



**LEGENDA**

- Elettrodotti aerei esistenti a 380/220/132 kV
- Nuovi raccordi aerei a 380 kV in ST
- Nuovi raccordi a 132 kV in ST- tratto aereo (intervento oggetto di altro PTO)
- Nuovi raccordi a 132 kV - tratto in cavo interrato (intervento oggetto di altro PTO)
- Varianti a linee aeree a 380 kV in ST (intervento oggetto di altro PTO)
- Tratti di elettrodotti aerei da demolire
- Confini comunali

xx AU Interferenza con Autostrada  
 xx SS Interferenza con Strada Statale  
 xx SP Interferenza con Strada Provinciale  
 xx CA Interferenza con Corso d'Acqua (fiumi, torrenti, fossi, valloni)  
 xx RG Interferenza con Metanodotto  
 xx AQ Interferenza con Acquedotto  
 xx TT Interferenza con linea Telecomunicazione  
 xx BT Interferenza con linea elettrica in Bassa Tensione (Vn<1000V)  
 xx MT Interferenza con linea elettrica in Media Tensione (Vn<60kV)  
 xx AT 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
1	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
2	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
3	Linea telefonica aerea	Teramo	Telecom S.p.A.
4	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
5	Linea telefonica aerea	Teramo	Telecom S.p.A.
6	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
7	Linea telefonica aerea	Teramo	Telecom S.p.A.
8	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
9	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
10	Linea telefonica aerea	Teramo	Telecom S.p.A.
11	Linea elettrica aerea BT	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
12	Fiume Vomano	Teramo	Genio Civile Regione Abruzzo
13	Linea telefonica aerea da adeguare	Teramo	Telecom S.p.A.
14	Linea elettrica aerea BT da adeguare	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
15	Linea elettrica aerea MT da adeguare	Teramo	E-Distribuzione S.p.A.
16	Fiume Vomano	Teramo	Genio Civile Regione Abruzzo
	Strade comunali	Teramo	Comune di Teramo

REVISIONI							
00	31/01/2018	PRIMA EMISSIONE		S. Barnaba ING-PRE-APRI CS	L. Simeone ING-PRE-APRI CS	M. Benato ING-PRE-APRI CS	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO					
COROGRAFIA		DE12002E_ACSF0035					
PROGETTO		TITOLO					
TE-ER-12-002		<b>PIANO TECNICO DELLE OPERE</b> Riassetto della rete elettrica a 380 kV e 132 kV in Provincia di Teramo <b>INTERVENTO 2</b> Raccordi aerei 380 kV in semplice terma alla S.E. 380/132 kV di Teramo <b>Corografia con opere attraversate</b>					
RICALCO DAL DOC. TERNA							
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DE12002E_ACSF0035	1 unità = 1 m	A2	1:5.000	1 / 1			

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 prohibiti.

TERAMO

BASCIANO

VILLANOVA

VILLANOVA

S.E. TERAMO

MONTORIO V.

MONTORIO AL VOMANO