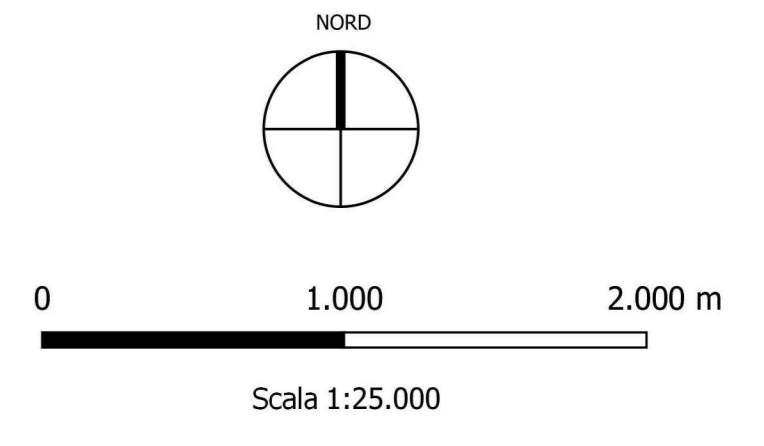


**Legenda**

-  Area di Impianto
-  Caviodotto AT 150 kV
-  Caviodotto MT 20 kV
-  Stallo AT 150 kV in condivisione
-  Stazione di utenza 150/20 kV
-  Stazioni RTN 380/150 kV esistenti
-  Stazioni di utenza altri produttori
-  Storage
-  Superficie totale Agrivoltica
- Limiti Amministrativi**
-  Limiti comunali
-  Limiti provinciali
- PPTR**
- Ambiti**
-  La campagna brindisina
-  Tavoliere Salentino



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto agrivoltico denominato "Impianto Agrivoltico Massera Argentario" della potenza di 25.016,94 kWp con storage della potenza di 25.410 kW da realizzare nel Comune di Erchie (BR).</p> <p><b>TITOLO:</b> I95CQ85_StudioFattibilitàAmbientale_02_09 Carta Atlante P.P.T.R. - I Paesaggi della Puglia</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> PEONIA SOL S.r.l. Via Mercato, 3 20121 Milano (MI)</p>
<p><b>PROETTO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sette Lagune - Via del Vello, 5 - 74024 Mottola Sede Operativa: C. Lario, 3 - 74022 San Cesario S.G. (TA) Tel. 0984/590000 - 0984/590001 - 0984/590002 - 0984/590003 Studio di Progetto s.p.a. www.proetto.it - P.IVA: 02658050733</small></p>	<p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FOGGIA</b> Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p> <p><small>INCARICHI 1000265_StudioFattibilitàAmbientale_02_09</small></p>
<p><b>CARTA:</b> A0</p> <p><b>SCALA:</b> 1:25.000</p> <p><b>ELAB:</b> 22_09</p>	