

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

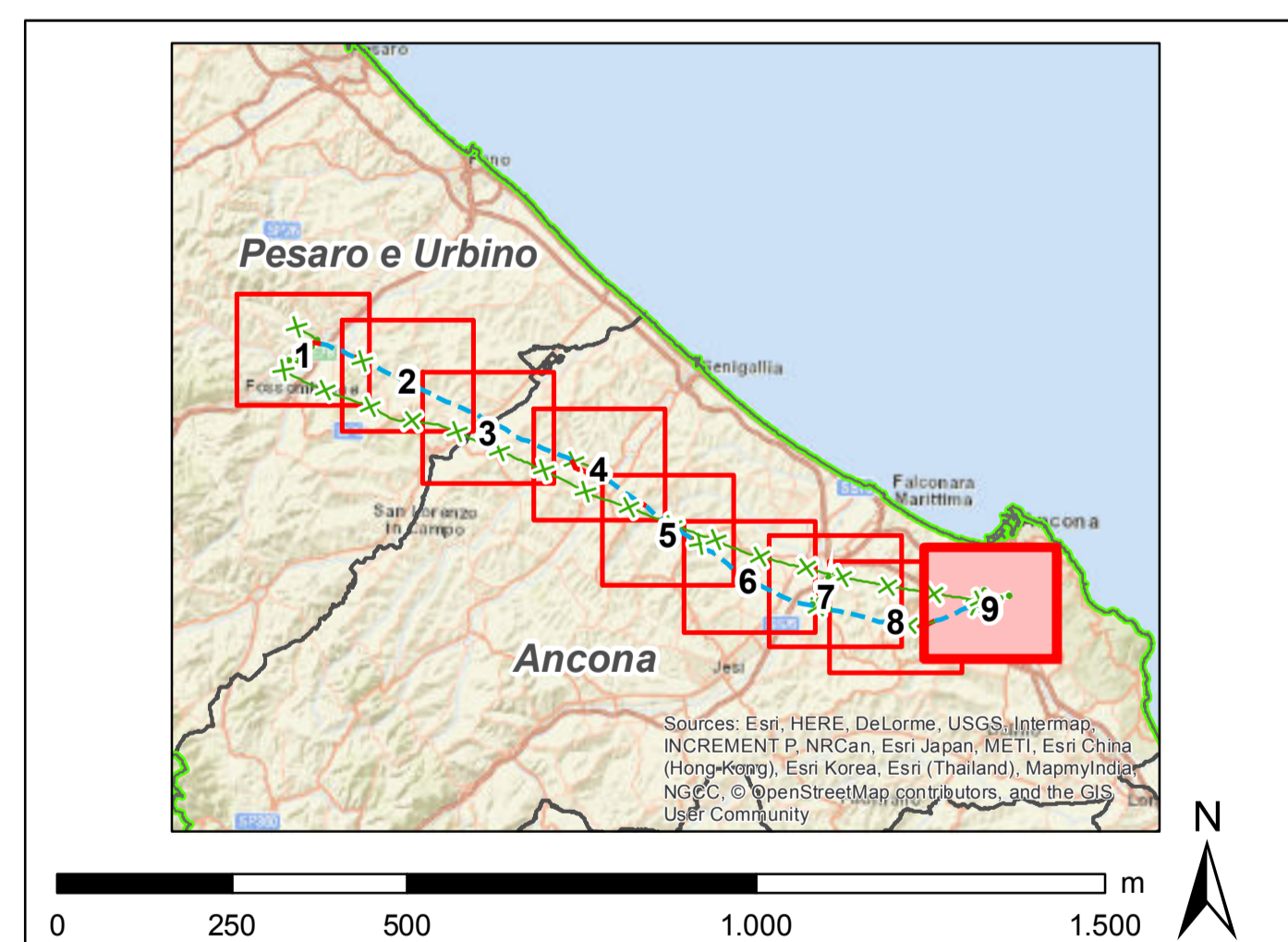
- ⊕ Allacciamento
- Cabina Utente
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica

Linee elettriche esistenti

- 380kV RTN Aerea
- 220kV RTN Aerea
- 132kV RTN Aerea
- 132kV RTN In cavo
- 132kV RTN Mista
- Linea elettrica AT non RTN

Uso del suolo

- 11 - Tesuto urbano
- 12 - Unità industriali commerciali e di trasporto
- 13 - Minerarie, discariche e luoghi di costruzione
- 14 - aree con vegetazione artificiale
- 21 - Seminativi
- 22 - Colture permanenti
- 23 - Pascoli
- 24 - Aree agricole eterogenee
- 31 - Foreste
- 32 - Associazione di vegetazione erbacea e/o arbusti
- 33 - Spazi aperti con poca o nessuna vegetazione
- 51 - Acque interne



REVISIONI					
00	30/12/2018	emissione definitiva	P. Curatolo	B. Ferraro	A. Lippore
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO					
D E 23787A1 C EX A022					
Terna Rete Italia					
TITOLU					
Sviluppo Rete tra Pesaro e Ancona					
Realizzazione collegamento tra SE Candia e CP Fossombrone					
o demolizioni elettrodotto esistenti					
Studio di Impatto Ambientale					
Carta di uso del suolo					
NOME DEL FILE		FORMATO	SCALA	FOLIO	GOLDER
DEEPRFAEKA022_2.dwg		A0	1:10.000	0 di 9	
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 il permesso scritto di Terna S.p.A. This document contains information property of TERNAS S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNAS S.p.A. is prohibited.					