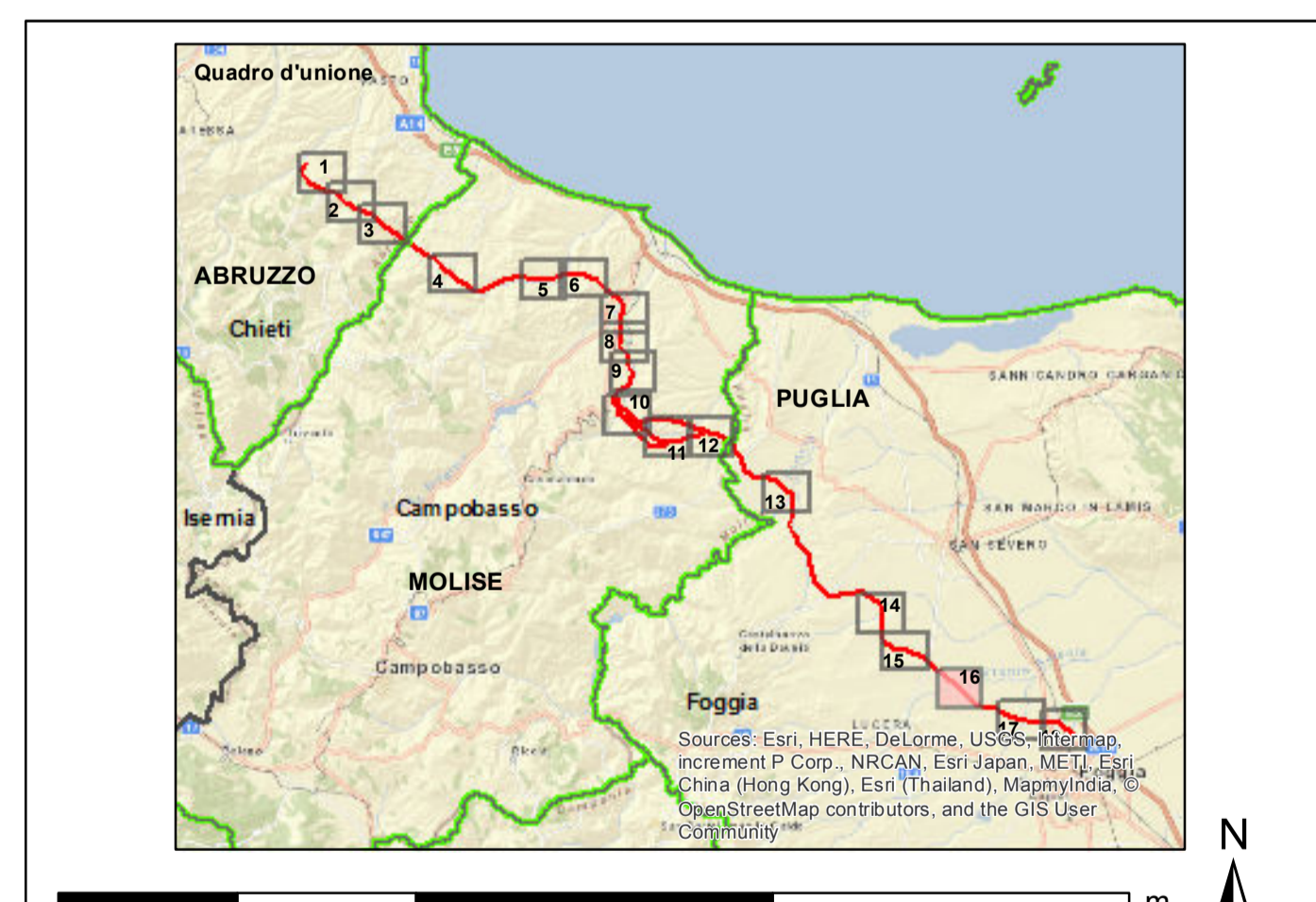


- alternativa al progetto SIA**
- nuovo sostegno
 - sostegno esistente
 - sostegno demolito
 - nuovo tracciato a 380 kV in doppia terna
 - nuovo tracciato a 380 kV in singola terna
- ottimizzazioni**
- nuovo sostegno
 - nuova linea a 380 kV
- tracciati SIA**
- nuovo sostegno
 - sostegno esistente
 - nuovo elettrodotto a 380 kV in doppia terna
 - nuovo elettrodotto a 380 kV in singola terna
- demolizioni**
- 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

- Tutela delle acque**
- reticolo idrografico regionale
 - Fasce di tutela fluviale secondo Art. 142 del Decreto n. 42/04 e s.m.i.
- Fonte PTCP di Chieti**
- Parchi fluviali (Art.15)
- Fonte PTPAAV Regione Molise**
- Aree fluviali e di foce con particolari configurazioni (AMBITO mn)
 - Fiume Biferno (ambito PPE-A3)
- Fonte Regione Molise**
- sorgenti
- Fonte Regione Puglia**
- sorgenti
 - argini
 - cigli e sponde fluviali
- Fonte PTCP di Foggia**
- Aree di tutela dei caratteri ambientali e di tutela dei corpi idrici (art II 56)



00	dicembre 2015	prima emissione	P. Curato	A. Scimone	N. Biondo
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

DEER11013BSA00611_1_10 Tav 16/18

 TITOLO

Elettrodotto 380 kV in DT "Gisai-Larino-Foggia"

Integrazioni volontarie allo Studio di Impatto Ambientale

Carta delle tutele delle acque

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOLGIO	
DEER11013BSA00611_1_10_16	A0	1:5.000	16 / 18	

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'esplicito 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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.