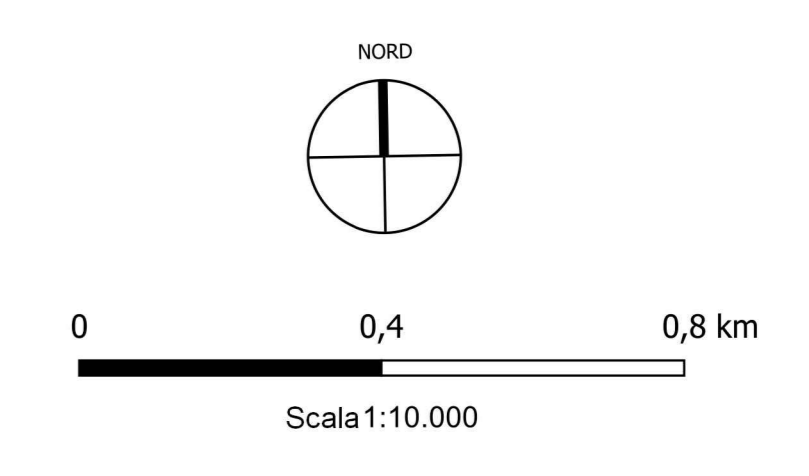


- Legenda**
- Area Ramo Impianto ALFA
  - Area Ramo Impianto BETA
  - Cavidotto interconnessione 20 kV
  - Cavidotto 20kV
  - Cabina primaria Vignaccia esistente 150/20 kV
  - Cabina di consegna Ramo Impianto ALFA
  - Cabina di consegna Ramo Impianto BETA
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
  - Limiti Provinciali



PROGETTO: <b>Progetto dell'impianto fotovoltaico su cave della potenza di 10.916,92 kWp + 11.148,06 kWp in via Portuense n. 88 nel Comune di Roma.</b>		COMMITTENTE: <b>CAVA ALFA S.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)</b>	
TITOLO: <b>A. ELABORATI GRAFICI Inquadramento intervento su base Cartografica catastale</b>		SOCIETÀ DI INGEGNERIA: <b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE N. 1812</b> Dott. Ing. <b>LEONARDO FILOTICO</b>	
DIRETTORE TECNICO: <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b>		CARTA: <b>A0</b> SCALA: <b>1:10.000</b> ELAB.: <b>PL_04</b>	