



**LEGENDA**

- +++ Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Ponte e All'Acqua-Verampio - tratto in DT
- Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Ponte - tratto in ST
- Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Verampio - tratto in ST
- Elettrodotto ST 220 kV Ponte-Verampio
- +++ Elettrodotto 220 kV All'Acqua-Verampio e T.225 Verampio-Pallanzeno - tratto in DT
- +++ Elettrodotto 220 kV T.225 Verampio-Pallanzeno
- +++ Elettrodotto DT 132 kV T.433 Verampio-Crevola T. e T.463 Verampio-Domo Toce
- Interramento linea 132 kV "Fondovalle - Ponte V.F." T.427
- Interramento di un tratto della linea 132 kV "Morasco - Ponte" T.426
- confini comunali
- N. attraversamenti delle linee in cavo
- corsi d'acqua
- metanodotto SNAM
- metanodotto ENEL GAS 2.2 bar
- metanodotto ENEL GAS 0.5 bar
- metanodotto
- linea MT
- linea AT
- linea MT Antolina
- condotta forzata ENEL PRODUZIONE

TAV. 1/5  
TAV. 2/5  
TAV. 3/5  
TAV. 4/5  
TAV. 5/5

Dot. Ing. VITO MISURACA N. 7044

Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l.

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

**RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO CONCORRENTI**  
 Varvaro & Misuraca Ingegneria S.r.l. (CAPOGRUPPO / MANDATARIA)  
 Studio Associato di Ingegneria & Architettura Maggiorano (mandante)  
 Studio tecnico ingg. Ass. Di Biasi & Guarneri (mandante) / Con.geo. S.R.L. (mandante)  
 PROGEDI SRL (mandante) / Ing. Vincenzo Di TUORO (mandante) / Studio Tecnico Forlunato (mandante)  
 MASCE Snc (mandante) / Studio Tecnico Zaccara (mandante) / Studio Tecnico Lorenza (mandante)  
 Studio Tecnico Topografico "Geom. Nicola Rotondaro" (mandante) / BELTRAMI ARCHITETTURA & INGEGNERIA S.r.l. (mandante) / Studio Tecnico Cuccurullo (mandante)  
 Repertorio n. 2012 Raccolta n. 260 REGISTRATO AD ALBANO LAZIALE IL 17 dicembre 2019 al n. 19442 serie IT

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

NUMERO E DATA ORDINE: LA 400094278 del 03/03/2021  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	
DEAR10019B2179232	
TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO
RAZIONALIZZAZIONE RETE 220 kV DELLA VAL FORMAZZA	PLANIMETRIA
Opera 1 - Linee aeree a 132/220 kV Corografia con tracciato e opere attraversate	PROGETTO
	TE-AR-10-019

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR10019B2179232.dwg	1 unità = 1 m	A2 +	1:10.000	4 / 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. 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. Whenever reuse or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.