

BERCHIDDA

BERCHIDDA

LEGENDA TEMATISMI

Tipologie di uso e copertura del suolo

- 111, Edificato continuo
- 112, Edificato discontinuo
- 1121, Fabbricati rurali
- 121, Aree industriali, artigianali e commerciali
- 1211, Impianti elettrici
- 122, Reti di comunicazione
- 131, Aree estrattive
- 133, Cantieri
- 142, Aree sportive e ricreative
- 142, Impianti elettrici
- 211, Seminativi in aree non irrigue
- 221, Vigneti
- 231, Prati-pascoli
- 2311, pascoli arborati
- 242, Sistemi colturali e partecellari complessi
- 3111, Boschi di querce sempreverdi
- 31111, Sugherete
- 3112, Formazioni di ripa
- 312, Boschi di conifere
- 313, Boschi misti di conifere e latifoglie
- 3211, Praterie naturali continue
- 3212, Praterie naturali discontinue
- 3231, Macchia mediterranea
- 3232, Gariga
- 324, Aree a vegetazione spontanea in evoluzione
- 332, Pareti rocciose e falesie
- 5121, Corpi idrici artificiali

QUADRO PROGETTUALE

- Area di Studio
- Limiti comunali

Linee elettriche

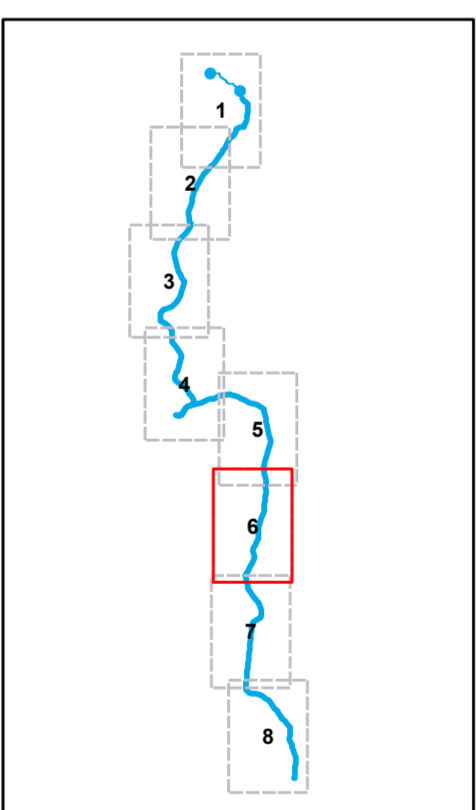
- Sostegni
- Elettrodotto 150 kV aerei S.Teresa - Tempio e Tempio - Budduso
- Elettrodotto 150 kV in cavo S.Teresa - Tempio
- Nuovi raccordi alle S/E aerei
- Linee e raccordi esistenti da dismettere
- Linee elettriche aeree esistenti
- Linee elettriche in cavo esistenti

Impianti

- Nuove Stazioni Elettriche a 150 kV di Tempio e Budduso
- CP e SE esistenti

Piste di cantiere

- Accesso da campo
- Elicottero
- Nuove Piste
- Strade Statali, Provinciali, Comunali
- Strade Vicinali e altre



01	30/05/2014	Modifica raccordi alla nuova S/E di Budduso (Fg. 88)	OP. LAVORI
00	15/12/2013	PRIMA EMISSIONE	OP. LAVORI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
			VERIFICATO
			APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO: DE23661E1BHX00903_03			
PROGETTO: REALIZZAZIONE NUOVI ELETTRODOTTI A 150 KV "S.TERESA - TEMPIO" E "TEMPIO - BUDDUSO". NUOVE STAZIONI ELETTRICHE A 150 KV DI "TEMPIO" E "BUDDUSO" E RELATIVI RACCORDI LINEE			
Relazione Paesaggistica			
CARTA DELL'USO DEL SUOLO E FISIONOMIE DI VEGETAZIONE			
NOOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	FOGLIO
SE23661E1BHX00903_03_01.dwg	1 unita = 1m	AD	1/10.000
			68

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. 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 means of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.