

ALA DEI SARDI

BUDDUSO

LEGENDA TEMATISMI

- Fascia di fattibilità
- Fascia di fattibilità alternativa
- Corridoio Santa Teresa-Tempio
- Corridoio Tempio-Budduso
- Corridoio condiviso

QUADRO PROGETTUALE

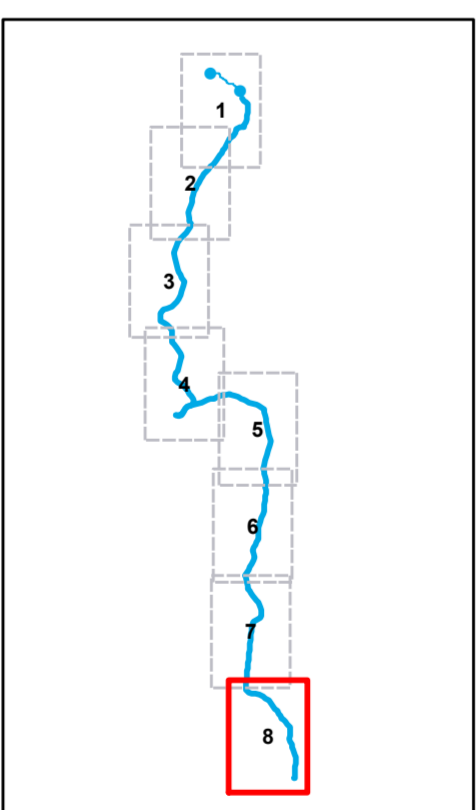
- Area di Studio
- Limiti comunali

Linee elettriche

- Sostegni
- Elettrodotti 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
- Impianti esistenti
- CP e SE esistenti



01	30/05/2014	Modifica raccordi alla nuova S/E di Budduso (Fig. 8-8)	SETIM	UP LAVORI 20/05/2014	N. Revisione 01/01/14
00	15/12/2013	PRIMA EMISSIONE	SETIM	UP LAVORI 20/05/2014	N. Revisione 01/01/14
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO					
DE23661E1BHX00902_04					
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 FASCE DI FATTIBILITÀ - IPOTESI ALTERNATIVE DI TRACCIATO					
RICAVATO DAL DOC. TERNA					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA					
NOME DEL FILE					
SCALA CAD		FORMATO		FOGLIO	
1 unità = 1m		A3		110/000	
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dall'Assicuratore in relazione alle Trattate per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma S.p.A. <small>This document contains information proprietary to TERMA 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 Terma S.p.A. any reproduction or disclosure is prohibited.</small> </small>					