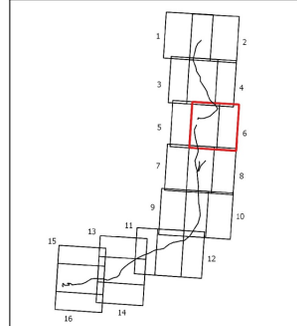


Legenda

- Progetto**
- ▲ Sostegno esistente da mantenere
 - ✕ Sostegno esistente da demolire
 - Nuovo sostegno
 - ✕ Linee aeree 150kV da demolire
 - Nuova linea aerea 150kV
 - Linee 150 kV esistenti
 - Linee aeree 150 kV esistenti
 - Linee 380 kV esistenti
 - Raccordi Belcastro
 - Nuova linea in cavo 150 kV
 - Impianti esistenti
- Dati territoriali**
- ⚡ Siti archeologici
 - Vincoli archeologici (art. 142 DL 42/2004)
 - Beni Architettonici (Art. 10 DL 42/2004)
 - Anomalie da fotointerpretazione
 - Limiti comunali
- Carta Tecnica Regionale - Regione Calabria



Alessandro Dott. DE ROSA
Via 25 Aprile, 16 - 87053 CERCIGNONE
C. Fisc. DRS LSA/77M 16 00068
Tel. 0965/52999

Alessandro De Rosa

ESTERNO	00	28/10/2019	Prima emissione	A. De Rosa	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	28/10/2019	Prima emissione	F. Puzzone ING-PRE-IAI	N. Rivabene ING-PRE-IAI
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE:					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA DELL'ELABORATO					
DGFX0926B848375_06				TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
DIRETTRICE 150kV CALUSIA MESORACA BELCASTRO CATANZARO E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE RELAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE				TAVOLA	
				PROGETTO	
				Direttrice 150kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGFX0926B848375_06.pdf		A1	1:10000	06/16	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. 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 shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibitt.