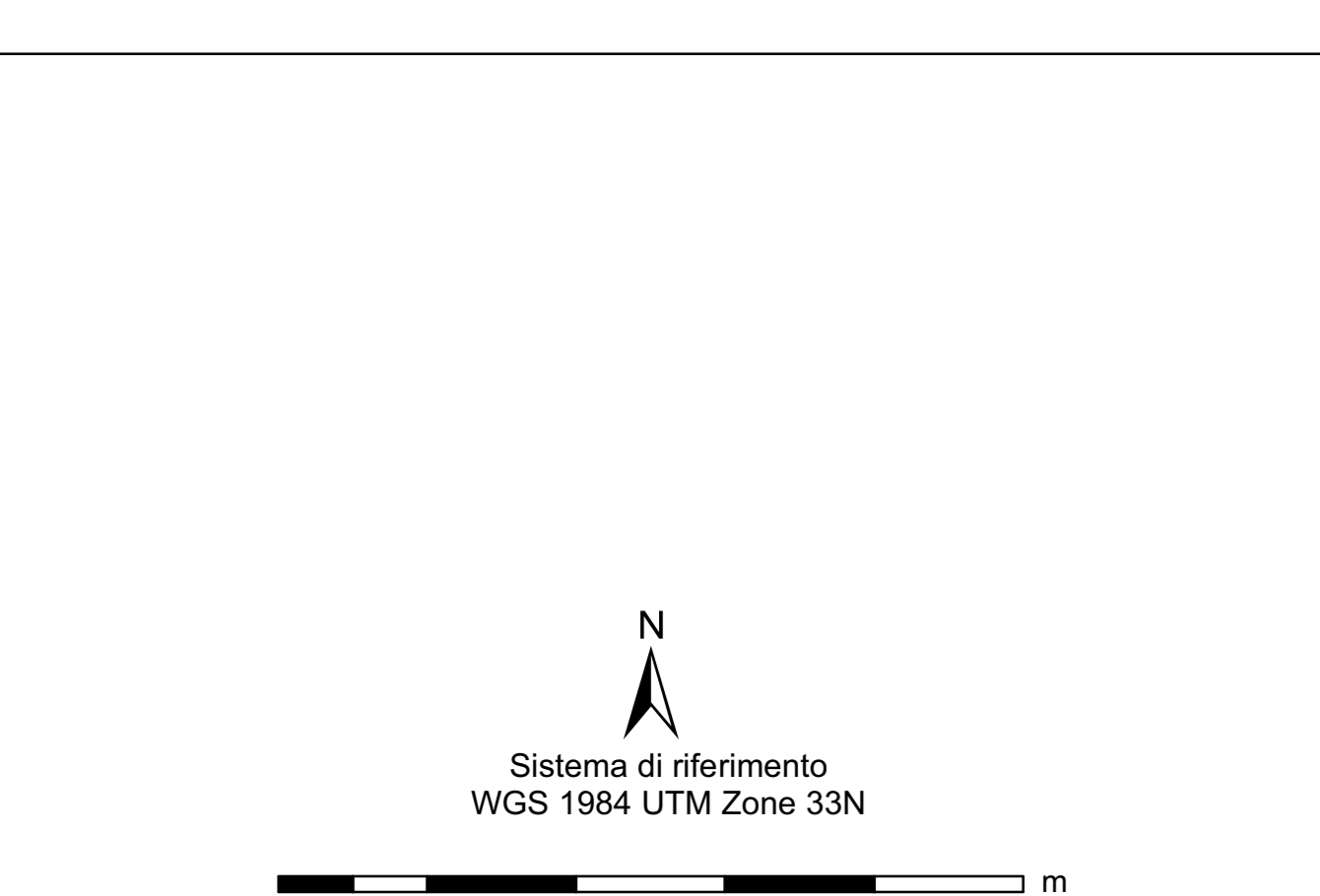
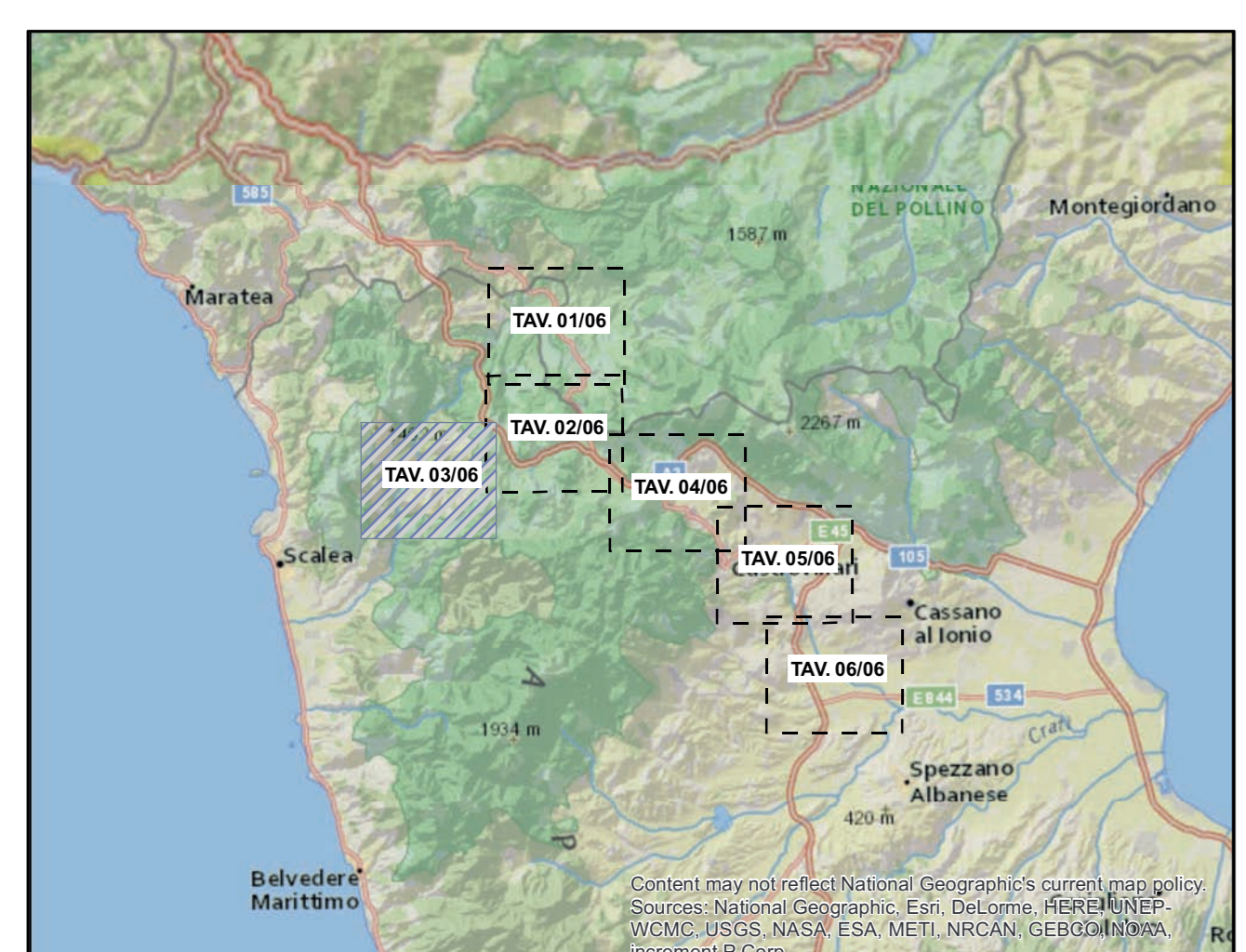


Legenda

Linee elettriche da demolire	
Demolizione 150kV ST	
Sostegni da demolire	
Stazioni esistenti	
Area di studio	
Limiti regionali	
Limiti comunali	
Vincoli paesaggistici	
Fasce di rispetto fluviale (art. 142 c. 1 lett. c del D.Lgs 42/2004)	
Aree boschive (art. 142 c. 1 lett. g del D.Lgs 42/2004)	
Zone gravate da usi civici (art. 142 c. 1 lett. h del D.Lgs 42/2004)	
Parchi e le riserve nazionali o regionali (art. 142 c. 1 lett. i del D.Lgs 42/2004)	
Vincoli archeologici e architettonici	

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986 DI MICHELE dot. CESARE
L'INGEGNERE
TAV

Foto:
SITAP: Sistema Informativo Territoriale Ambientale e Paesaggistico
Piano Cartografico Regione Calabria
Piano Strutture Provinciale PSP Potenza
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale PTCP Cosenza
Ortofoto



REVISIONE	DATA	PRIMA EMISSIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		00 20/12/2016	Proger	G. Luzzi	N. Rivabene
COPERTINA DEL LAVORO DERG10024B/AM2246_04_03 Terna Rete Italia TERNA GROUP					
PROGETTO TITOLO RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AD ALTA TENSIONE RIDICENTE NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO					
RIVISTATO DAL DOC. TERRA - Revisione della Prescr. 10 del DECO/VA/ 3006 del 19/06/1998 relativa all'Elettrodotto 380 KV - Laino - Rizzoni					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Carta dei Vincoli Paesaggistici D.Lgs 42/2004 e s.m.i.					
NOME DEL FILE SCALA FORMATO SCALA FOGLIO					
DERG10024B/AM2246_04_03.pdf 1 unità = 1 cm A0 1:10 000 3/6					

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

