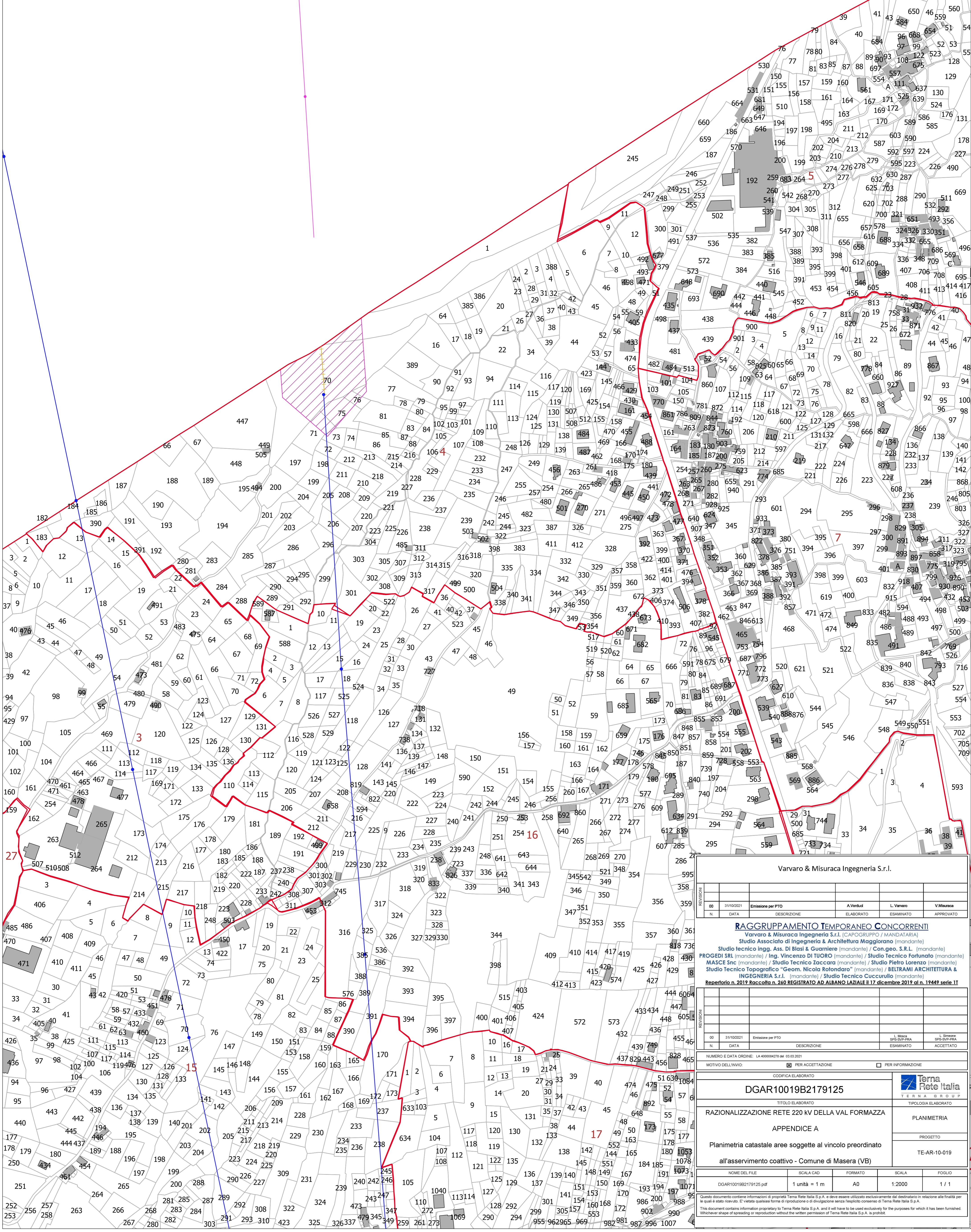


- Tracciati**
- Sostegni da demolire
  - Sostegni esistenti
  - Elettrodotto esistente
  - Tratto di elettrodotto da demolire
- Comune di Masera**
- Elettrodotto DT 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
  - Limite foglio catastale
  - Fascia D.P.A. (distanza di prima approssimazione = 37.5 m per lato da asse elettrodotto)
  - 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		DESCRIZIONE		ESAMINATO		APPROVATO	
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	APPROVATO		
00	31/10/2021	Emissione per PTO	A. Verardo	L. Varvaro	V. Misuraca		

**RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO CONCORRENTI**  
 Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l. (CAPOGRUPPO / MANDATARIA)  
 Studio Associato di Ingegneria e Architettura Maggiorano (mandante)  
 Studio tecnico Ingg. Ass. Di Biasi & 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 Rolando" (mandante) / BELTRAMI ARCHITETTURA &  
 INGEGNERIA S.r.l. (mandante) / Studio Tecnico Cuccurullo (mandante)  
 Repertorio n. 2019 Raccolta n. 240 REGISTRATO AD ALBANO LAZIALE il 17 dicembre 2019 al n. 19449 serie II

REVISIONI		DESCRIZIONE		ESAMINATO		ACCETTATO	
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO		
00	31/10/2021	Emissione per PTO	L. Misuraca	S. Misuraca	L. Misuraca		

NUMERO E DATA ORIGINE: LA 400004276 del 03/03/2021

MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
<b>DGAR10019B2179125</b>			
RAZIONALIZZAZIONE RETE 220 kV DELLA VAL FORMAZZA		PLANIMETRIA	
APPENDICE A		PROGETTO	
Planimetria catastale aree soggette al vincolo preordinato		TE-AR-10-019	
all'asservimento coattivo - Comune di Masera (VB)			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGAR10019B2179125.pdf	1 unità = 1 m	A0	1:2000	1 / 1

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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'espresso consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and 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 prohibited.