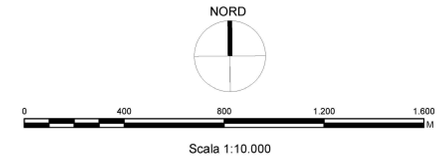


- Legenda**
- Area di intervento
 - Storage
 - Cabina di sezionamento
 - Cavidotto MT 36 kV
 - Stazione RTN 380 150 kV
 - aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
 - aree laghi 300m - art.142, lett. b, D.lgs. 42/04
 - aree fiumi 150m - art.142, lett. c, D.lgs.42/04
 - aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
 - aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
 - aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42/04
 - Fascia di rispetto 4 m ambo i lati linea aerea BT
 - Fascia di rispetto 4 m ambo i lati linea aerea MT
 - Fascia di rispetto 10 m vasche di irrigazione
 - Fascia di rispetto 10 m fabbricati
 - Fascia di rispetto 10 m strade vicinali
 - Fascia di rispetto 20 m strade locali
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali



<small>PROGETTO</small>	<small>LUOGO</small>	<small>INTERFERENZE AREA IMPIANTO</small>	<small>COMITENTE</small>
<small>PROGETTO</small>	<small>LUOGO</small>	<small>INTERFERENZE AREA IMPIANTO</small>	<small>COMITENTE</small>
<small>PROGETTO</small>	<small>LUOGO</small>	<small>INTERFERENZE AREA IMPIANTO</small>	<small>COMITENTE</small>
<small>PROGETTO</small>	<small>LUOGO</small>	<small>INTERFERENZE AREA IMPIANTO</small>	<small>COMITENTE</small>

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).

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

TITOLO: RS06EPD002651
SI - PARTE SPECIFICATA IMPIANTO FOROVOLTAICO
Interferenze area impianto

PRO.ETTO 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

SCALA: 1:10.000
ELAB.: PL.9A

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