istituiti (r. 21/89)
Beni culturali architettonici	Elementi di interesse archeologico	Poli della rete museale
Beni identitari		



ESTRINSECO	00	20/10/2018	Prima emissione	Geotech-srl	
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: Incarico 3000059304 del 09.02.2017					
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEHX08010BIAM02719_13					
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA 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"				ELABORATO CARTOGRAFICO	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE				PROGETTO	
Carta dell'intervisibilità e punti visuale				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_13_7		AD	1:10.000	7/11	
Carta dell'intervisibilità e punti visuale.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 TERNIA 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 TERNIA S.p.A. is prohibited.					