



## Legenda

- Area di studio (2,5 km)
- comuni
- Rete Terna**
- Impianti**
- Stazione 220kV RTN
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Linee**
- 380kV RTN Aerea
- 220kV RTN Aerea
- 132kV RTN Aerea
- Nuove linee**
- Variante aerea 132kV
- Nuovo sostegno
- Linee da demolire**
- ✂ Linee 132kV da demolire
- ✂ Sostegno da demolire
- Rete Ecologica**
- Parchi e Riserve (Ministero dell'Ambiente)
- PTCP Macchie e corridoi a matrice mista - zona 1B
- IBA (Ministero dell'Ambiente)
- ZSC - ZPS (Ministero dell'Ambiente)

<b>ESTENSO</b>	00	30/04/2019	Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino" C.P. T. del Variante all'elettrodotto aereo in Comune di Trino (VC)	DEAR17002BIAM02959_03	<b>AGROS REALIZZAZIONI</b>
<b>REVISIONI</b>	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
	00	30/04/2019	Prima emissione		S. LUZZI INGEGNERE N. FRABONA INGEGNERE
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEAR17002BIAM02959_03					
TITOLO ELABORATO					TPOLOGIA ELABORATO
<b>Carta della Rete Ecologica</b>					PROGETTO
Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T. 688 Variante all'elettrodotto aereo in Comune di Trino (VC)					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
		AO	1:10.000	1/1	
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. È 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 prohibited.					