



Legenda

- Nuovo sostegno
- Sostegno da demolire
- Sostegni esistenti
- 132KV Peschiera-Verona S.L. (23030F1)
- Distanza di prima Approssimazione
- AV-AV Torino-Venezia (in costruzione)

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/12/2021	Prima emissione	F. Carraretto DTNES RL Lin	G. Toniolo DTNES RL Lin	F. Alongi DTNES RL

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
COROGRAFIA	DE23030F1CCX2124109	

PROGETTO	TITOLO
TE-CX-21-007	Elettrodotto aereo a 132 kV semplice terna PESCHIERA - VERONA (23030F1)
RICAVATO DOC. TERNA	Tratto tra i sostegni 32 - 34 - Comune di Sona (VR)
DE23030F1BCX13002	Linea ferroviaria TORINO-VENEZIA - Lotto Brescia-Verona
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	Interferenza C11 al km 142+724 (SI34592)
	Stralcio carta tecnica regionale del Veneto

NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
C11_SI34592_23030F1_CTR_SD		590 X 297	1:5,000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 senza esplicito consenso di Terna S.p.A.

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. Wichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohib.