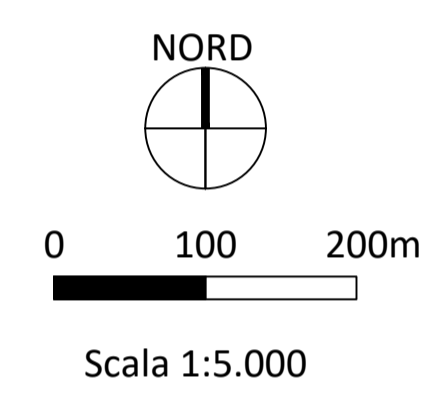


- Legenda**
- Aree di intervento
 - Storage
 - Cavidotto MT 36 kV
 - Stazione RTN 380/150kV
 - Cabina di sezionamento
 - Impianti Fotovoltaici esistenti
 - Impianti Fotovoltaici presentati alla CTS
 - 1419 Codice Procedura sul Portale di Valutazione Ambientale Sicilia



<small>Pa. 16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_1419</small>	<small>DICEMBRE 2021</small>	<small>CARTA EFFETTO CUMULO CON ALTRI IMPIANTI FOTVOLTAICI</small>	<small>Ing. Leonardo Romeo</small>	<small>Arch. Paola Pastore</small>	<small>Ing. Leonardo Filotto</small>
<small>N. ELABORATO</small>	<small>DATA EMISSIONE</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>ESEGUITO</small>	<small>CONTROLLATO</small>	<small>APPROVATO</small>
<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con storage dalla 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: RS06EPD0091A0 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta effetto cumulo con altri impianti fotovoltaici</p>			<p><small>SOSTITUISCE:</small></p>		
<p>PROJETTO engineering s.r.l. <small>società d'ingegneria</small></p>			<p><small>SOSTITUITO DA:</small></p>		
<p><small>direttore tecnico</small> Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTTO</p>			<p><small>CARTA:</small> A1</p>		
<p><small>Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria</small> <small>Sede Operativa: Z.L. Lotto 31 74025 San Marzano di S.G. (TA)</small> <small>N. 099 951484 Fax 099 3222834 cell. 349 1739114</small> <small>studio@progetto.eu</small> <small>web site: www.progetto.eu</small></p>			<p><small>SCALA:</small> 1/5.000</p>		
<p><small>P.IVA: 02658050733</small></p>			<p><small>ELAB.</small> 31B</p>		
<p><small>NOME FILE</small> 20_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_31B_00</p>					
<p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge, e' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>					