

Legenda

Tracciato di Progetto

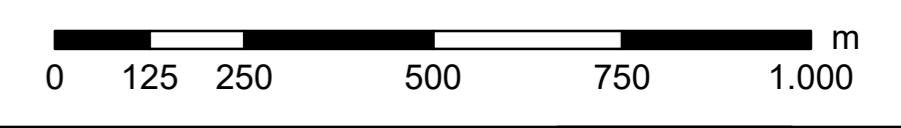
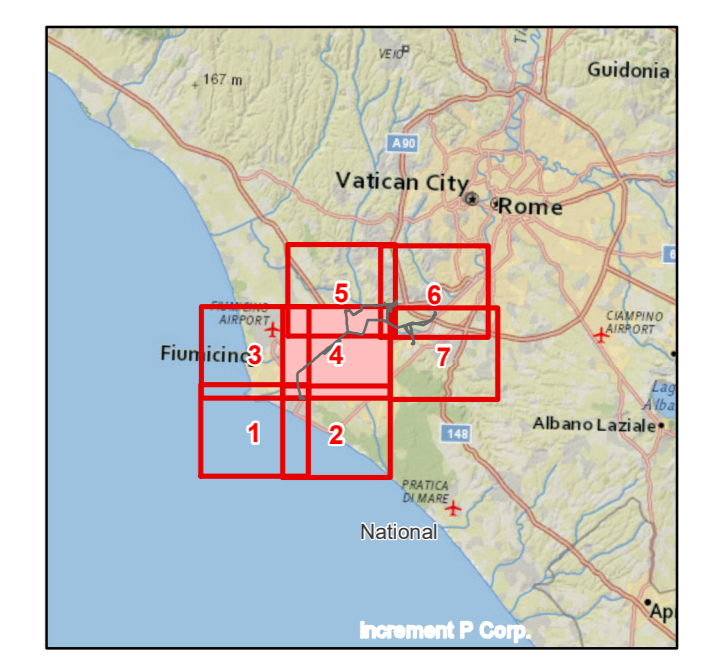
- sostegno da demolire
- sostegno da realizzare
- sostegno esistente
- linea aerea a 150 kV esistente oggetto di sostituzione conduttori
- nuova linea aerea a 150 kV
- nuova linea aerea a 380 kV
- nuovo cavo interrato a 150 kV
- linea aerea da demolire
- nuova stazione elettrica

Rete esistente

- linea aerea esistente
- linea in cavo esistente
- impianti esistenti

Geologia

- 1) Detriti antropici
- 3) Alluvioni ghiaiose, sabbiose, argillose attuali e recenti anche terrazzate e coperture colluviali ed eluviali
- 4) Depositi prevalentemente limo - argillosi in facies palustre, lacustre e salmastra
- 9dd) Depositi prevalentemente sabbiosi
- 9ps) Depositi prevalentemente sabbiosi a luoghi cementati in facies marina e marino-marginale lungo costa
- 15) Sabbie litoranee e palustri e dune recenti
- 56) Tufi leucitici con intercalazioni di depositi lacustri e diatomiferi



ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	PER INFORMAZIONI
00	15	Marzo 2020	Revisione ed integrazione e sostituzione della versione RSE10004B1823718	P. Curatolo	GOLDER
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15	Marzo 2020	Revisione ed integrazione e sostituzione della versione RSE10004B1823718	E. Valtino	N. Rvabene

NUMERO E DATA ORDINE: OHA 3000064815 del 04.05.2018
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGER10004B1823718
TITOLO ELABORATO	Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest Studio di impatto ambientale Carta geologica Progetto - Ipotesi B
TIPOLOGIA ELABORATO	TAVOLA
PROGETTO	Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGER10004B1823718_04.pdf	1 unità =	A0	1:10.000	4/7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA 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 l'esplicito consenso di Terna SpA. 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. Whichever stage of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.