

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

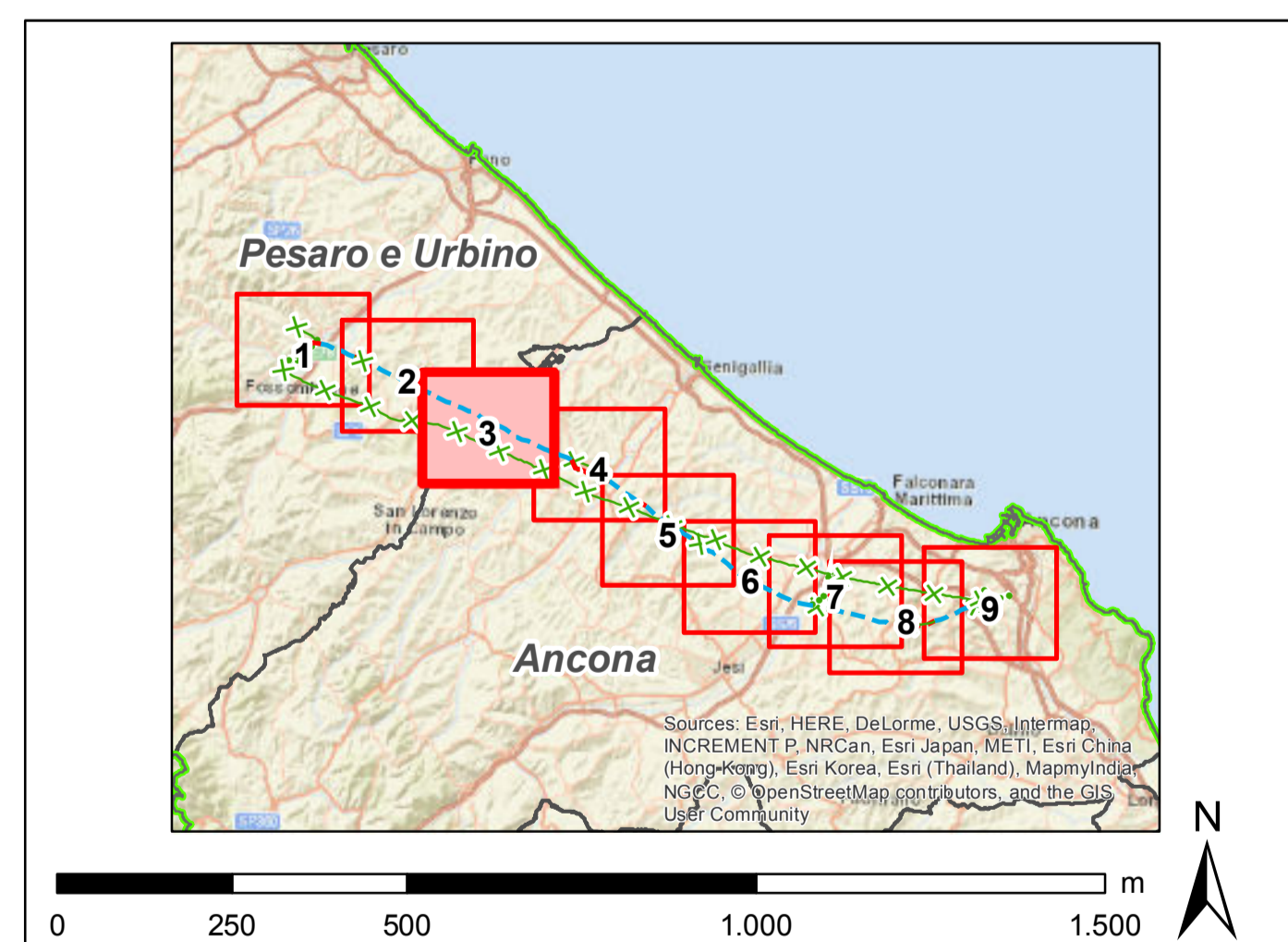
- ✱ Allacciamento
- Cabina Utente
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica

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 - Minerare, 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	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/12/2018	emissione definitiva	P. Curatolo	B. Ferraro	A. Lippone

CODIFICA DELL'ELABORATO

D E 23787A1 C EX A022

Terna Rete Italia
TERNA GROUP

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

Carta di uso del suolo

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DEEPRFAEXA022_3.dwg	A0	1:10.000	3 di 9

GOLDER

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terna SpA. This document contains information property of TERNA S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purpose for which it has been furnished. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.