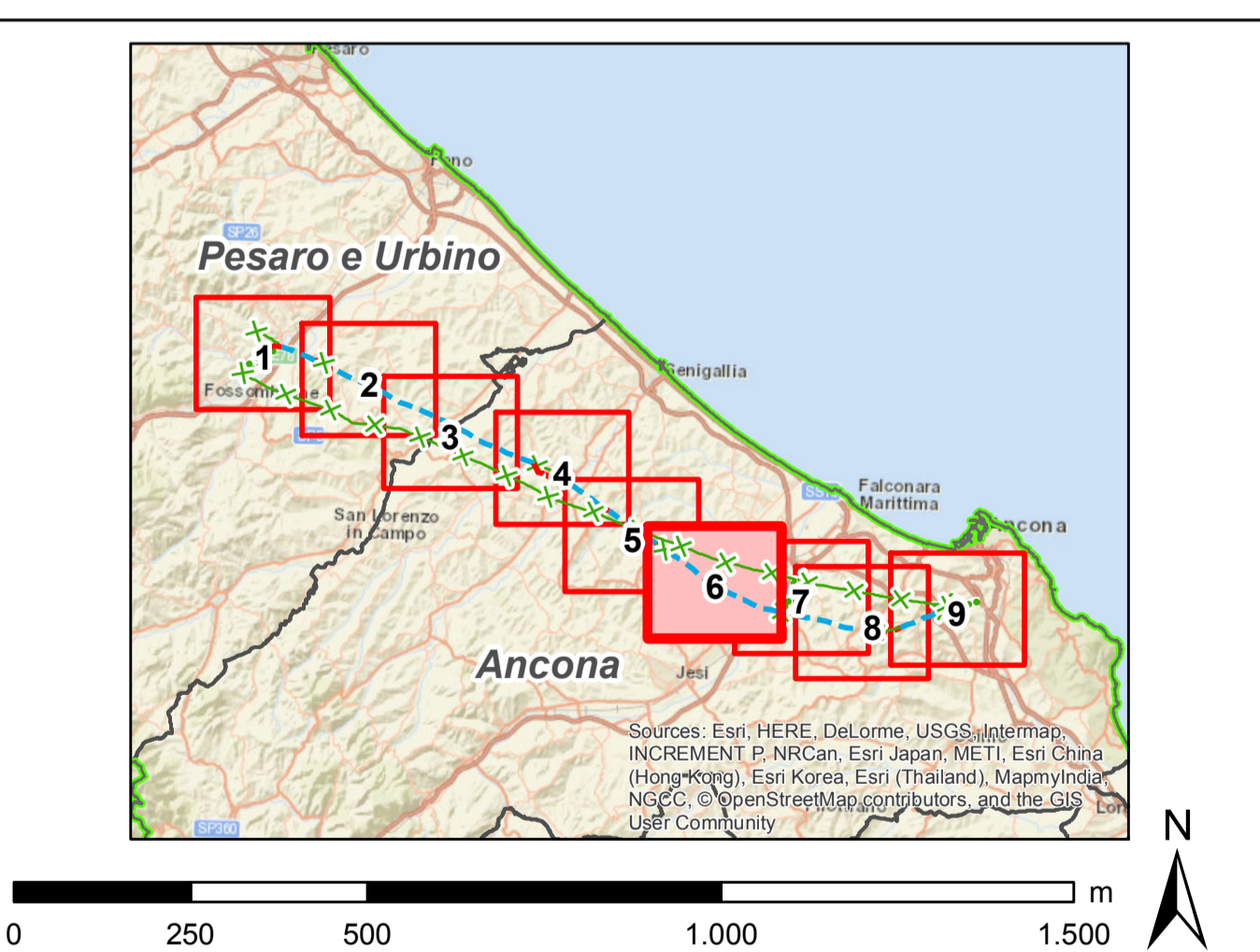


- Legenda**
- Progetto SIA**
- nuovo sostegno
 - sostegno demolito
 - sostegno esistente
 - nuova linea aerea a 150 kV
 - nuova linea in cavo a 150 kV
 - linea demolita
 - decassamento linea aerea a 150 kV
 - area di studio ristretta (500 m)
 - area di studio vasta (2500 m)
 - DPA
- Impianti esistenti**
- ⊕ Allacciamento
 - Cabina Utente
 - Stazione non RTN e Cabina Primaria
 - Centrale Termoelettrica
- Linee elettriche esistenti**
- 380kV RTN Aerea
 - 220kV RTN Aerea
 - 132kV RTN Aerea
 - 132kV RTN In cavo
 - 132kV RTN Mista
 - Linea elettrica AT non RTN



REVISIONI				
00	30/11/2018	emissione definitiva	P. Curatolo	A. Lupo
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

COPIA DELL'ELABORATO
D E 23787A1 C EX A014

Terna Rete Italia
 TERNA GROUP

TITOLO
Sviluppo Rete tra Pesaro e Ancona
Realizzazione collegamento tra SE Candia e CP Fossombrone
o demolizioni elettrodotti esistenti
Studio di Impatto Ambientale

Carta delle DPA

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
D E 23787A1 C EX A014_8.dwg	AO	1:110.000	6 di 9

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. 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 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. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.