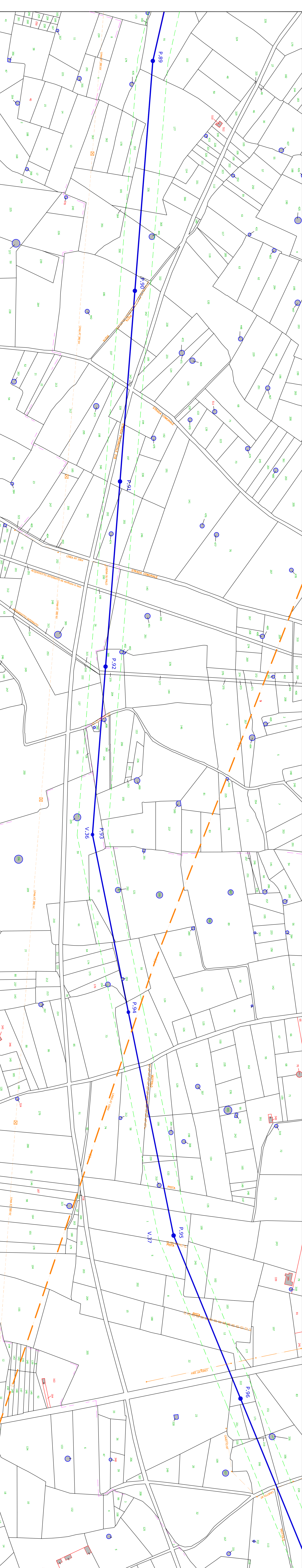


**LEGENDA**

- Limite di foglio catastale
  - Nuovo elettrodotto 150 kV in progetto tratto in variante
  - Nuovo elettrodotto 150 kV in progetto tratto non in variante
- Area potenzialmente impregnata (25 mt di spessore) in caso di incidente di veicolo proceduto all'ispezione ai sensi del T.U. 327/01 e s.m.i.



|                             |            |   |              |                   |              |           |            |
|-----------------------------|------------|---|--------------|-------------------|--------------|-----------|------------|
| 01                          | 30/11/2015 | MODIFICA A SECONDO PROCEGIMENTO DL 98/2011          | INS. art. 5  | S. Scanno         | M. Di Angelo | Silvadoro | A. Linnone |
| 00                          | 10/04/2014 | PRIMA EMISSIONE                                     | M. Di Angelo |                   | M. Di Angelo |           | A. Linnone |
| REV.                        | DATA       | DESCRIZIONE DELLA MODIFICA                          | ELABORATO    | VERIFICATO        | APPROVATO    |           |            |
| TIPICITÀ DELL'ELABORATO     |            | CODIFICA DELL'ELABORATO                             |              | TERNA Rete Italia |              |           |            |
| PROGETTO                    |            | DE23122B1CFXP0009.B                                 |              | TERRA GROUP       |              |           |            |
| WSS:                        |            | ELETTRODOTTO 150 KV CP CORATO - CP BARI IND. 2      |              |                   |              |           |            |
| RICAVATO DAL DOC. TEMPA     |            | PLANIMETRIA ARCE POTENZIALMENTE IMPEGNATE 3° TRONCO |              |                   |              |           |            |
| CASSIFICAZIONE IN SICUREZZA |            | - TRATTO B - DAL P.74 ALLA CP BARI IND.LE 2         |              |                   |              |           |            |
| NOME DEL FILE               |            | SCMA_C00  |              | FORMATO           |              | SCMA      |            |
| Piastrina.dwg               |            | 1 UNITA = 2   |              | 31/04/17/00       |              | 1/2000    |            |
|                             |            |   |              |                   |              | 2 / 3     |            |



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e delle relative attività esecutive e amministrative ed è riservato alle finalità per le quali è stato redatto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto di Terma S.p.A. I contenuti e i risultati delle attività di studio e di progettazione sono di proprietà di Terma S.p.A. e non possono essere utilizzati per fini diversi da quelli per i quali sono stati prodotti. Terma S.p.A. si riserva il diritto di modificare, senza preavviso, i contenuti e i risultati delle attività di studio e di progettazione.