



LEGENDA

Opere in progetto	Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo
— Elettrodotti aerei 220 kV ST resiliente	— Nuova Stazione Elettrica di Albes e raccordi
— Elettrodotti aerei 220/132 kV DT	— Elettrodotti 132 kV in cavo interrato
- - - Elettrodotti 220 kV resilienti in cavo interrato	- - - Elettrodotti aerei 132 kV in demolizione
- - - Elettrodotti 220 kV in cavo interrato	- - - Nuova Stazione Elettrica RFI
— Elettrodotti aerei 132 kV ST	— Cabina Primaria Edyna
— Elettrodotti 132 kV in cavo interrato	— Nuova Cabina Primaria Edyna
— Elettrodotti aerei 132 kV in demolizione	Altra simbologia
- - - Elettrodotti in cavo interrato 132 kV in demolizione	Opere X
— Nuova Stazione Elettrica	— Numerazione sostegni in progetto
- - - Modifica a Stazione Elettrica esistente	— Progressiva tracciato cavo (metri)
Opere esistenti	— Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei
— Elettrodotti aerei 220 kV	— Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti in cavo
— Elettrodotti aerei 132 kV	— Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei/in cavo
- - - Elettrodotti 132 kV in cavo interrato	— Occupazione temporanea per realizzazione piste di accesso
— Elettrodotti aerei <132 kV	— Limite area impegnata
— Stazione Elettrica TERNA	— Confine comune catastale
— Stazione Elettrica di terzi	

REVISIONI					
00	15/10/2021	Prima emissione per approvazione	Agulter	Macchi	Incipri
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

REVISIONI				
00	15/10/2021	Prima emissione	L. Cassione	L. Sironi
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LGA 400085037 del 07/04/2021

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGCR19001B2128808
TITOLO ELABORATO	Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT Appendice "A" - Documentazione catastale - Planimetria catastale Aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo Comune di Renon
TIPOLOGIA ELABORATO	Piano Tecnico delle Opere PROGETTO TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2128808-00.dwg	1 unità = 1 m	1050x594	1:2000	5 / 11

Questo documento contiene informazioni di proprietà Tema Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Tema Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Tema 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 Tema Rete Italia S.p.A. is prohibited.