



- Tracciati**
- Sostegni da demolire
 - Sostegni esistenti
 - Elettrodotto esistente
 - Tratto di elettrodotto da demolire
- Comune di Crodo**
- Nuovi sostegni
 - Elettrodotto ST 132 kV T.460 Verampio-Domo Toce
 - Elettrodotto ST 132 kV T.433 Verampio-Crevola
 - Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Verampio e T.225 Verampio-Pallanzeno – tratto in DT
 - Elettrodotto DT 132 kV T.433 Verampio-Crevola T. e T.460 Verampio-Domo Toce
 - Elettrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
 - Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Verampio – tratto in ST
 - Elettrodotto 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
- Limite foglio catastale
 - Aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo per gli elettrodotti (fascia di 50 m per lato da asse elettrodotto)
 - Limite particella catastale
 - Fabbricati



Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l.

REVISIONI	DD	DATA	DESCRIZIONE	A. Verduci	L. Varvaro	V. Misuraca
	00	31/10/2021	Emissione per PTD			
	N.			ELABORATO	ESAMINATO	APPROVATO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO CONCORRENTI

Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l. (CAPOGRUPPO / MANDATARIA)
 Studio Associato di Ingegneria & Architettura Maggiorano (mandante)
 Studio tecnico ingg. Ass. Di Blasi & Guarniere (mandante) / Con.geo. S.R.L. (mandante)
 PROGEDI SRL (mandante) / Ing. Vincenzo Di TUORO (mandante) / Studio Tecnico Fortunato (mandante)
 MASCE Snc (mandante) / Studio Tecnico Zaccara (mandante) / Studio Pietro Lorenzo (mandante)
 Studio Tecnico Topografico "Geom. Nicola Rolondaro" (mandante) / BELTRAMI ARCHITETTURA & INGEGNERIA S.r.l. (mandante) / Studio Tecnico Cuccurullo (mandante)
 Repertorio n. 2019 Raccolla n. 240 REGISTRATO AD ALBANO LAZIALE IL 17 dicembre 2019 al n. 19449 serie IT

REVISIONI	DD	DATA	DESCRIZIONE	L. Marco SPS-SVP-PRA	L. Simone SPS-SVP-PRA
	00	31/10/2021	Emissione per PTD		
	N.			ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LA 400084278 del 03.03.2021

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGAR10019B2179544	
TITOLO ELABORATO	RAZIONALIZZAZIONE RETE 220 kV DELLA VAL FORMAZZA	TIPOLOGIA ELABORATO
APPENDICE A	Planimetria catastale aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo - Comune di Crodo (VB)	PROGETTO
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DGAR10019B2179544.pdf	1 unità = 1 m	A1
SCALA	FOGLIO	T.2000
7 / 8		

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È 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 prohibid.