

**Legenda**

**Linee elettriche esistenti**  
 — Linee aeree a 220kV e Linee aeree 132kV

**Linee elettriche da demolire**  
 — Linee aeree 220kV e 132kV

**Alternative di progetto**

**Nuove linee 132kV**  
 — Varianti/ricostruzioni aeree linee 132kV  
 — Linea 220 kV riciclato a 132 kV

**Nuove linee 220kV**  
 — Linea aerea in variante 220kV

— Area progetto (3 km)

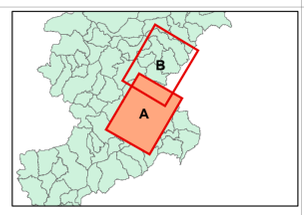
**Stazioni e centrali elettriche**

- Centrale di produzione - Desedan
- ▲ Centrale di produzione - Gardona
- Centrale di produzione - Soverzene
- Stazione elettrica - Polpet
- tralicci
- ⋯ confini comunali

**Tipologia di Suolo (Carta dei Suoli del Veneto)**

- DA1: suoli sottili, pietrosi, formati da litotipi calcarei localizzati su alti versanti e sommità di catene montuose
- DB1: suoli sottili, molto ghiaiosi formati da litotipi calcarei molto competenti
- DB2: suoli moderatamente profondi, ghiaiosi derivanti da lisciviazione delle argille formati da litotipi calcarei molto competenti
- DB3: suoli moderatamente profondi, pietrosi, formati da depositi silicatici su estese coperture di depositi glaciali e di versante
- DB4: suoli profondi, ghiaiosi derivanti da lisciviazione delle argille formati da litotipi calcarei moderatamente competenti su superfici acciavi
- DB5: suoli profondi, ghiaiosi derivanti da alta lisciviazione delle argille formati da litotipi calcarei moderatamente competenti su superfici stabili
- DB6: suoli moderatamente profondi, pietrosi, formati da litotipi carbonatici e terrigeni poco competenti derivanti da estese coperture glaciali e di versante. Sono soggetti a dissesti gravitativi
- GA1: suoli moderatamente profondi, pietrosi di origine torrentizia e impostati nelle incisioni vallive con versanti ripidi su locali terrazzi e nelle strette fondovalle
- GA2: suoli moderatamente profondi, di origine glaciale su substrato calcareo marmoso con accumuli di argilla
- GA3: suoli moderatamente profondi, pietrosi, di origine glaciale a substrato prevalentemente flyshoide
- GA4: suoli profondi, pietrosi, con accumulo di sostanza organica in superficie e di argilla in profondità formati su depositi morenici di origine glaciale
- GV1: suoli moderatamente profondi di origine glaciale, sovrapposti a depositi flyshoidi
- VB1: suoli molto sottili, molto ghiaiosi tipici di fondovalle di origine fluviale con apporti di origine glaciale

| SIGLA | DENOMINAZIONE             | kV  |
|-------|---------------------------|-----|
| P-SV  | Polpet - Soverzene        | 220 |
| P-L   | Polpet - Lienz            | 220 |
| P-SC  | Polpet - Scorzè           | 220 |
| P-V   | Polpet - Veltai           | 220 |
| P-B   | Polpet - Belluno          | 132 |
| S-B   | Sedico - Belluno          | 132 |
| P-N   | Polpet - Nove ed La Secca | 132 |
| P-FZ  | Polpet - Forno di Zoldo   | 132 |
| P-D   | Polpet - Desedan          | 132 |
| D-G   | Desedan - Gardona         | 132 |
| G-O   | Gardona - Ospiate         | 132 |
| G-P   | Gardona - Pelos           | 132 |
| G-GC  | Gardona-Gardona Centrale  | 132 |





**STUDIO MASTELLA**  
 Sede legale: Via Don E. Dall'acqua, 8 37020, San Pietro in Cariano (VR)  
 Sede operativa: Viale Verona, 41b 37026, Pescantina (VR)  
 Tel/fax: +39045/7157752  
 Cell: +393334325864

Dott. Cristiano Mastella



| REVISIONI | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO                          | VERIFICATO                           | APPROVATO                  |
|-----------|------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| 00        | 06/12/2010 | PRIMA EMISSIONE | STUDIO MASTELLA CRISTIANO MASTELLA | AGTPD UPRI LIII FRANCESCO CARRARETTO | AGTPD UPRI NICOLA FERRACIN |

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODIFICA DELL'ELABORATO  |  |
| TAVOLA                   | DU22215A1BCX11406  |   |
| PROGETTO                 | TITOLO   |   |
| OPERA N°0192             | <b>Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave</b> |   |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA  |  |   |
| CODIFICA DEL FILE        |  |   |
| TAV. 4.5.                |  |   |

| NOME DELLA TAVOLA | FORMATO | SCALA   | FOGLIO |
|-------------------|---------|---------|--------|
| Carta pedologica  | A1      | 1:30000 | A      |

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