



LEGENDA TEMATISMI

- Reticolo idrografico
- PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)**
- Pericolosità geomorfologica**
- Hg1 - Aree a pericolosità geomorfologica moderata
- Hg2 - Aree a pericolosità geomorfologica media
- Hg3 - Aree a pericolosità geomorfologica alta
- Hg4 - Aree a pericolosità geomorfologica molto alta
- Pericolosità idraulica**
- HI1 - Aree a pericolosità idraulica bassa
- HI2 - Aree a pericolosità idraulica moderata
- HI3 - Aree a pericolosità idraulica alta
- HI4 - Aree a pericolosità idraulica molto alta
- Rischio geomorfologico**
- Rg1 - Rischio geomorfologico moderato
- Rg2 - Rischio geomorfologico medio
- Rg3 - Rischio geomorfologico elevato
- Rg4 - Rischio geomorfologico molto elevato
- Rischio idraulico**
- RI1 - Rischio idraulico moderato
- RI2 - Rischio idraulico medio
- RI3 - Rischio idraulico elevato
- RI4 - molto elevato
- VINCOLO IDROGEOLOGICO**
- Vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. 3267/1923

Fonte: PAI della Regione Sardegna

QUADRO PROGETTUALE

- Area di Studio
- Limiti comunali
- Linee elettriche**
- Sostegni
- Elettrodotti 150 kV aerei S.Teresa - Tempio e Tempio - Buddusò
- Elettrodotti 150 kV in cavo S.Teresa - Tempio
- Nuovi raccordi alla 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 Buddusò
- Impianti esistenti**
- 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 SE di Buddusò (Pg B8)	SETIN	UP/CAPIRE/INCARICATO	Modifica
00	15/12/2013	PRIMA EMISSIONE	SETIN	UP/CAPIRE/INCARICATO	Modifica
N.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO DE23661E1BHX00902_07					
PROGETTO REALIZZAZIONE NUOVI ELETTRODOTTI A 150 KV "S.TERESA - TEMPIO" E "TEMPIO - BUDDUSÒ". NUOVE STAZIONI ELETTRICHE A 150 KV DI "TEMPIO" E "BUDDUSÒ" E RELATIVI RACCORDI LINEE Studio di Impatto Ambientale PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) E VINCOLO IDROGEOLOGICO AI SENSI DEL R.D. 3267/1923					
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
SE23661E1BHX00902_07_01.dwg		1 unità = 1 m	AG	1:10.000	1/8

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dall'Assicuratore in relazione alle attività 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 the purpose of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.