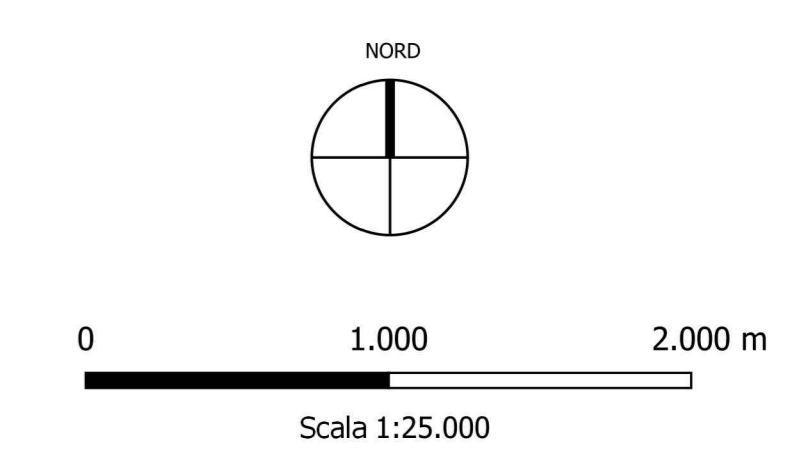


- Legenda**
- Area di intervento
 - Storage
 - Cavidotto MT 36 kV
 - Cabina di sezionamento
 - Stazione RTN 380/150 kV



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR).</p> <p>TITOLO: RS05EPD0045A0 C1. PIANO TECNICO DELLE OPERE - IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE Inquadramento generale su Catastale</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sei in regola? NO (Sei in regola, 3.000€ in meno) Sei in regola? SI (Sei in regola, 3.000€ in meno) (Sei in regola, 3.000€ in meno) (Sei in regola, 3.000€ in meno) Studio di progetto: AV web: www.projetto.it P. IVA: 02029502033</small></p>	<p>COMMITTENTE: LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00166 Roma (RM)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p><small>SCALTA: A0 1:25.000 ELAB. [DA]</small></p>
--	--