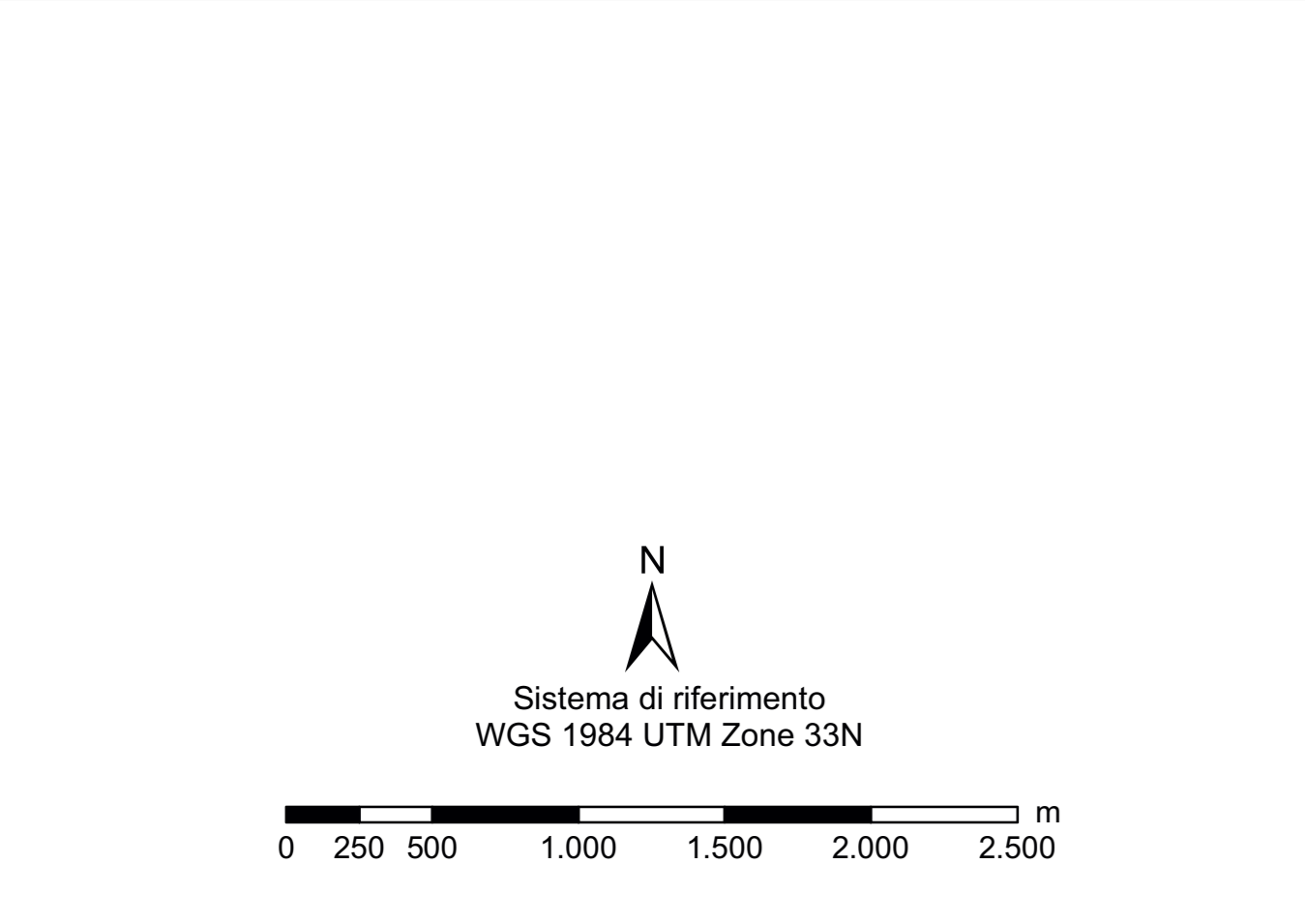
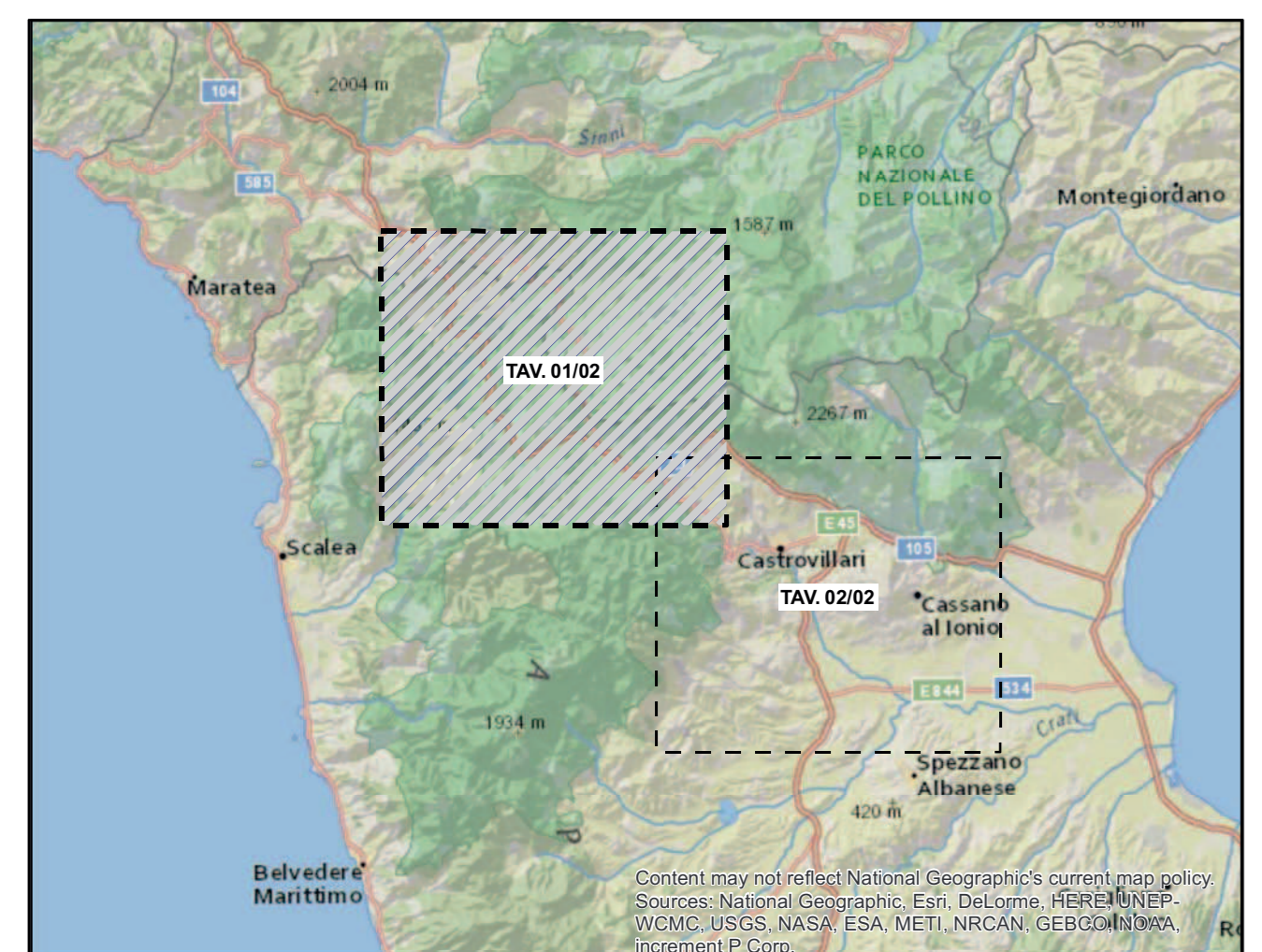


**Legenda**

- Nuovo 380kV ST
- Nuovo 220kV ST
- Nuovo 150kV ST
- - - Nuovo 150kV DT
- Sostegni di nuova realizzazione
- - - Demolizione 150kV DT
- - - Demolizione 150kV ST
- - - Demolizione 220kV ST
- - - Demolizione 380kV ST
- Sostegni da demolire
- - - Esistente 380kV ST da mantenere
- - - Esistente 220kV ST da declassare a 150kV
- - - Esistente 380kV DT
- Esistente 380kV ST
- Esistente 220kV ST
- - - Esistente 150kV DT
- Esistente 150kV ST
- ▲ Sostegni esistenti
- Stazioni esistenti
- Area di studio
- Limiti regionali
- Limiti comunali

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO  
**986** DI MICHELE ANTONI CESARE  
 INGEGNERE



|   |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
|---|------------|-------------------------|-----------|------------|-------------|--|--|--|--|
| REVISIONI   |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| 00  | 20/12/2016 | prima emissione         | Proger    | G. Luzzi   | N. Rivabene |  |  |  |  |
| N.  | DATA       | DESCRIZIONE             | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO   |  |  |  |  |
| TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO   |            | CODIFICA DELL'ELABORATO |           |            |             |  |  |  |  |
|   |            | DERG10024BIAM2246_01_01 |           |            |             |  |  |  |  |
| PROGETTO  |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AD ALTA TENSIONE RICADENTE NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO   |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| RICAMATO DAL DOC. TERNA: - Revisione della Prescrizione 1 del DECIVA n. 3062 del 19/06/1998 relativo all'Elettrodotto 380 kV Laino - Roccoso - EL 265 - Razionalizzazione della rete AT nel territorio di Castrovillari - EL 190 - Nuovo Elettrodotto a 380 kV tra il sostegno WJ della linea esistente Laino - Roccoso 1 e l'esistente Stazione Elettrica di Alcamonte |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA  |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| Inquadramento territoriale su IGM   |            |                         |           |            |             |  |  |  |  |
| NOME DEL FILE   |            | SCALA                   | FORMATO   | SCALA      | FOGLIO      |  |  |  |  |
| DERG10024BIAM2246_01_01.pdf   |            | 1 unità = 1 cm          | A0        | 1:25.000   | 1/2         |  |  |  |  |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 divulgazione senza l'espresso consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Without the express consent of TERNA S.p.A. any reproduction or disclosure is prohibited.

