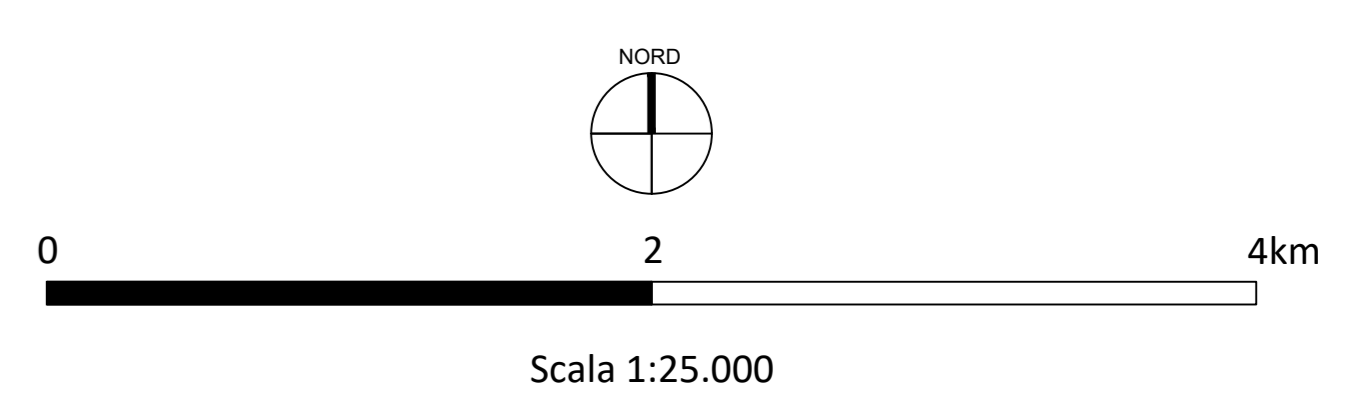


- ### Legenda
- Area di intervento
  - Storage
  - Cavodotto MT 30kV
  - Stazione RTN 380/150kV
  - Cabina di serbionamento
  - Limiti Comunali
  - Limiti Provinciali
  - Passaggio locale 21 (CT) - Area della pianura del fiume Simeto, Dittaino e Gornalunga
  - Passaggio locale 02 (SR) - Seminati e argenti della piana del Gornalunga
  - Passaggio locale 03 (SR) - Colline di Primolise e Piana di Agnone
  - Passaggio locale 04 (SR) - Argenti di Lentini, Carlentini e Francofonte
  - Passaggio locale 05 (SR) - Abi bali
  - Aree fiumi 150m - art.142, lett. c, D.lgs.42/04
  - Aree laghi 300m - art.142, lett. b, D.lgs.42/04
  - Aree bosche - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
  - Aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
  - Aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs.42/04
  - Vincoli archeologici art.20 D.lgs.42/04
  - ZPS - zona a protezione speciale



N. ELABORAZIONE	DATA ELABORAZIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:** Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricoli" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR)

**COMMITTENTE:** LENTINI AGRICOLA s.r.l.  
Via della Stazione di S. Pietro, 65  
00165 Roma (RM)

**TITOLO:** RS06EPD0053AD  
D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE  
Carta dei vincoli - vincoli paesaggistici

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società di ingegneria  
direttore tecnico  
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO**  
Dot. Ing. FILOTICO Leonardo  
N. 1812

**SCALA:** A0  
1/25.000  
ELAB. 10A

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.