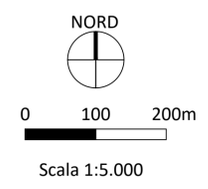


Legenda

- Aree di intervento
- Storage
- Cavidotto MT 36 kV
- Stazione RTN 380/150kV
- Cabina di sezionamento
- Basso
- Medio
- Alto
- Molto Alto



<small>RS_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_25B_00</small>	<small>dicembre 2021</small>	<small>CARTA HABITAT - VALORE ECOLOGICO</small>	<small>Ing. Leonardo Filotico</small>	<small>Arch. Paola Pastore</small>	<small>Ing. Leonardo Filotico</small>
<small>N. ELABORATO</small>	<small>DATA EMISSIONE</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>ESEGUITO</small>	<small>CONTROLLATO</small>	<small>APPROVATO</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)			COMMITTENTE: LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)		
TITOLO: RS06EPD0086A0 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta Habitat : Valore Ecologico			SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA: CARTA: A1		
PROJETO engineering s.r.l. <small>società d'ingegneria</small> direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO					
<small>Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria</small> <small>Sede Operativa: Z.L. Lotto 31 74025 San Marone di S.G. (TA)</small> <small>Nel. 099.9534884 Fax. 099.3222834 cell. 349.172914</small> <small>studio@projetto.eu</small> <small>web site: www.projetto.eu</small>			<small>NOME FILE</small> 20_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_25B_00		
<small>P.IVA: 02658050733</small>			<small>SCALA:</small> 1/5.000		
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge, e' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>			<small>ELAB.</small> 25B		