

AGLIENTU

LUOGOSANTO

LEGENDA TEMATISMI

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

QUADRO PROGETTUALE

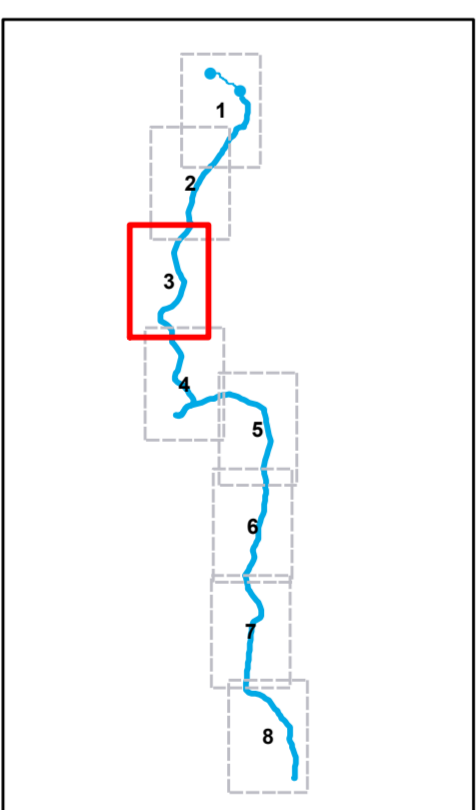
- Area di Studio
- Limiti comunali

Linee elettriche

- Sostegni
- Elettrodotto 150 kV aerei S. Teresa - Tempio e Tempio - Buddusò
- 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 Buddusò
- CP e SE esistenti



01	30/05/2014	Modifica raccordi alla nuova S/E di Buddusò (Fg. 8/8)	SETIN
00	15/12/2013	PRIMA EMISSIONE	SETIN
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			
NOOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	FOGLIO
DE23661E1BHX00902_04_01_001.pdf	1 unità = 1 m	AG	110/000
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dall'Assistenti 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. Without the express consent of TERNA S.p.A. it is prohibited.</small>			

LURAS