



LEGENDA

- Area di impianto
- Storage
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Stazione di Utenza 150/20 kV
- Stazione di utenza altri produttori
- Stallo AT 150 kV in condivisione
- Stazione RTN 380/150 kV esistente

NORD

0 1,000 2,000 m

Scala 1:25,000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Masseria Argenton" della potenza di 26.618,94 kWp con storage di potenza di 25.410 kW da realizzarsi nel comune di Erchie (BR).</p> <p>TITOLO: I05CQ85_DocumentazioneSpecialistica_40_03 Corografia in scala 1:25.000</p> <p>PROIETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria Sede Operativa: I.L. Loro 31 74020 San Marone di S.G. (TA) Tel. 099.932444 Fax 099.222044 Cell. 349.170914 studio@proietto.eu web site: www.proietto.eu P.IVA: 02658050733</small></p>	<p>COMMITTENTE: PEONIA SOL s.r.l. Via Mercato, 3 20121 Milano (MI)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>NOME FILE: I05CQ85_DocumentazioneSpecialistica_40_03</p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>
---	---