



ATRI (TE)

CELLINO  
ATTANASIO (TE)

LEGENDA

- Elettrodotto aerei esistenti 132 kV
  - Nuovo elettrodotto a 132 kV in ST - tratto aereo
  - Nuovi Elettrodotto a 132 kV - tratto in cavo interrato
  - Confini comunali
- 
- xx AU Attraversamento n°xx - Interferenza con Autostrada
  - xx SS Attraversamento n°xx - Interferenza con Strada Statale
  - xx SP Attraversamento n°xx - Interferenza con Strada Provinciale
  - xx CA Attraversamento n°xx - Interferenza con Corso d'Acqua (fiumi, torrenti, fossi, valloni)
  - xx RG Attraversamento n°xx - Interferenza con Metanodotto
  - xx AQ Attraversamento n°xx - Interferenza con Acquedotto
  - xx TT Attraversamento n°xx - Interferenza con linea Telecomunicazione
  - xx BT Attraversamento n°xx - Interferenza con linea elettrica in Bassa Tensione (Vn<1000V)
  - xx MT Attraversamento n°xx - Interferenza con linea elettrica in Media Tensione (Vn=60kV)
  - xx AT Attraversamento n°xx - Interferenza con linea elettrica in Alta Tensione (Vn>60kV)



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto e non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro del sostegno.

NUMERO ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA	COMUNE	ENTE INTERESSATO
12	TORRENTE STRAMPPELLONE	ATRI	Provincia di Teramo Servizio Difesa del Suolo
13	LINEA TELEFONICA AEREA	ATRI	Telecom S.p.A.
14	LINEA ELETTRICA AEREA BT	ATRI	E Distribuzione S.p.A.
15	STRADA PROVINCIALE N.553 DI ATRI al Km. 18+00	ATRI	Provincia di Teramo
16	LINEA TELEFONICA AEREA	ATRI	Telecom S.p.A.
17	LINEA ELETTRICA AEREA BT	ATRI	E Distribuzione S.p.A.
18	LINEA TELEFONICA AEREA	ATRI	Telecom S.p.A.
19	LINEA TELEFONICA AEREA	ATRI	Telecom S.p.A.
20	LINEA ELETTRICA AEREA MT	ATRI	E Distribuzione S.p.A.

REVISIONI		TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO	
00	31/01/2018	PRIMA EMISSIONE	COROGRAFIA		DG12002E_ACSF0047
N	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTO		TE-ER-12-002
			TITOLO		
			PIANO TECNICO DELLE OPERE		
			Riassetto della rete elettrica a 380 kV e 132 kV in Provincia di Teramo		
			INTERVENTO 5		
			Nuovo elettrodotto a 132 kV in semplice tema "CP Cellino Attanasio - CP Roseto"		
			CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		
			Corografia con opere attraversate		
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DG12002E_ACSF0047		1 unità = 1 m	A1	1:5.000	2 / 4

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.