



Passaggio aereo/cavo 132 kV

Legenda:

● Ubicazione preliminare punti di indagine

REVISIONI							
00	22/04/2021	Prima Emissione		NCE	MZ	MR	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
SISTEMA	SCOPO DI EMISSIONE	CODIFICA DELL'ELABORATO					
C	ES	C01494R000					
DISCIPLINA/TIPOLOGIA	CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA						
C / DM	RISERVATO						

REVISIONI					
00	22/04/2021	Emissione		ESAMINATO	ACCETTATO
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE: 400085077 del 23.02.2021		MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE		
CODIFICA ELABORATO				
RVDR040022132960		TIPOLOGIA ELABORATO		
Elettrodotti 380 kV S.T. "S.E. Colunga - S.E. Calenzano" ed opere connesse		Progetto Esecutivo		
ALLEGATO 1-PIANO DI CAMPIONAMENTO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO		PROGETTO		
INTERVENTI B1, C1, D1, E1, F, G		Elettrodotti interrati "S.E. Colunga - S.E. Calenzano"		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
RVDR040022132960.dwg	1 unità = 5000	A1	1:5000	3 / 6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.