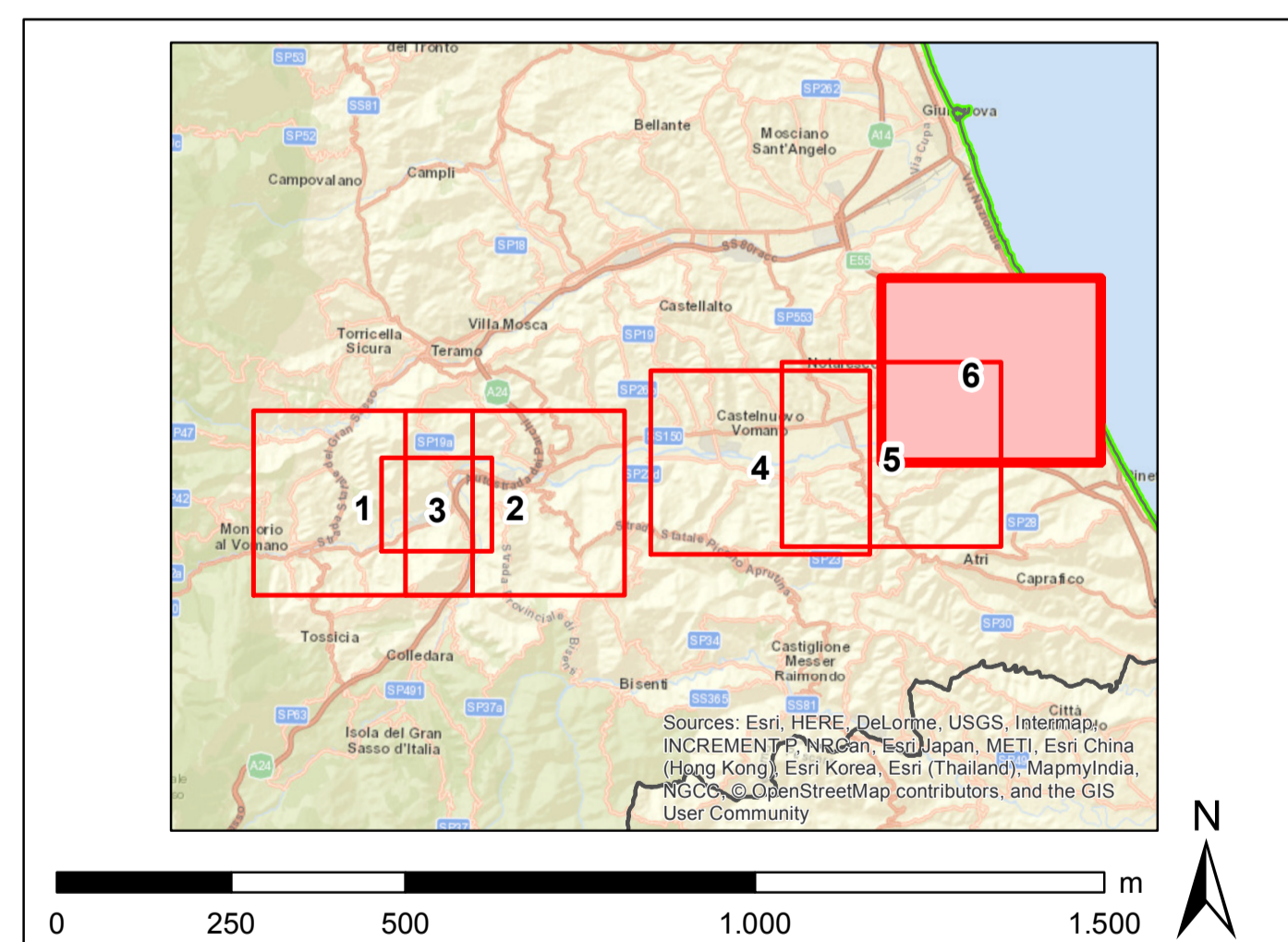


- Legenda**
- Progetto SIA**
- nuovo sostegno, 132 kV
 - nuovo sostegno, 380 kV
 - sostegno demolito
 - sostegno esistente
 - nuova linea aerea a 132 kV
 - nuova linea aerea a 380 kV
 - nuova linea in cavo interrato a 132 kV
 - linea demolita a 132 kV
 - linea demolita a 380 kV
 - ampliamento SE di Teramo
 - buffer di 2000 m dal tracciato
- Impianti esistenti**
- SE esistente
 - SE di Teramo
- Linee elettriche esistenti**
- 132kV Aerea
 - 132kV RTN Aerea

- Piano Paesistico Abruzzo**
- Perimetro dei suoli urbani
 - Zona A1 - Conservazione Integrale
 - Zona B1 - Trasformabilità Mirata
 - Zona C1 - Trasformazione Condizionata
 - Zona D - Trasformazione a Regime Ordinario

- Vincoli DLgs n. 42/04 e ssmmii**
- Art. 142 (vincoli ex L. 431/85), Lettera m) zona di interesse archeologico, elementi puntuali
 - Art. 142 (vincoli ex L. 431/85), Lettera c) fascia di rispetto fiumi e torrenti
 - Art. 146 (vincoli ex RD n. 1497/39, ex RD n. 1089/39) Beni paesaggistici areali. Vincoli ex RD n. 1497/39



00		giugno 2018	emissione definitiva	L. DI CORNO DI CORNO	ANNOVA NOI-FRE-AM	NOVITA PROF-ORLA
N.		DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'LABORATORIO						
DEER12002BIA02543_03						
TITOLO						
Riassetto della rete a 380 kV e a 132 kV in Provincia di Teramo						
Relazione paesaggistica						
Carta dei vincoli nazionali e della pianificazione regionale						
NOME DEL FILE		FORMATO	SCALA	FOGLIO	GOLDER	
DEER12002BIA02543_03.dwg		A0	1:10.000	6 di 6	GOLDER	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma S.p.A. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERMA S.p.A. is prohibited.