

OPZIONE 0

OPZIONE TERNA

LEGENDA TEMATISMI

- Limiti Provinciali
- Parco Nazionale del Pollino
- Edificato (classe 1, livello 1 del CLC2000)
- Ferrovie
- Autostrade
- Reticolo idrografico**
- Laghi
- Corsi d'acqua principali
- Rete idrografica secondaria

QUADRO PROGETTUALE

- Area di Studio

Interventi previsti dall'Opzione Terna

- Linee esistenti a 220 kV da declassare a 150 kV
- Linee a 150 kV da demolire
- Linee a 220 kV da demolire
- Nuove linee elettriche a 150 kV
- Nuove linee elettriche a 220 kV

Interventi previsti dall'Opzione 0

- Linee esistenti a 220 kV da declassare a 150 kV
- Linee a 150 kV da demolire
- Linee a 380 kV da demolire
- Nuove linee elettriche a 380 kV



PRIMA EMISSIONE		SECONDA EMISSIONE	
DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

CODIFICA DELL'ELABORATO		SRIARI10007 TAV 3			
PROGETTO		RIASSETTO E REALIZZAZIONE DELLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE A 380/220/150 kV NELL'AREA DEL PARCO NAZIONALE DEL POLLINO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		Ai sensi del D.Lgs 152/2006 e sue successive integrazioni e modifiche			
CARTA geomorfologica e reticolo idrografico					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
SIA_bav.mxd	1 unità = 1 m	AD	1:75.000	1/1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 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. Wherever reuse of printing or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.