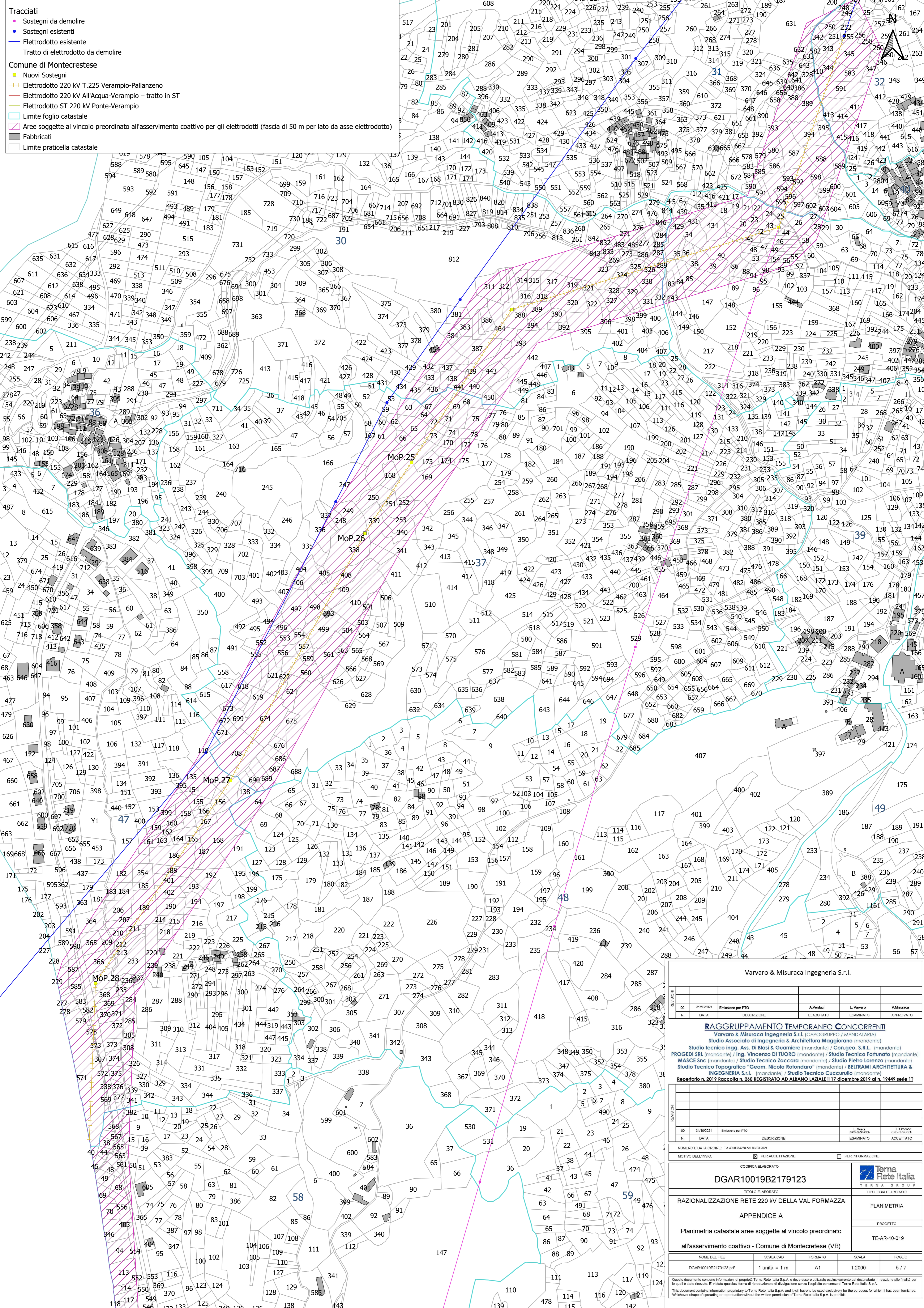


Tracciati

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

Comune di Montecrestese

- Nuovi Sostegni
- Elettrodotto 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
- 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		DESCRIZIONE		ELABORATO		ESAMINATO		APPROVATO	
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	APPROVATO				
00	31/10/2021	Emissione per PTO	A.Varvaro	L.Varvaro	V.Misuraca				

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO CONCORRENTI

Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l. (CAPOGRUPPO / MANDATARIA)
 Studio Associato di Ingegneria e Architettura Maggiore (mandante)
 Studio tecnico ingg. Ass. Di Blasi & Guamere (mandante) / Con.ge. 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		DESCRIZIONE		ELABORATO		ESAMINATO		APPROVATO	
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	APPROVATO				
00	31/10/2021	Emissione per PTO	A.Varvaro	L.Varvaro	V.Misuraca				

NUMERO E DATA ORDINE: LA 400084279 del 03.03.2021

MOTIVO DELL'INVO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO

DGAR10019B2179123

Terna Rete Italia
T E R N A R E T E I T A L I A S. P. A.

RAZIONALIZZAZIONE RETE 220 kV DELLA VAL FORMAZZA

APPENDICE A

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

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGAR10019B2179123.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:2000	5 / 7

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. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. e il suo utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato fornito è espressamente vietato. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.