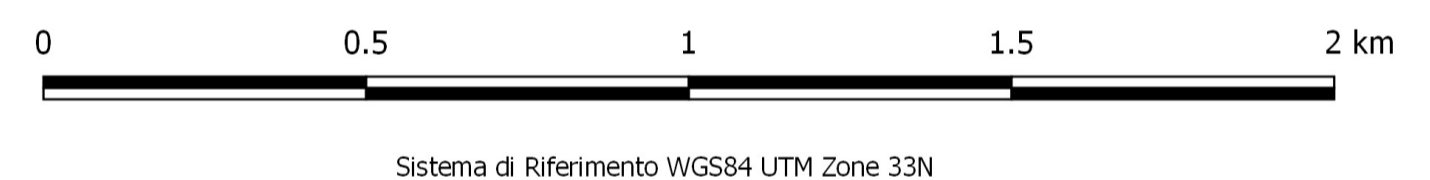
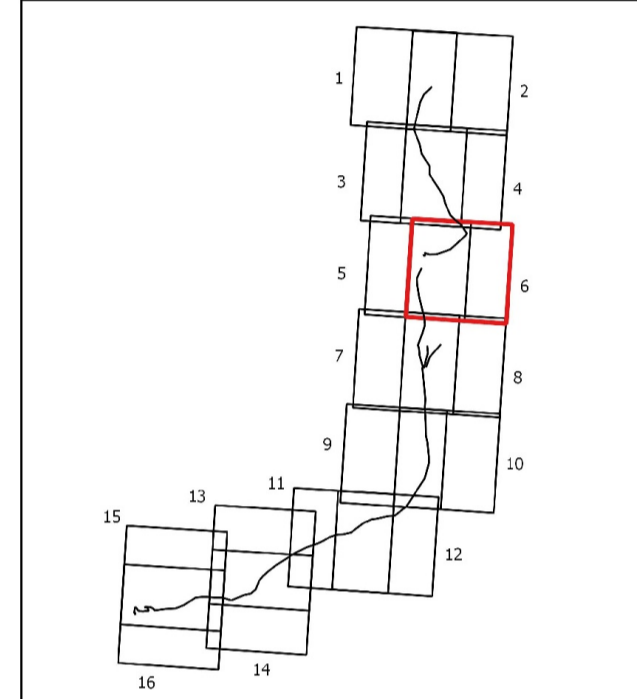


Legenda

- 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
- Potenziale archeologico**
- Alto
 - Medio-alto
 - Medio
 - Basso
 - Limiti comunali
- Carta Tecnica Regionale - Regione Calabria



Alessandro Dott. DE ROSA
Via 25 Aprile, 16 - 87053 CELEUCO (CS)
C. Fisc. DRS LSA/77M 16 00096
Tel. 0965/55289

Alessandro De Rosa



ESTERNO		DESCRIZIONE		ELABORATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
00	28/10/2019	Prima emissione	A. De Rosa		
REVISIONI		DESCRIZIONE		ESAMINATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
00	28/10/2019	Prima emissione	F. Puzzone ING-PRE-IAI	N. Rivabene ING-PRE-IAI	
NUMERO E DATA ORDINE:					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA DELL'ELABORATO				Terna Rete Italia	
DGF0926B848376_06				TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
DIRETTRICE 150kV CALUSIA MESORACA BELCASTRO CATANZARO E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE				TAVOLA	
RELAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE				PROGETTO	
CARTA DELLE POTENZIALE ARCHEOLOGICO				Direttrice 150kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGF0926B848376_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.