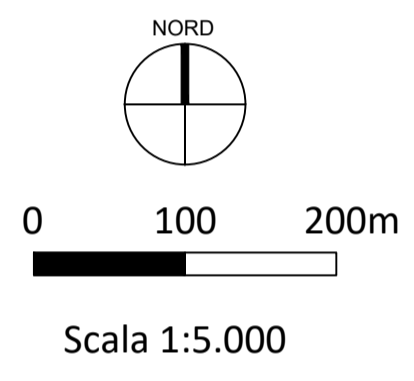


Legenda

- Area di intervento
- Storage
- Cavidotto MT 36kV
- Stazione RTN 380/150kV
- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali
- Pericolosità geomorfologica - P1
- Pericolosità geomorfologica - P2
- Pericolosità geomorfologica - P3
- Pericolosità geomorfologica - P4



IL N. P.I. ACEA_AGR_PAUR_DPL_168_01	LUGLIO 2022	CARTA GEOMORFOLOGICA PAI	Ing. Martina Romeo	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
IL N. P.I. ACEA_AGR_PAUR_DPL_168_01	DICEMBRE 2021	CARTA GEOMORFOLOGICA PAI	Ing. Martina Romeo	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
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:
 RS06EPD0151S1
 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
 Carta geomorfologica PAI

PRO ETTO 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

Sede Legale: Via dei Mille, 574024 Manduria
 Sede Operativa: E.L. Loro 31 74020 San Marone di S.G. (TA)
 Tel. 099 910466 Fax 099 222824 Cell. 349 173914
 studio@proetto.eu
 web site: www.proetto.eu P.IVA: 02658050733

NOME FILE:
 20_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_DPL_168_01

CARTA:
 A1

SCALA:
 1/5.000

ELAB.
 16B

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