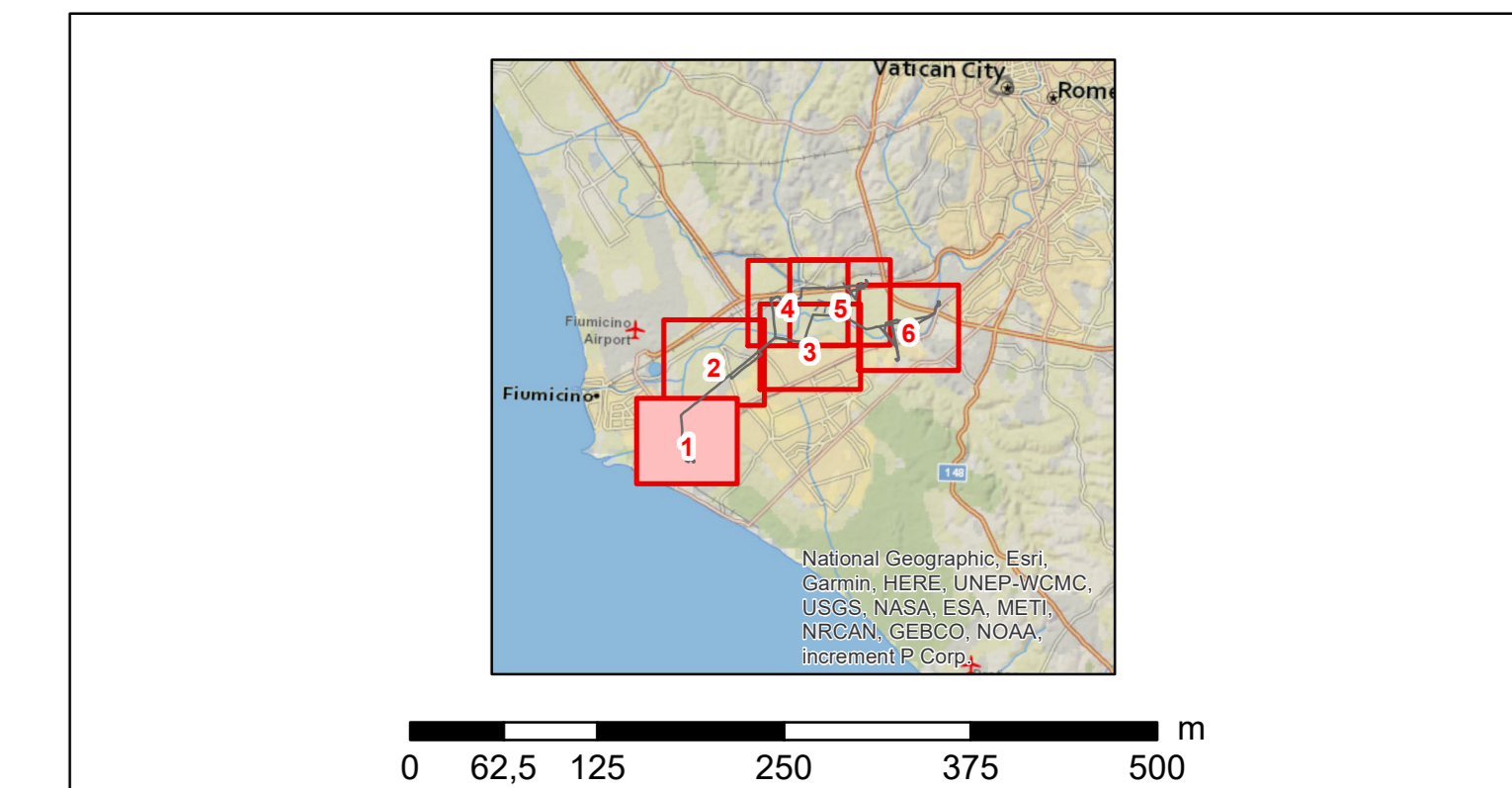




**Legenda**

- 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**
- area di studio ristretta (1.000 m dal tracciato)
  - area di studio vasta (5.000 m dal tracciato)
  - limite comunale
  - linea aerea esistente
  - · · · · linea in cavo esistente
  - ⊗ impianti esistenti



|  |    |               |   |   |             |
|--|----|---------------|---|---|-------------|
| ESTRINSECO   | 00 | 15 Marzo 2020 | Revisione ad integrazione e sostituzione della versione RIGER1000BAM2E7 | P. Curiatolo  |             |
|  | N. | DATA          | DESCRIZIONE   | ELABORATO   |             |
| REVISIONI  |    |               |   |   |             |
|  | 00 | 15 Marzo 2020 | Revisione ad integrazione e sostituzione della versione RIGER1000BAM2E7 | E. Valfino  | N. Rivabene |
|  | N. | DATA          | DESCRIZIONE   | ESAMINATO   | ACCETTATO   |
| NUMERO E DATA ORDINE: OHA 3000064615 del 04/05/2018  |    |               |   |   |             |
| MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE |    |               |   |   |             |
| CODIFICA ELABORATO   |    |               |   |   |             |
| DGER10004B1804661  |    |               |   | TIPOLOGIA ELABORATO   |             |
| TITOLO ELABORATO   |    |               |   | TAVOLA  |             |
| Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest                  |    |               |   | PROGETTO  |             |
| Studio di impatto ambientale   |    |               |   | Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest |             |
| <b>Corografia delle opere in progetto - Ipotesi B</b>  |    |               |   |   |             |
| NOME DEL FILE  |    | SCALA CAD     | FORMATO   | SCALA   | FOGLIO      |
| DGER10004B1804661_01.pdf   |    | 1:5.000       | AD  | 1:5.000   | 1/6         |

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 TERNIA S.p.A. and it shall 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 TERNIA S.p.A. is prohibited.