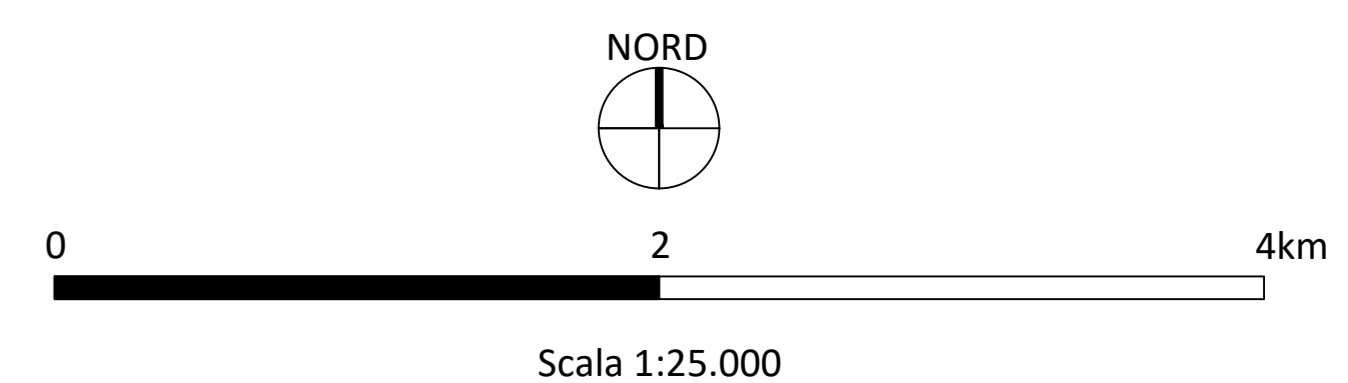




- Legenda**
- Aree di intervento
  - Storage
  - Cavalletto MT 36 kV
  - Stazione RTN 380/150kV
  - Cabina di sezionamento
  - Limiti Comunali
  - Limiti Provinciali
  - Bassa
  - Media
  - Alta
  - Molto Alta



<p><b>OGGETTO:</b>          Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con uno storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR)</p> <p><b>TITOLO:</b>          RS08EPD0065A0          D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE          Carta Habitat : Valore Ecologico</p> <p><b>PRO.ETTO engineering s.r.l.</b>          società d'ingegneria</p> <p><b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b></p> <p><small>Settore Ingegneria - Via del Mito, 5 - 74100 Catanzaro          Tel. 0968/241111 - Fax 0968/241112          P.IVA: 02628050753</small></p>	<p><b>COMMITTENTE:</b>          LENTINI AGRICOLA s.r.l.          Via della Stazione di S. Pietro, 65          00165 Roma (RM)</p> <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di SIRACUSA</b>  <b>Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</b></p> <p><b>CARTA:</b>          A0</p> <p><b>SCALE:</b>          1/25.000</p> <p><b>ELAB.</b>          25A</p>
--	--