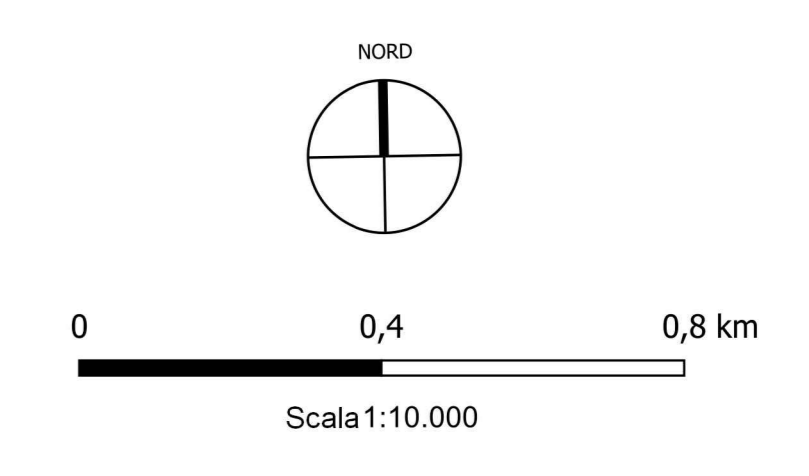


- Legenda**
- Area Ramo Impianto ALFA
 - Area Ramo Impianto BETA
 - Cavodotto interconnessione 20 kV
 - Cavodotto 20kV
 - Cabina primaria Vignaccia esistente 150/20 kV
 - Cabina di consegna Ramo Impianto ALFA
 - Cabina di consegna Ramo Impianto BETA
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
 - Limiti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



PROGETTO: PROIETTAMENTO INTERVENTO DI BASE ORTOFOTO DATA: 2022 AUTORE: PROIETTAMENTO	INGEGNERE: PROIETTAMENTO DATA: 2022 AUTORE: PROIETTAMENTO	INGEGNERE: PROIETTAMENTO DATA: 2022 AUTORE: PROIETTAMENTO	INGEGNERE: PROIETTAMENTO DATA: 2022 AUTORE: PROIETTAMENTO
OGGETTO: 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		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARIANTO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		NUMERO: 21_14_PV_ALFA_AU_PL_03_00 SCALE: 1:10.000	
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>		CARTA: AD ELAB. PL03	