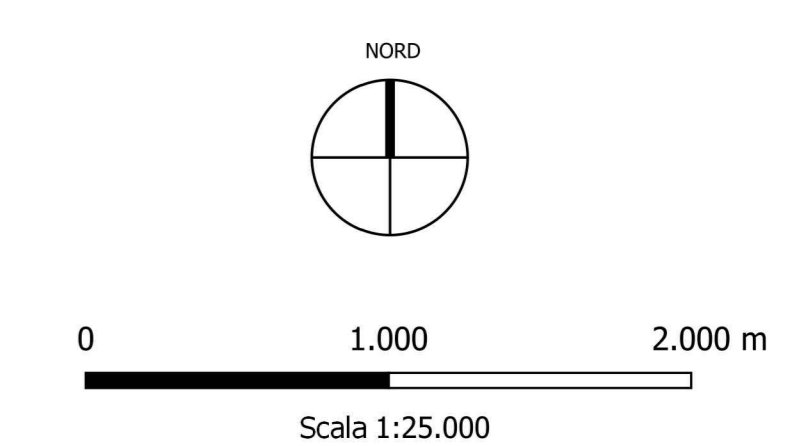


- Legenda**
- Area di intervento
 - Storage
 - Cavidotto MT 36 kV
 - Cabina di sezionamento
 - Stazione RTN 380/150 kV



11/04/2020 CAPILAMBIONE SEDEZIONE		19/04/2020 MIA. Paolo Passaro ING. Leonardo Filotico	
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).		COMMITTENTE: LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00166 Roma (RM)	
TITOLO: RS05EPD0047A0 C1. PIANO TECNICO DELLE OPERE - IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE Inquadramento IGM			
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
11/04/2020 P. 16, PL. AREA AGR. PAUR. C1.P1.7.00		11/04/2020 P. 16, PL. AREA AGR. PAUR. C1.P1.7.00	
SCALA: 1:25.000		ELAB. 07	