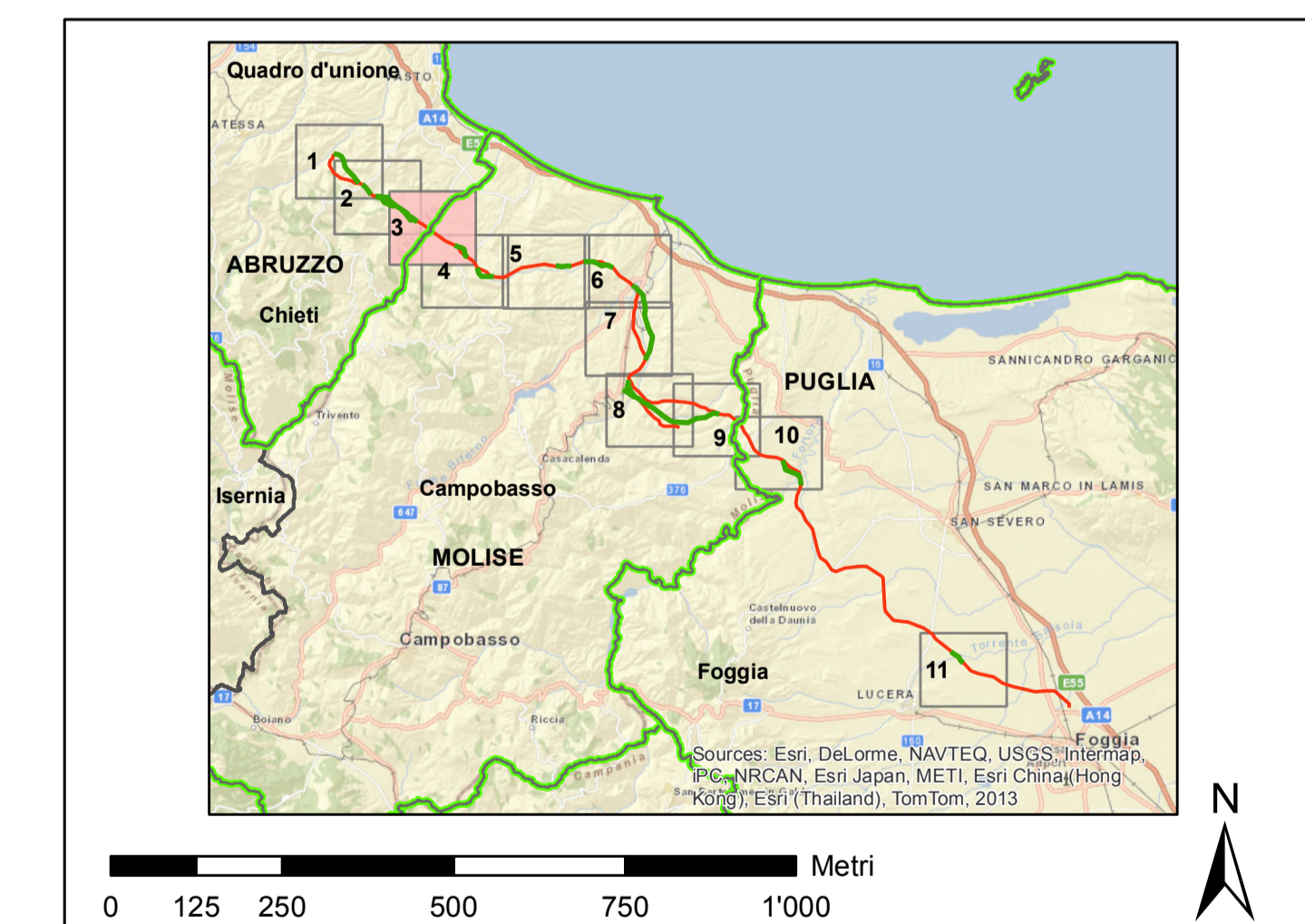


- legenda**
- alternative al progetto SIA**
- nuovo sostegno
 - sostegno esistente
 - sostegno demolito
 - nuovo tracciato a 380 kV in doppia tema
 - nuovo tracciato a 380 kV in singola tema
 - demolizione
 - DPA
 - Reattori
- linee elettriche esistenti**
- 380 kV Aerea RTN
 - 380 kV Aerea non RTN
 -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



REVISIONI			
00	luglio 2014	prima emissione	P. Curatolo ING. SISM
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
CODIFICA DELL'LABORATORIO			
DEER110138SA00499 tav 12/3			
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_3		A0	3/11
SCALA			
1:100000			

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 is not 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.