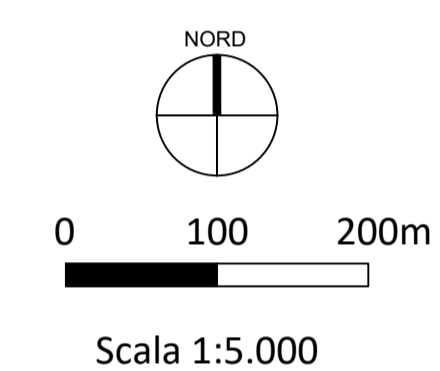


Legenda

- Area di intervento
- Storage
- Cavidotto MT 36kV
- Stazione RTN 380/150kV
- Cabina di sezionamento
- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Potenziale
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Fragile 1
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Fragile 2
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Critico 1
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Critico 2
- Indice di sensibilità alla desertificazione - Critico 3



N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
<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>COMMITTENTE: LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)</p>		
<p>TITOLO: RS06EPD0126S1 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta rischio desertificazione</p>			<p>SOSTITUISCE:</p>		
<p>PRO ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>			<p>SOSTITUITO DA:</p>		
<p>Sede Legale: Via dei Mille, 574024 Manduria Sede Operativa: E.L. Lupo 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 099 910484 Fax 099 222824 Cell. 349 173914 studio@progetto.eu web site: www.progetto.eu P.IVA: 02658050733</p>			<p>CARTA: A1</p>		
<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>			<p>SCALA: 1/5.000</p>		
<p>NOME FILE 20_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_22C_01</p>			<p>ELAB. 22C</p>		
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>					