

Legenda

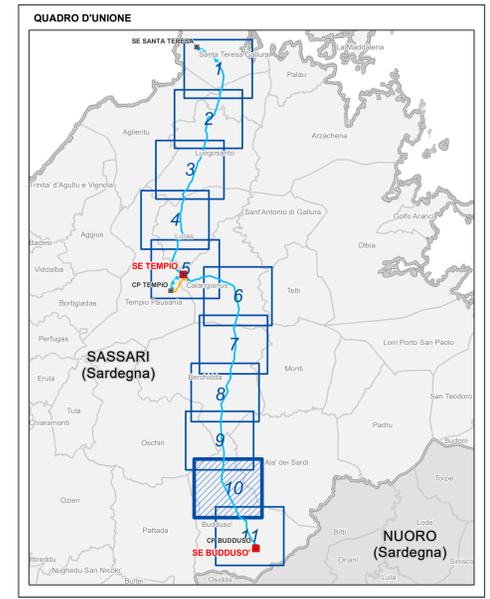
- Limiti comunali
- Nuove Stazioni elettriche 150 kV
- Nuovi elettrodotti aerei ST 150 kV
- Elettrodotti da demolire
- Rete AAT-AT
- Linee aeree 200 kV cc RTN
- Linee in cavo 150 kV RTN
- Linee aeree 150 kV RTN
- Linee in cavo non RTN
- Area ubicazione cantieri base
- Stazione e CP esistenti
- Nuovi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

ASSETTO GEOLOGICO - STRUTTURALE

- Linee di faglia, faglie dirette e faglie trascorrenti certe
- Linee di faglia, faglie dirette e faglie trascorrenti certe presunte
- Area estirpative (da DBCT 10K)

LITOLOGIA

EM	CODICE	DESCRIZIONE
Ossigeno	01	Depositi arenosi. Materiali di origine e area bonifica.
	02	Depositi arenosi. Dacite. Dacite.
	03	Depositi arenosi. Dacite con ciottoli argentei.
	04	Depositi arenosi.
	05	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
	06	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
	07	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
	08	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
	09	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
	10	Depositi arenosi. Unica da grossolana a media.
Magma	11	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	12	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	13	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	14	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	15	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	16	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	17	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	18	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	19	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.
	20	Subvolcanici e Campagna IERTIMIO di S. TERESA. Con intrusivi di calcareo. Lava trachitica.



NUMERO E DATA ORDINE: Inventario 3000059304 del 09/02/2017

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DEHX08010BIAM02719_11

TITOLO 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"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta geologica - litologica

GEOTECH S.r.l.
Via S. Maria Maddalena, 10
07030 Santa Teresa (SS)

Elaborato: V. Pedersoli, N. Rivabene

Esaminato: V. Pedersoli, N. Rivabene

Formato: A0, Scala: 1:10.000, Foglio: 10/11