



LEGENDA

- ① SCARICATORE DI SOVRATENSIONE 132kV
- ② SEZIONATORE TRIPOLARE 132kV
- ③ TRASFORMATORE DI CORRENTE 132kV UTIF
- ④ TRASFORMATORE DI TENSIONE 132kV UTIF
- ⑤ ISOLATORE DI SUPPORTO 132kV
- ⑥ TRASFORMATORE 20MVA

RIFERIMENTO

**SOFRESID** ENGINEERING, 2006, AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO IMPIANTO GNL DI PANIGAGLIA, DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO, EMISSIONE FINALE, PLANIMETRIA NUOVA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA AT, ALLEGATO 11, FOGLIO 1, SCALA 1: 100, Rev. 2, 28 AGOSTO 2006

SCALA



FIGURA 5.6

PIANTA DELLA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA AT