



Legenda di progetto

Linee elettriche in progetto

- Variante a 132 kV in progetto
- Elettrodotto aereo ST di futura demolizione
- x Sostegni in progetto
- x Sostegni di prevista demolizione
- - - Accessi temporanei ai cantieri operativi
- Linee elettriche esistenti
- Cabina primaria esistente di Trino
- Confini comunali

RETE NATURA 2000

- Siti Rete Natura 2000
- Important Bird Area (IBA)

CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA (CARTA DELLA NATURA DEL PIEMONTE)

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Non classificato

Fonte: WMS <https://webgis.arpa.piemonte.it/ags101free/services>



					
DD	16/05/2022	Prima emissione	C. Giusi	A. Meino	L. Mora
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
DD	16/05/2022	Prima emissione	M. Di Carlo	E. Meschini	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE: _____

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO				
DEAR17002B2498844	TIPOLOGIA ELABORATO			
Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T. 688 Variante all'elettrodotto aereo in Comune di Trino (VC) STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR17002B2498844	1 unità = 1m	A0	1 : 12.000	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. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is granted.