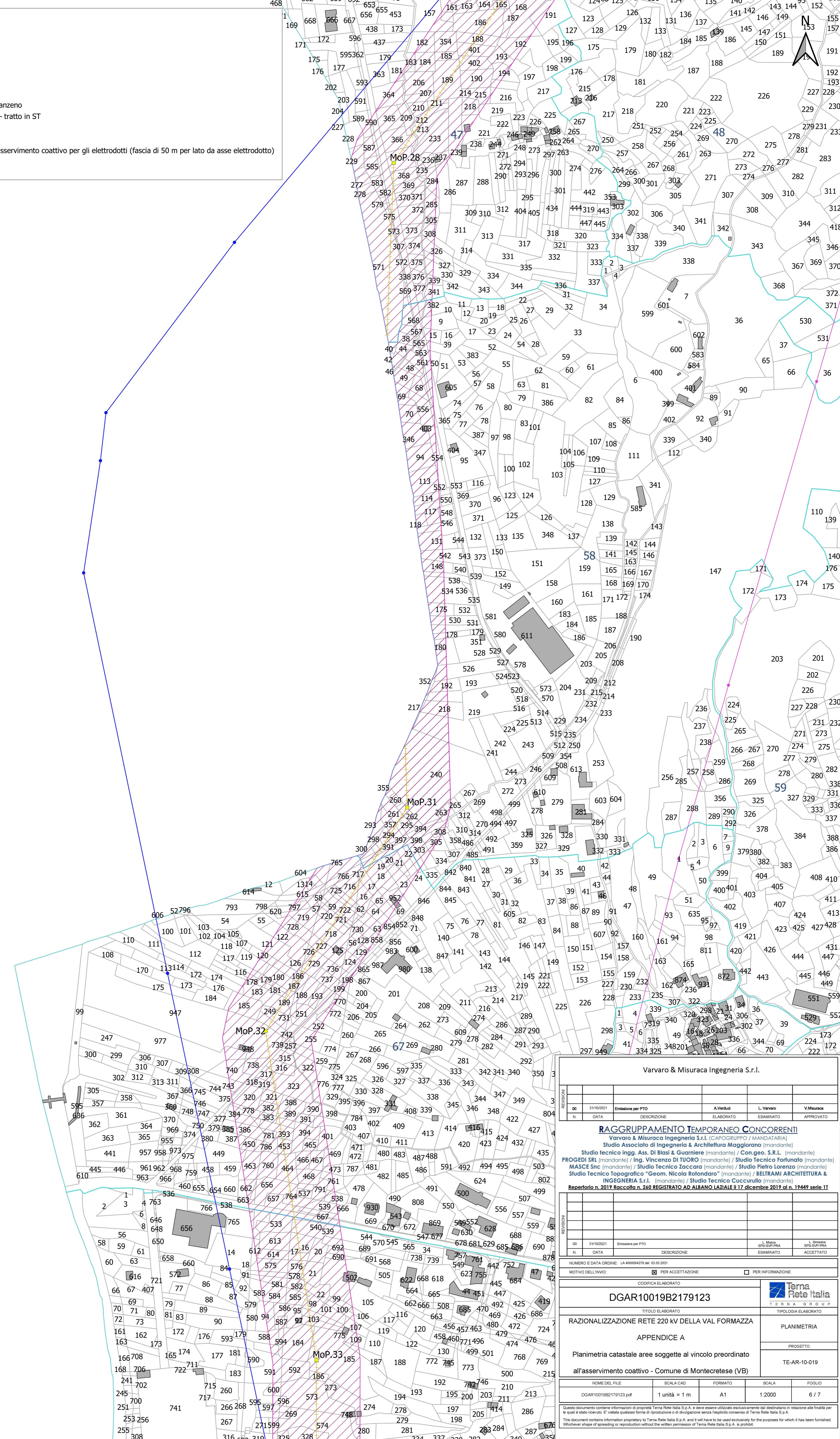


- Tracciati**
- Sostegni da demolire
 - Sostegni esistenti
 - Elettrodotto esistente
 - Tratto di elettrodotto da demolire

Comune di Montecrestese

- Nuovi Sostegni
- Elettrodotto 220 kV T.225 Verampio-Pallanzano
- Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Verampio - tratto in ST
- Elettrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
- Limite foglio catastale
- Aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo per gli elettrodotti (fascia di 50 m per lato da asse elettrodotto)
- Fabbricati
- Limite praticella catastale



Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l.						
REVISIONI	00	31/10/2021	Emissione per PTO	A.Varvaro	L.Varvaro	V.Misuraca
	N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	APPROVATO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO CONCORRENTI
 Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l. (CAPOGRUPPO / MANDATARIA)
 Studio Associato di Ingegneria e Architettura Maggiorano (mandante)
 Studio tecnico ingg. Ass. Di Blasi & Guamiere (mandante) / Con.gee. 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 Rolando" (mandante) / BELTRAMI ARCHITETTURA & INGEGNERIA S.r.l. (mandante) / Studio Tecnico Cuccurullo (mandante)
 Repertorio n. 2019 Raccolta n. 260 REGISTRATO AD ALBANO LAZIALE IL 17 dicembre 2019 al n. 19449 serie 11

REVISIONI	00	31/10/2021	Emissione per PTO	L. Misuraca	V. Misuraca
	N	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LA 400094079 del 09/03/2021
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO

DGAR10019B2179123

TITOLO ELABORATO

RAZIONALIZZAZIONE RETE 220 kV DELLA VAL FORMAZZA

APPENDICE A

Planimetria catastale aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo - Comune di Montecrestese (VB)

TEMA Rete Italia
 T E R M A R E T E I T A L I A S. P. A.
 TIPOLOGIA ELABORATO

PLANIMETRIA

PROGETTO

TE-AR-10-019

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGAR10019B2179123.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:2000	6 / 7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.