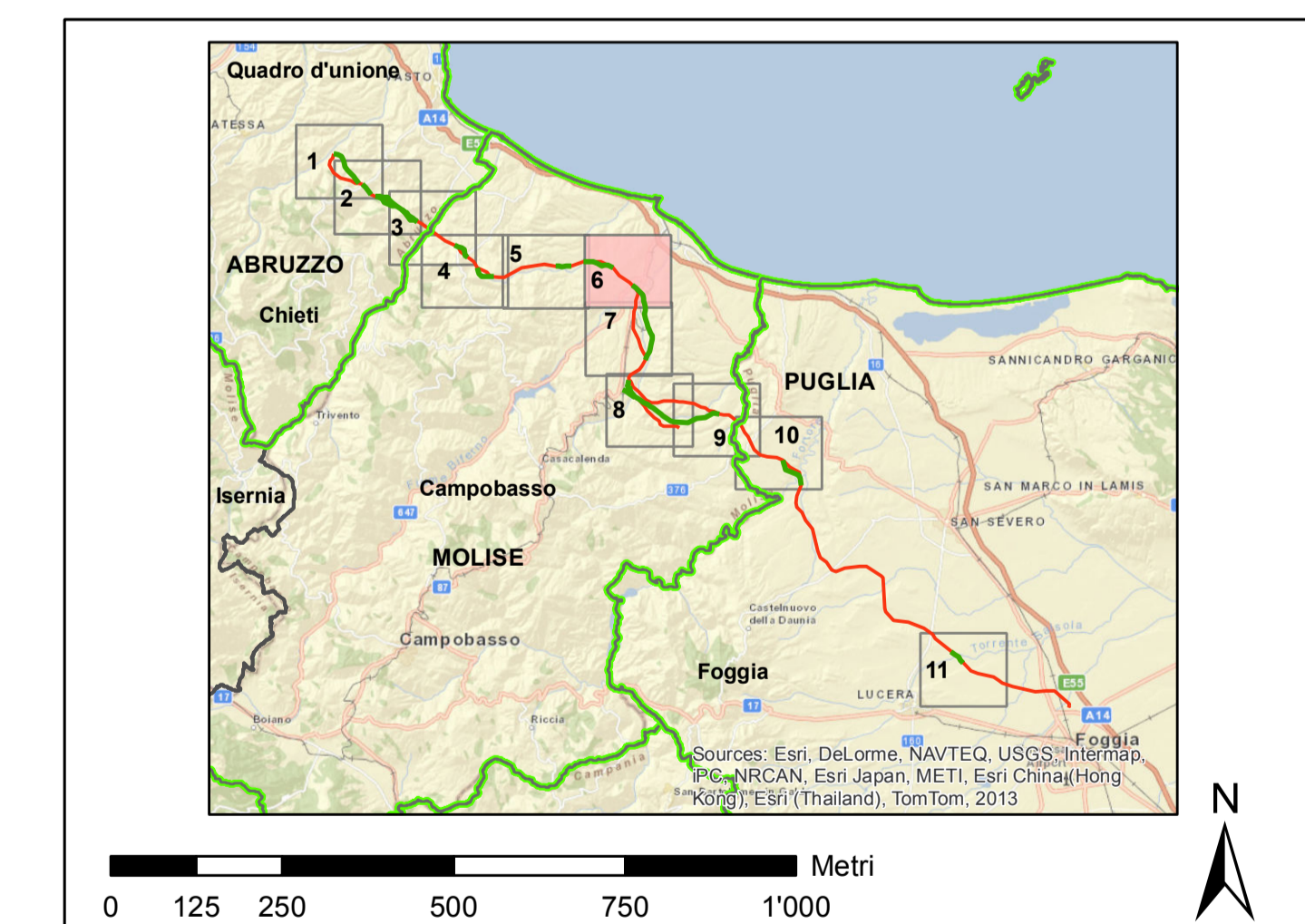




- legenda**
- alternative al progetto SIA**
- nuovo sostegno
  - sostegno esistente
  - sostegno demolito
  - nuovo tracciato a 380 kV in doppia tema
  - nuovo tracciato a 380 kV in singola tema
  - demolizione
  - DPA
  - Reattori
- linee elettriche esistenti**
- 380 kV Aerea RTN
  - 380 kV Aerea non RTN
  - 150 kV Aerea RTN
  - 150 kV Aerea non RTN
  - 150 kV Cavo non RTN
- impianti esistenti**
- Stazione 380 kV RTN
  - Stazione 150 kV RTN
  - Alfacciamento
  - Cabina Utente
  - Stazione non RTN e Cabina Primaria
  - Centrale Termoelettrica
  - Centrale Idroelettrica
  - Centrale Eolica
  - Stazione elettrica esistente
  - limite comunale



| REVISIONI | DATA        | DESCRIZIONE     | ELABORATO   | VERIFICATO    | APPROVATO    |
|-----------|-------------|-----------------|-------------|---------------|--------------|
| 00        | luglio 2014 | prima emissione | P. Curatolo | A. Serragella | N. Rosignolo |
|           |             |                 |             | ING. SCSM     | ING. SCSM    |

| CODIFICA DELL'LABORATO  |  | Terna Rete Italia |        |
|---|--|-------------------|--------|
| DEER110138SA00499 tav 12/6  |  | TERNA GROUP       |        |
| TITOLO  |  |                   |        |
| Elettrodotto aereo 380 kV doppia tema "Gissi - Larino - Foggia" ed opere connesse |  |                   |        |
| Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale                                    |  |                   |        |
| CARTA DELLE DPA DELLE ALTERNATIVE STUDIATE  |  |                   |        |
| NOME DEL FILE   |  | FORMATO           | FOGLIO |
| DEER110138SA00499_12_6  |  | A0                | 611    |
|   |  | SCALA             |        |
|   |  | 1:10'000          |        |
|   |  |                   |        |

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 S.p.A. and it shall 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 S.p.A. is prohibited.