

LEGENDA

Modalità di intervento A: Nuova Costruzione con Demolizione

- Realizzazione Nuovo Elettrdotto Aereo 380 kV DT
- Realizzazione Nuovo Raccordo Aereo 220 kV ST
- Demolizione Elettrdotto Aereo Esistente a 220 kV ST

Modalità di intervento B: Montaggio Mensole e Posa Conduttori

- Armamento Sostegni Esistenti con Conduttori Aerei 380 kV DT

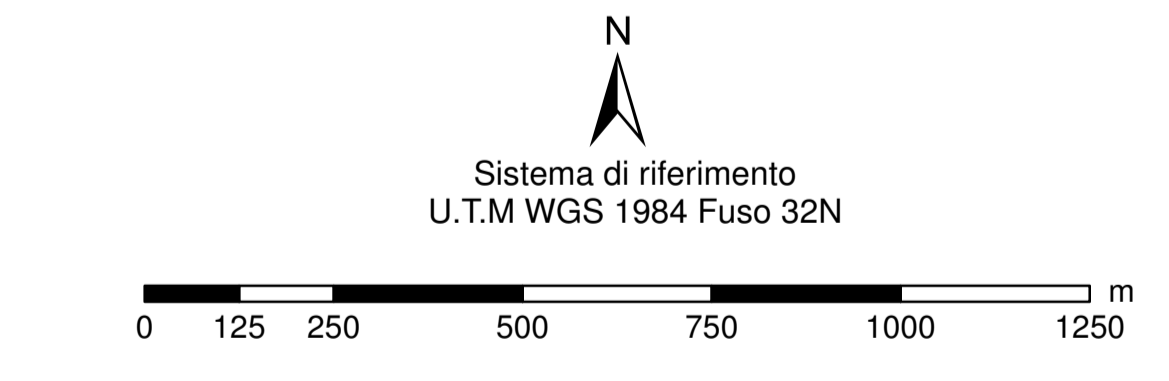
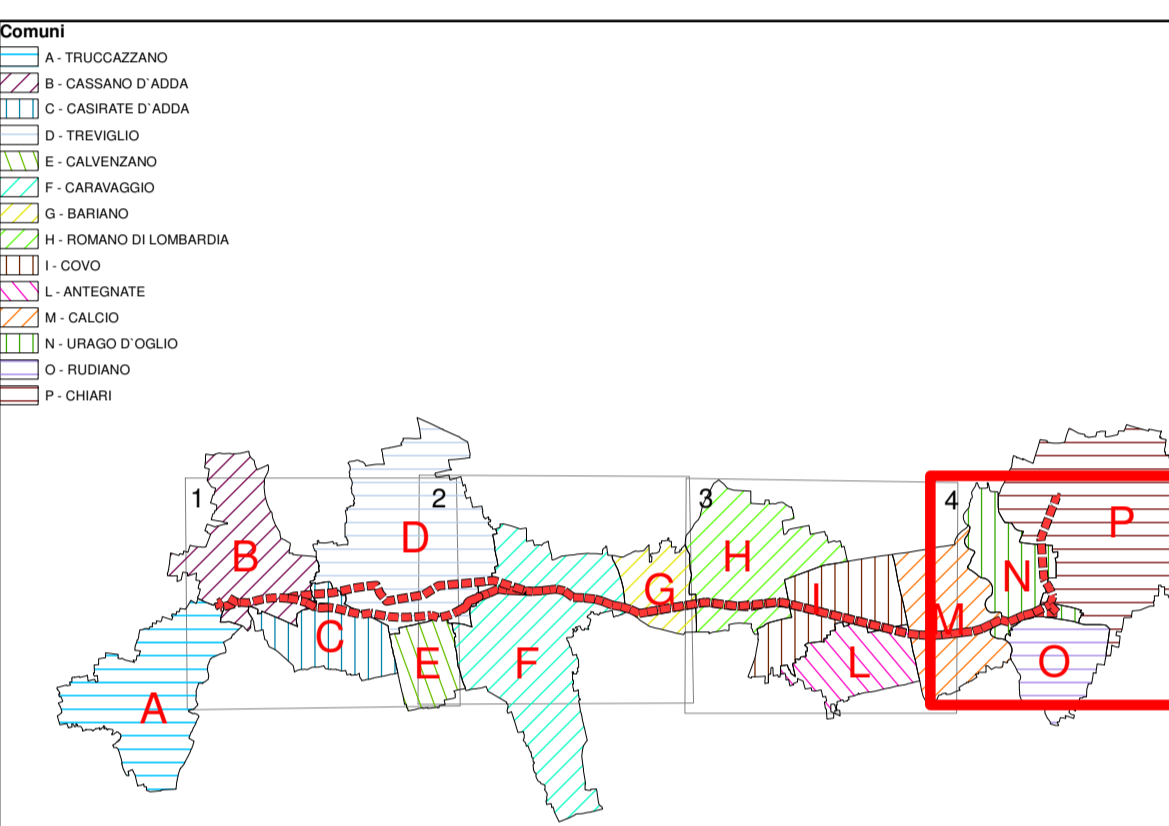
Modalità di intervento C: Nuova Costruzione

- Realizzazione Nuovo Elettrdotto Aereo 380 kV DT

Stazioni elettriche

- Stazione Elettrica "Chiani"

Confini Comunali



REVISIONI					
01	28/03/2014	PRIMA REVISIONE	TALAM RINALDI	L. MOIANA	N. RIVARENE
02	30/10/2015	PRIMA EMISSIONE	STEAM SRL	L. MOIANA	N. RIVARENE
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		DETEBR11002BASAO030			
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		Tavola 1 "Corografia"			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
Tav1_4 - Corografia.pdf	A0		1:10.000	4/4	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato concesso. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma SpA. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Infringement of copyright or reproduction without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.

