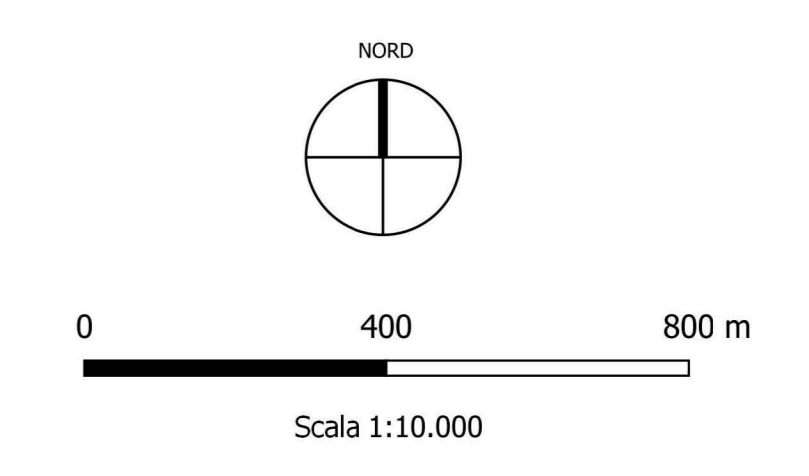


Legenda

- Area di Impianto
- Cavidotto AT 150 kV
- Cavidotto MT 20 kV
- Stallo AT 150 kV in condivisione
- Stazione di utenza 150/20 kV
- Stazione RTN 380/150 kV esistente
- Stazioni di utenza altri produttori
- Storage
- Superficie totale Agrivoltacica
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Viabilità**
- Strade Comunali
- Strade Provinciali
- Strade Statali
- Ferrovia



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto agrivoltaco denominato "Impianto Agrivoltaco Massera Argento" della potenza di 25.616,54 kWp con storage della potenza di 25.410 kW da realizzare nel Comune di Erchie (BR).</p> <p>TITOLO: I05CQ85_StudioFattibilitàAmbientale_02_08 Carta Schema Viabilità</p>	<p>COMMITTENTE: PEONIA SOL S.r.l. Via Mercato, 3 20121 Milano (MI)</p>
<p>PRO/ETO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>NONO FILE I05CQ85_StudioFattibilitàAmbientale_02_08</p>	
<p>SCALA: 1:10.000 ELAB. 22_08</p>	