

### Legenda

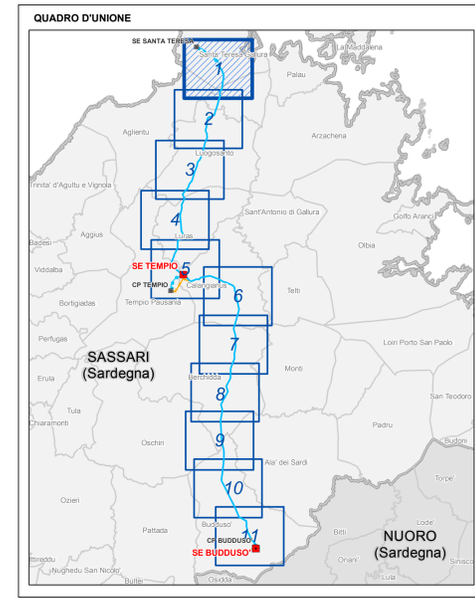
- Limiti comunali
- Nuove Stazioni elettriche 150 kV
- Nuovi elettrodi aerei ST 150 kV
- Elettrodi da demolire
- Rete AAT-AT
- Linee aeree 200 kV cc RTN
- Linee in cavo 150 kV RTN
- Linea aerea 150 kV RTN
- Linea in cavo non RTN
- Area ubicazione cantieri base
- Stazione e CP esistenti
- Nuovi elettrodi interrati 150 kV

### ASSETTO GEOLOGICO - STRUTTURALE

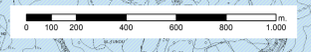
- Linee di faglia, faglie dirette e faglie trasversali certe
- Linee di faglia, faglie dirette e faglie trasversali certe presunte
- Area estrattiva (da DBGT 10K)

### LITOLOGIA

EU	CODICE	DESCRIZIONE
Ossature	001	Depositi arenosi. Materiali di origine e area torfosa.
	002	Depositi arenosi. Dacite micacea.
	003	Depositi arenosi. Tufi con resti organici. Sottile stratificazione orizzontale.
	004	Depositi arenosi.
	005	Depositi arenosi. Tufi da graniglia a rade.
	006	Depositi arenosi terrazzati. Chiusi con sedimenti argillosi.
	007	Depositi arenosi. Tufi con resti organici. Sottile stratificazione orizzontale.
	008	Depositi arenosi. Tufi con resti organici. Sottile stratificazione orizzontale.
	009	Depositi arenosi. Tufi con resti organici. Sottile stratificazione orizzontale.
	010	Depositi arenosi. Tufi con resti organici. Sottile stratificazione orizzontale.
Formazioni	011	Sedimenti e Congiunti di arenarie e sabbie, con interstrati di calcareo e calcareo.
	012	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	013	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	014	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	015	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	016	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	017	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	018	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	019	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	020	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
Categorie Superiori - Terziario	021	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	022	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	023	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	024	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	025	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	026	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	027	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	028	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	029	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.
	030	Formazione di arenarie micacee, sabbie e calcareo.



ESTRINSECO	00	20/10/2018	Prima emissione	Geotech-srl	GEOTECH S.r.l.
REVISIONE	00	20/10/2018	Accettata versione 00	V. Pedersoli	N. Rivabene
NUMERO E DATA ORDINE: Incirgo 3000059304 del 09/02/2017					
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEHX08010BIAM02725_01					
TITOLO ELABORATO					
Realizzazione nuovi elettrodi a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee"					
RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE					
Carta geologica - litologica					
NOME DEL FILE					
DEHX08010BIAM02725_01_1					
FORMATO					
AO					
SCALA					
1:10.000					
FOGLIO					
1/11					



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.