



ALA DEI SARDI

BUDDUSO

**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

0 0,25 0,5 1 Km

01	30/05/2014	Modifica raccordi alla nuova SE di Budduso (P.2)	VP (Lavoro)	VP (Lavoro)	VP (Lavoro)
00	15/12/2013	PRIMA EMISSIONE	SETIM	VP (Lavoro)	VP (Lavoro)
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO: DE23661E1BHX00902_08					

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. Studio di impatto ambientale.

CARTA DELL'USO DEL SUOLO E FISIONOMIE DI VEGETAZIONE

NOOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23661E1BHX00902_08_001.pdf	1 unita = 1m	AD	1:10.000	BB

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e non deve essere utilizzato esclusivamente del destinatarario in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. 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. Without the express consent of reproduction without the express permission of TERNIA S.p.A. is prohibited.