

LEGENDA

OPERE A PROGETTO

- GALLERIE
- OPERE IN SOTTERRANEO
- OPERE IN SUPERFICIE
- AGGIORNAMENTO ELETTRORODOTTO REC
- AGGIORNAMENTO ELETTRORODOTTO PONTELANDOLFO - BENEVENTO
- AGGIORNAMENTO STAZIONE DI BENEVENTO - ELETTRORODOTTO BENEVENTO II - FOGGIA
- STAZIONI ELETTRICHE

■ AREE DI CANTIERE IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE

● UBICAZIONE AREE DI CANTIERE SOSTEGNI ELETTRORODOTTO (MAX 25 m x 25 m)

RIFERIMENTI

REC S.r.l., 2011, "IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE DI CAMPOLATTARO (BN) - PONTELANDOLFO (BN), PROGETTO DEFINITIVO, PLANIMETRIA GENERALE OPERE IN PROGETTO", ELABORATO No. 483-01E-ET-D-DA-002, SCALA 1:5,000, REV. A, 31 MARZO 2011

REC S.r.l., 2012, "PROGETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RTN DELL'IMPIANTO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN), STAZIONI DI PONTELANDOLFO E BENEVENTO, RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA", DOC. No. S-R-S129-A4-01-B, REV. B, 31 MAGGIO 2012.

REC S.r.l., 2012, "PROGETTO DI ALLACCIAMENTO ALLA RTN DELL'IMPIANTO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN), ELETTRORODOTTI 380 KV, RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA", DOC. No. L-R-S129-A4-01-B, REV. B, 31 MAGGIO 2012.

SCALA

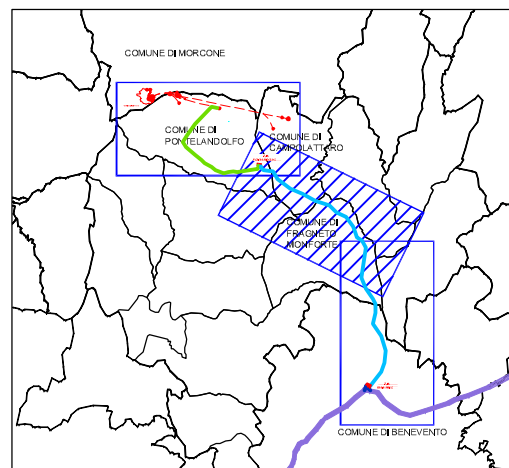
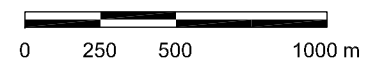


FIGURA 4.1b

AREE DI CANTIERE