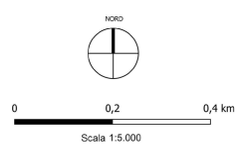


- Legenda**
- ▬ Area Ramo Impianto ALFA
  - ▬ Area Ramo Impianto BETA
  - ▬ Cavidotto interconnessione 20 kV
  - ▬ Cavidotto 20kV
  - ▬ Cabina primaria Vignaccia esistente 150/20 kV
  - ▬ Cabina di consegna Ramo Impianto ALFA
  - ▬ Cabina di consegna Ramo Impianto BETA
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
- CARTA IDRAULICA PAI - FASCE**  
TEVERE FASCE RETE PRINCIPALE (211102)
- ▬ Fascia AA
- TEVERE FASCE RETE SECONDARIA (220601)**
- ▬ Fascia A
  - ▬ Fascia B
  - ▬ Fascia C



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto idrovoltato su cavo della potenza di 10.915,92 kVp + 11.148,05 kVp in via Portuense n. 881 nel Comune di Roma.</p>		<p><b>COMMITTENTE:</b> CAVA ALFA S.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)</p>
<p><b>TITOLO:</b> D. STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Carta Idraulica PAI - Fasce - Riquadro A1</p>		<p><b>PROGETTISTA:</b> PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>
<p><b>PROGETTISTA:</b> PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p><b>VERIFICATORE:</b> ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>
<p><b>PROGETTISTA:</b> PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p><b>VERIFICATORE:</b> ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>
<p><b>PROGETTISTA:</b> PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p><b>VERIFICATORE:</b> ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>