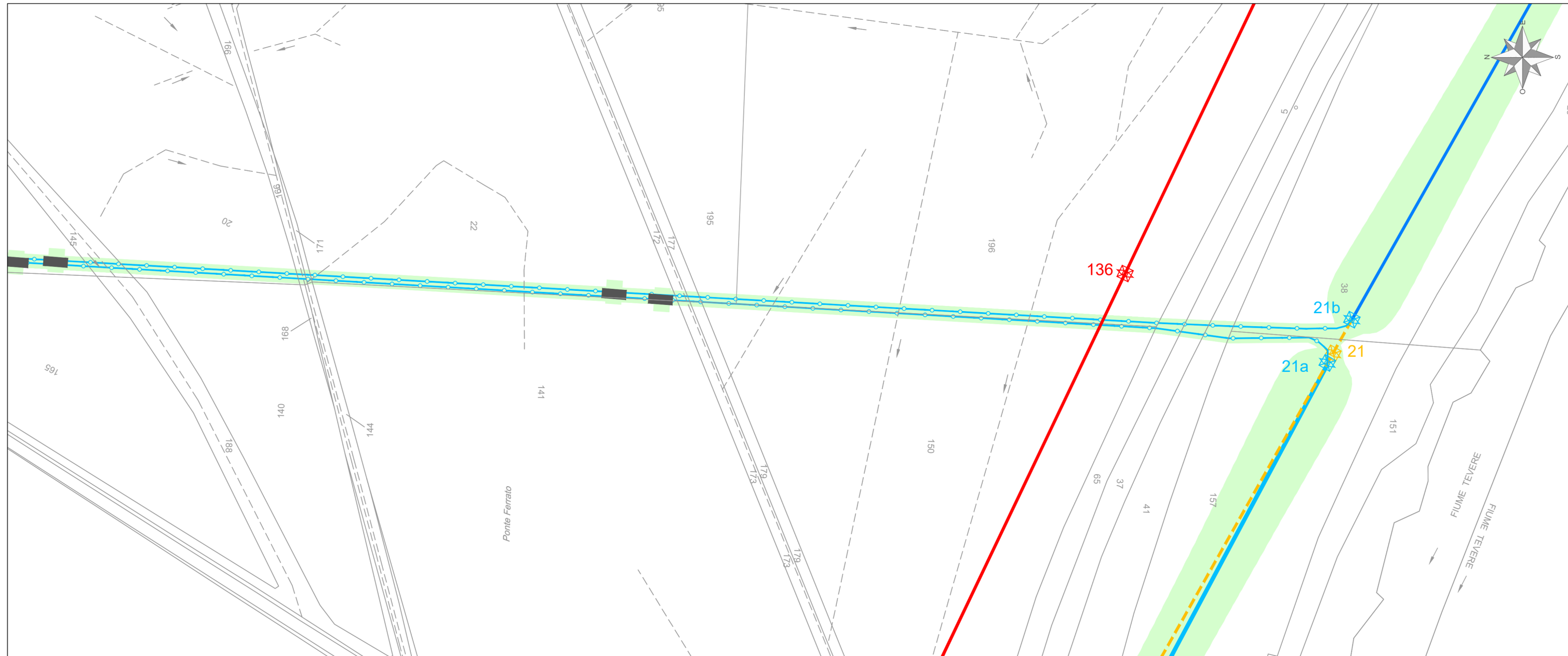


COMUNE DI ROMA

F.758

COMUNE DI ROMA



COMUNE DI ROMA

F.758

COMUNE DI ROMA

| LEGENDA |   |
|---------|---|
|         | Elettrodotti aerei esistenti a 380/220/150 kV ST / 150 kV DT      |
|         | Tratto di elettrodotto a 380 kV ST in progetto                    |
|         | Tratto di elettrodotto a 220 kV ST in progetto                    |
|         | Tratto di elettrodotto a 150 kV ST/DT in progetto                 |
|         | Tratto di elettrodotto in cavo interrato a 150 kV in progetto     |
|         | Tratti di elettrodotti aerei da demolire                          |
|         | Tratti di elettrodotto interessati da sostituzione del conduttore |
|         | Buca giunti   |
|         | Distanza di prima approssimazione (DPA)                           |
|         | Limite foglio castale   |



NB: i sostegni e le buche giunti rappresentati in planimetria non sono in scala ma sono soltanto da intendersi come simboli necessari all'individuazione delle loro rispettive posizioni.

| REVISIONI |            |   |  |   |
|-----------|------------|---|--|---|
| N.        | DATA       | DESCRIZIONE                               | ELABORATO                                      | APPROVATO   |
| 00        | 14.01.2020 | Nuovo documento non previsto nel PTO 2010 | G. Lo Russo/A. Cataldo<br>Progetto Energia Srl | S. Barnaba<br>ING-PRE-PRCS<br>V. Di Dio<br>ING-PRE-PRCS |

|  |               |                     |        |        |
|--|---------------|---------------------|--------|--------|
| CODIFICA ELABORATO   |               |                     |        |        |
| DUER10004B1669669  |               | TERNA GROUP         |        |        |
| TITOLO ELABORATO   |               | TIPOLOGIA ELABORATO |        |        |
| PIANO TECNICO DELLE OPERE<br>Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma -<br>Quadrante Sud Ovest" |               | PLANIMETRIA         |        |        |
| APPENDICE C<br>Planimetria catastale con Distanze di Prima Approssimazione<br>Comune di Roma                             |               | PROGETTO            |        |        |
|  |               | TE-ER-10-004        |        |        |
| NOME DEL FILE  | SCALA CAD     | FORMATO             | SCALA  | FOGLIO |
| DUER10004B1669669  | 1 unità = 1 m | 297x850             | 1:2000 | 3 / 15 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.