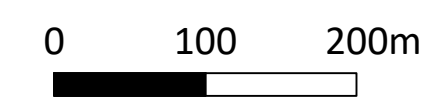
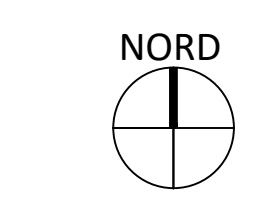


**Legenda**

- ▨ Aree di intervento
- Storage
- Cavidotto MT 36 kV
- Stazione RTN 380/150kV
- Cabina di sezionamento
- Basso
- Media
- Alta
- Molto Alta



Scala 1:5.000

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**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:**  
 RS06EPD0131S1  
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE  
 Carta Habitat : Pressione Antropica

**PROJETO 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

Nome File  
 20\_16\_PV\_ACEA\_AGR\_PAUR\_DPL\_28C\_01

P.IVA: 02658050733

SOSTITUISCE:	
SOSTITUITO DA:	
<b>CARTA:</b> A1	<b>ELAB.</b> 28C
<b>SCALA:</b> 1/5.000	

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge, e' vietata la riproduzione senza autorizzazione.