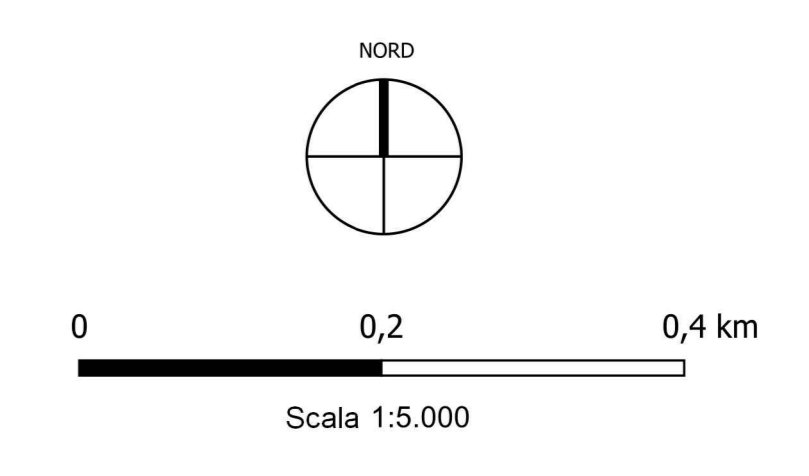


- Legenda**
- Area Ramo Impianto ALFA
 - Area Ramo Impianto BETA
 - Cavodotto interconnessione 20 kV
 - Cavodotto 20kV
 - Cabina primaria Vignaccia esistente 150/20 kV
 - Cabina di consegna Ramo Impianto ALFA
 - Cabina di consegna Ramo Impianto BETA
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
 - Limiti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



PROGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico su cave della potenza di 10.916,92 kWp + 11.148,06 kWp in via Portuense n. 581 nel Comune di Roma.	COMMITTENTE: CAVA ALFA S.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)
TITOLO: A. ELABORATI GRAFICI Inquadramento intervento su base Ortofoto - Riquadro A2	NOME E COGNOME: ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	CARTA: AD SCALA: 1:5.000 ELAB: PL03A2