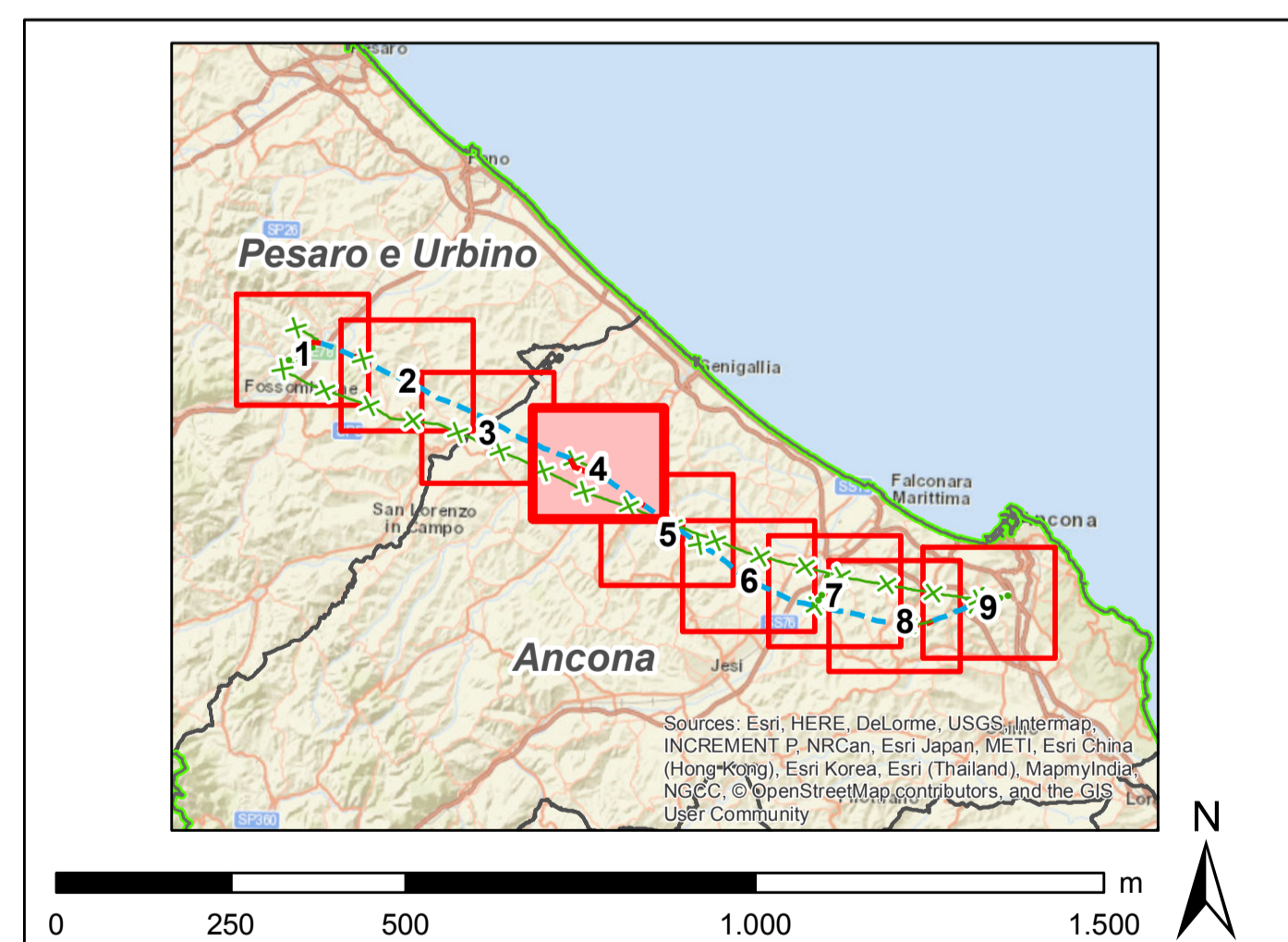
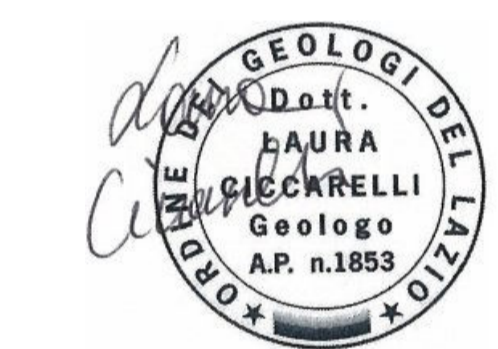


- Legenda**
- Progetto SIA**
- nuovo sostegno
 - sostegno demolito
 - sostegno esistente
 - nuova linea aerea a 150 kV
 - nuova linea in cavo a 150 kV
 - linea demolita
 - declassamento linea aerea a 150 kV
 - area di studio ristretta (500 m)
 - area di studio vasta (2500 m)
- Impianti esistenti**
- limite comunale
 - ✦ Attaccamento
 - 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	L. Ciccarelli	D. Santoro	A. Lupo	07054-PR-AL	APPROVATO		
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO					
CODIFICA DELL'LABORATORIO									
D E 23787A1 C EX A032									
Terna Rete Italia									
Terna Group									
TITOLO									
Sviluppo Rete tra Pesaro e Ancona									
Realizzazione collegamento tra SE Candia e CP Fossombrone									
o demolizioni elettrodotto esistenti									
Relazione Geologica									
Carta geologica									
NOME DEL FILE		FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DE23787A1C0001_4.tif		A0	1:10.000	4/9	GOLDER				
<p>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 fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto 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.</p>									