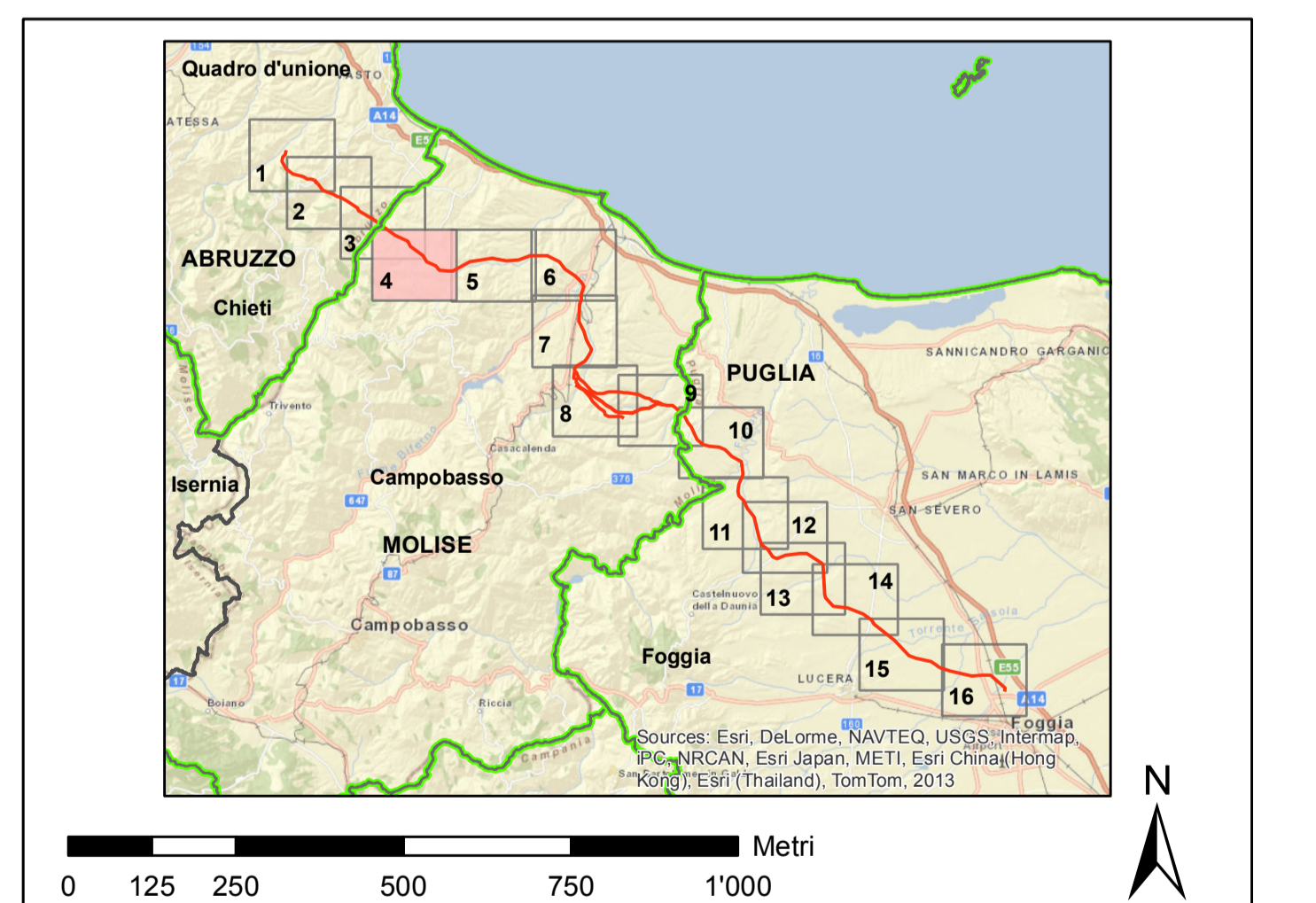


- legenda**
- linee elettriche esistenti**
- 380 kV Aerea non RTN
  - 150 kV Aerea non RTN
  - 150 kV Cavo non RTN
- impianti esistenti**
- Stazione 380 kV RTN
  - Stazione 150 kV RTN
  - Allacciamento
  - Cabina Utente
  - Stazione non RTN e Cabina Primaria
  - Centrale Termoelettrica
  - Centrale Idroelettrica
  - Centrale Eolica
  - Stazione elettrica esistente
- tracciati SIA**
- nuovo sostegno
  - sostegno esistente
  - nuovo elettrodoto a 380 kV in doppia tema
  - nuovo elettrodoto a 380 kV in singola tema
  - demolizione
  - variante aerea
  - linea oggetto di iter autorizzativo distinto
- area di studio del SIA**
- limite comunale
- Altre simboli:**
- Area di microcantiere
  - Area di cantiere
  - Accesso da campo
  - Pista esistente da ripristinare
  - Strada esistente



REVISIONI			
00	luglio 2014	prima emissione	P. Curatolo
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
CODIFICA DELL'LABORATORIO			
DEER11013BSA00499 tav 6/4			<b>terna</b> Reto Italia
QUADRO DI RIFERIMENTO			
Progettuale		TITOLO	
Elettrodoto aereo 380 kV doppia tema "Gissi - Larino - Foggia" ed opere connesse			
Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale			
CARTA DELLE AREE E PISTE DI CANTIERE			
NOME DEL FILE		FORMATO	FOGLIO
DEER11013BSA00499_K_4		A0	4/16
SCALA		FOGLIO	
1:10'000		4/16	

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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA SpA, is prohibited.