

**alternativi al progetto SIA**

- nuovo sostegno
- sostegno esistente
- sostegno demolito
- nuovo tracciato a 380 kV in doppia terna
- nuovo tracciato a 380 kV in singola terna
- demolizione
- nuovo sostegno
- nuova linea a 380 kV

**ottimizazioni**

- nuovo sostegno
- sostegno esistente
- nuovo elettrodotto a 380 kV in doppia terna
- nuovo elettrodotto a 380 kV in singola terna
- demolizione
- variante aerea
- linea oggetto di iter autorizzativo distinto

**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

**linee elettriche esistenti**

- 380 kV Aerea RTN
- 380 kV Aerea non RTN
- 150 kV Cavo RTN
- 150 kV Aerea non RTN
- 150 kV Cavo non RTN
- Stazione elettrica esistente

**tracciati SIA**

- nuovo sostegno
- sostegno esistente
- nuovo elettrodotto a 380 kV in doppia terna
- nuovo elettrodotto a 380 kV in singola terna
- demolizione
- variante aerea
- linea oggetto di iter autorizzativo distinto

**Campagna di indagini geonostiche gennaio 2016**

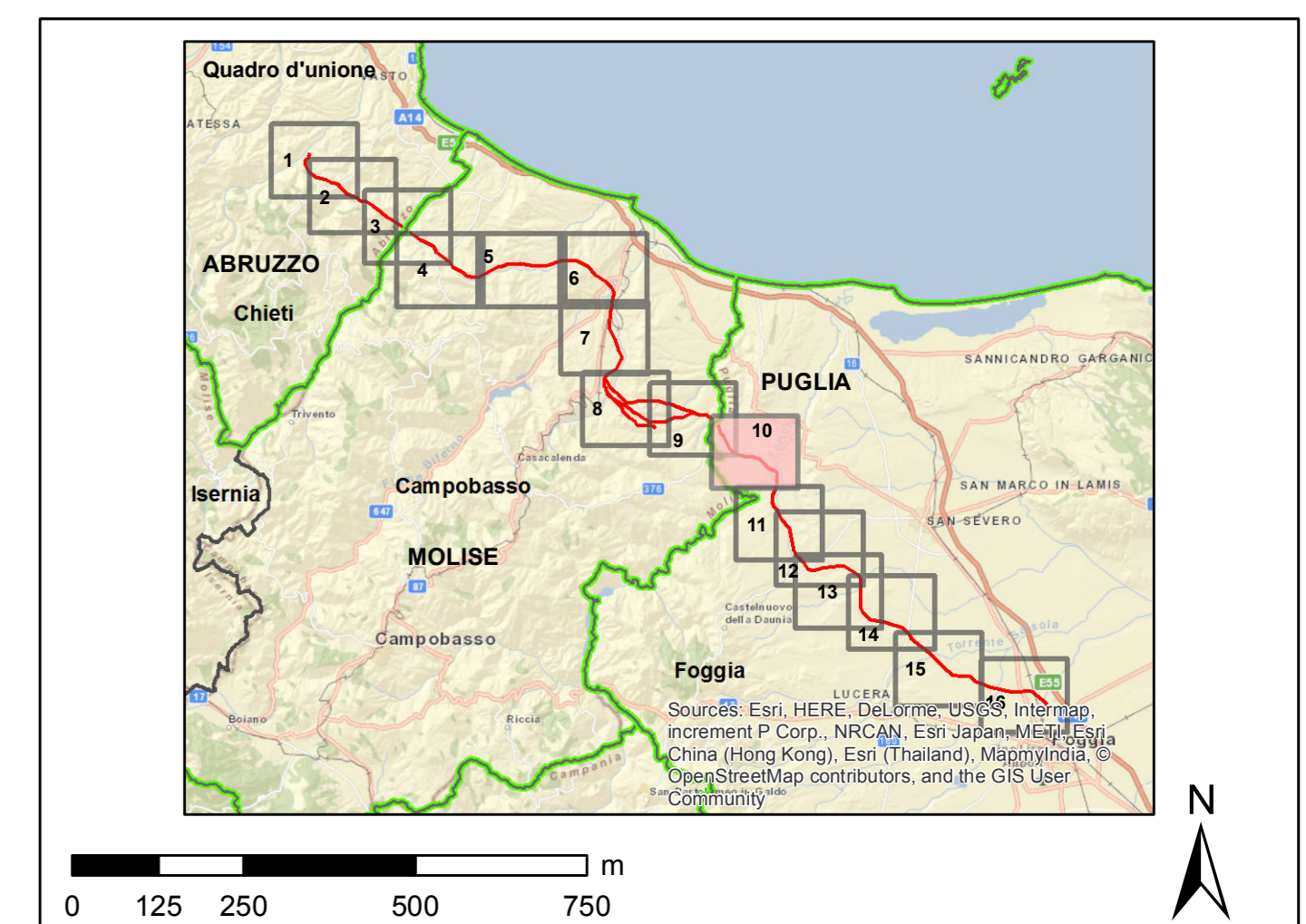
- sondaggi geonostici e indagini MASW
- sondaggio geonostico
- indagine MASW

**Indagini progresse**

- Area coperta da dati progessi forniti da Terna
- Dati provenienti da studi di microzonazione sismica

**buffer di 2 Km dal tracciato**

**limite comunale**



REVISIONI			
00	01 gennaio 2016	prima emissione	P. Cuffaro, A. Sorriga, N. Bignone
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO, VERIFICATO, APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO			
DEER1013BSA0063_1 Tav 10/16			
Terna Rete Italia			
TITOLIO			
Elettrodotto 380 kV in DT "Gissi-Larino-Foggia"			
Integrazioni volontarie allo Studio di Impatto Ambientale			
Carta geologica con indicazione delle indagini geonostiche			
NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	Foglio
DEER1013BSA0063_1_10	A0	1:10.000	10/16
Golder Associates			

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto 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.