

**Legenda**

**Progetto SIA**

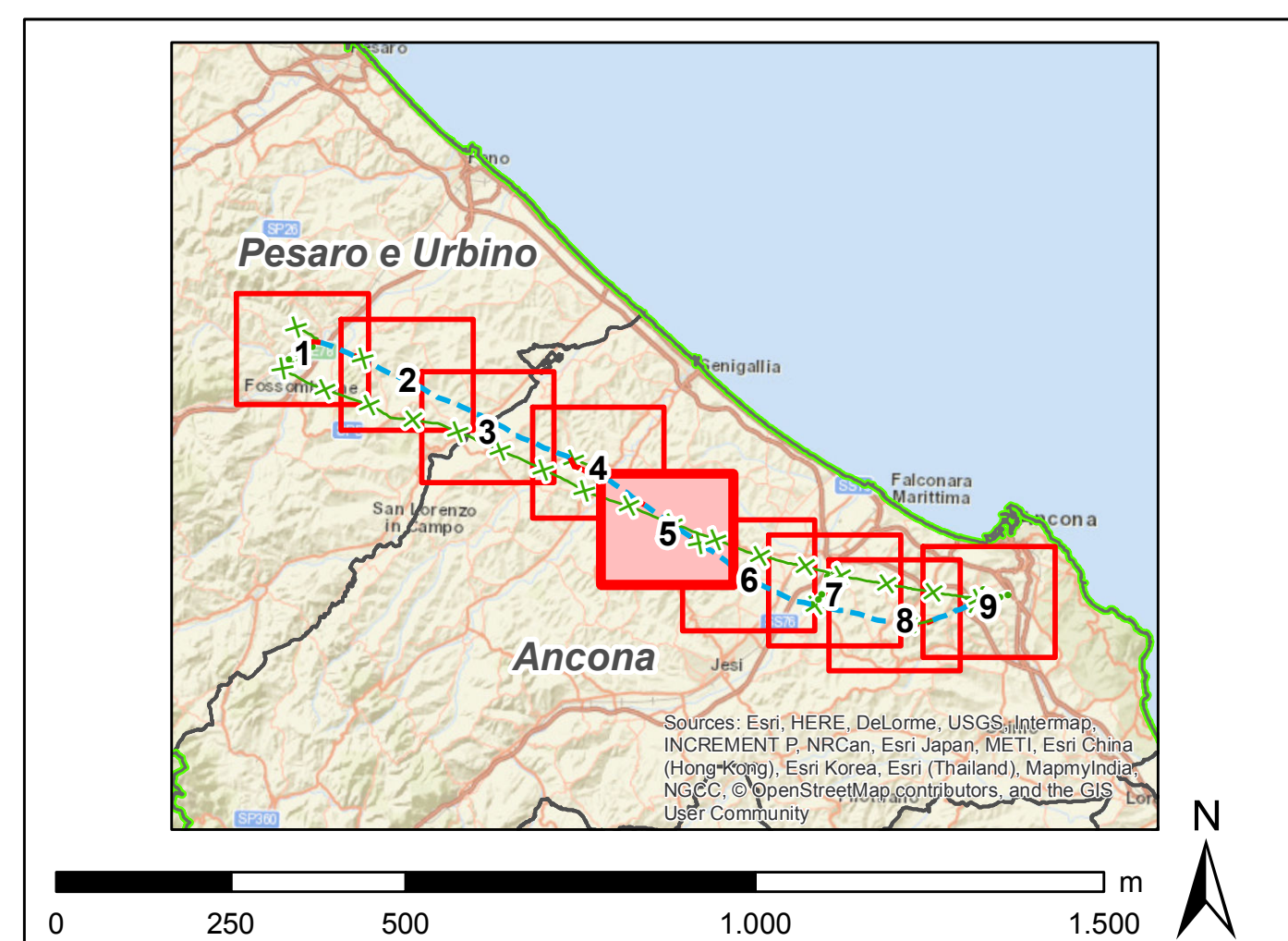
- nuovo sostegno
- sostegno demolito
- sostegno esistente
- nuova linea aerea a 150 kV
- nuova linea in cavo a 150 kV
- linea demolita
- declassamento linea aerea a 150 kV
- area di studio ristretta (500 m)
- area di studio vasta (2500 m)

**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



<p>0 250 500 1.000 1.500 m</p>			
<p>COORDINATA DEL LABORATORIO</p>			
<p><b>D E 23787A1 C EX A012</b></p>			
<p>TITOLO</p> <p><b>Sviluppo Rete tra Pesaro e Ancona</b>  <b>Realizzazione collegamento tra SE Candia e CP Fossombrone</b>  <b>o demolizioni elettrodotti esistenti</b>  <b>Studio di Impatto Ambientale</b></p> <p><b>Corografia delle opere in progetto</b></p>			
<p>NOOME DEL FILE      FORMATO      SCALA      FOGLIO</p> <p>DE23787A1C0A012_3.shp      AO      1:10.000      5 di 9</p>			
<p>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 fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information property of TERN 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 TERN S.p.A. is prohibited.</p>			

