

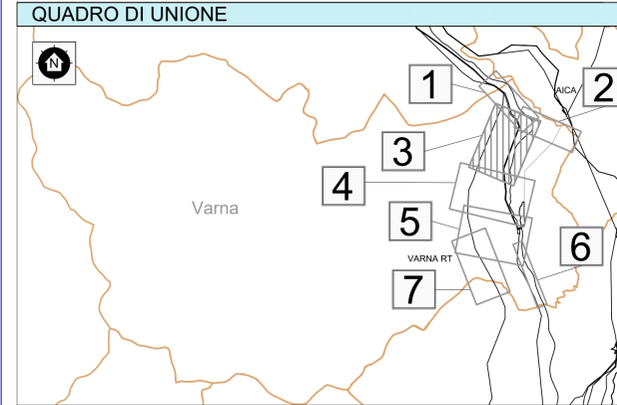
Opera G1
Direttrice 132 kV in cavo "SE Le Cave - SE Cardano"
Elettrodotto in cavo interrato 132 kV "SE Le Cave - Varna RT"

Opera G1
Direttrice 132 kV in cavo "SE Le Cave - SE Cardano"
Elettrodotto in cavo interrato 132 kV "SE Le Cave - Varna RT"

Comune di Varna (BZ)

Comune di Varna (BZ)

Opera C2
Direttrice 220 kV ST resiliente "La Cave - Fortezza - Cardano"
Elettrodotto aereo 220 kV ST "SE Fortezza RFI - SE Cardano"



LEGGENDA

Opere in progetto	Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo
<ul style="list-style-type: none"> — Elettrodotto aereo 220 kV ST resiliente — Elettrodotto aereo 220 kV ST — Elettrodotto aereo 220/132 kV DT — Elettrodotto 220 kV resiliente in cavo interrato — Elettrodotto 220 kV in cavo interrato — Elettrodotto aereo 132 kV ST — Elettrodotto 132 kV in cavo interrato — Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione — Elettrodotto in cavo interrato 132 kV in demolizione — Nuova Stazione Elettrica — Modifica a Stazione Elettrica esistente — Elettrodotto aereo 220 kV — Elettrodotto aereo 132 kV — Elettrodotto aereo <132 kV — Stazione Elettrica TERNA — Stazione Elettrica di terzi 	<ul style="list-style-type: none"> — Nuova Stazione Elettrica di Albes e raccordi — Elettrodotto 132 kV in cavo interrato — Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione — Nuova Stazione Elettrica RFI — Cabina Primaria Edyna — Nuova Cabina Primaria Edyna Altra simbologia X Descrizione opera — Numerazione sostegni in progetto — Progressiva tracciato cavo (metri) — Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto aerei — Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto in cavo — Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotto aerei/in cavo — Occupazione temporanea per realizzazione piste di accesso — Limite area Impegnata — Confine comune catastale

REVISIONI	NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione	Agulter Ecotran	Machi Ecotran	Incipri Ecotran

REVISIONI	NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	15/10/2021	Prima emissione	L. Casalone GIS/UP/PRA/INE	L. Sironi GIS/UP/PRA	ACCETTATO

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

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DGCR19001B2128390**

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 Varna

PROGETTO: TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR19001B2128390-00.dwg	1 unità = 1 m	1051x594	1:2000	2 / 5

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 prohibi.