



LEGENDA TEMATISMI

Sensibilità ecosistemica

- Aree antropiche
- Bassa
- Media
- Medio-alta
- Alta

Limiti comunali

QUADRO PROGETTUALE

- Sostegni
- Nuovo elettrodotto in cavo 150 kV (comune a tutte le alternative)
- Nuovi elettrodotti aerei 150 kV (Soluzione di progetto in iter)
- Nuovi elettrodotti aerei 150 kV (Alternativa di progetto 1)
- Nuovi elettrodotti aerei 150 kV (Alternativa di progetto 2)
- Nuovi raccordi aerei alle S.E. 150 kV
- Demolizioni
- Nuove Stazioni Elettriche 150 kV di Tempio e Buddusò
- Linee elettriche aeree esistenti
- CP e/o SE esistenti

REVISIONI							
00	28/11/2017	PRIMA EMISSIONE	SETIN srl	V. Pizzoloni ING. PER. INF. 001	A. Di Stefano ING. PER. INF. 001		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
CODIFICA DELL'ELABORATO			Terna Rete Italia				
PROGETTO			TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA			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				
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA			Analisi multicriteri per la scelta dell'Alternativa più idonea				
			CARTA DELLA SENSIBILITÀ ECOSISTEMICA				
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO		
02030817BIAM2448_04_12.pdf		1 unità = 1m	AO	1:10.000	12/12		

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

