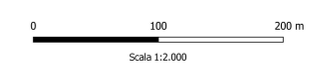


- Legenda**
- Area di intervento
  - Storage
  - Caviddotto MT 36 kV
  - Limiti Comunali
  - Limiti Provinciali



PROGETTO: PROVA N. 1/4 DATA: 14/11/2023 DATA EMISSIONE: 14/11/2023 DATA MODIFICAZIONE: 14/11/2023		STATO: SELEZIONE DATA APPROVAZIONE: 14/11/2023	
PROGETTO: PROVA N. 1/4 DATA: 14/11/2023 DATA EMISSIONE: 14/11/2023 DATA MODIFICAZIONE: 14/11/2023		STATO: SELEZIONE DATA APPROVAZIONE: 14/11/2023	
<b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini Agricola" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR).			
<b>TITOLO:</b> A. PARTE GENERALE Rilievo dello stato di fatto: Planimetria		<b>COMMITTENTE:</b> LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00166 Roma (RM)	
<b>PROGETTISTA:</b> PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		<b>PROF. RESPONSABILE:</b> ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. LEONARDO FILOTICO N. 1812	
Scale: 1:2000 Data: 14/11/2023 Modificato: 14/11/2023 AutoCAD: 2023 Web: www.projetto.it Email: info@projetto.it		Scale: 1:2000 Data: 14/11/2023 Modificato: 14/11/2023 AutoCAD: 2023 Web: www.projetto.it Email: info@projetto.it	