



LEGENDA

- Linea 220 kV interrata in progetto
- Linea 220 kV aerea esistente
- Linea 220 kV aerea in demolizione
- Linea 220 kV zona giunto

Comune di Rivoli (TO)

Comune di Collegno (TO)

Comune di Pianezza (TO)

Comune di Sostegno (TO)

Comune di Portofino (TO)

Comune di Grugliasco (TO)

Unità Progettazione
 Il Progettista
 (P. ZAVINI)

| | | | | | |
|-----------|--------|-------------|------------|-----------|------|
| REVISIONE | AUTORE | DESCRIZIONE | PROJEZIONE | AL. LINEA | DATA |
| | | | | | |

PLANIMETRIA
 DV22213A1BAX10014
 T. 2 1 6 - T. 2 1 7

PROGETTO
 Razionalizzazione Rete Torino
 LINEA 220 KV T.213 PIANEZZA - GRUGLIASCO
 Planimetria di progetto scala 2000

| | | | | |
|-----------------------|-----------|---------|--------|--------|
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| DV22213A1BAX10014.DWG | 1 unità | — | 1:2000 | 3 / 3 |

Questo documento è proprietà esclusiva di TORINO ENERGIA S.p.A. e non deve essere utilizzato senza permesso scritto dalla TORINO ENERGIA S.p.A. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla TORINO ENERGIA S.p.A.