



Legenda

- Area di intervento
- Storage
- Cavalletto MTN 380/150kV
- Cabina di scorporamento
- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali
- Pericolosità idrogeologica - P1
- Pericolosità idrogeologica - P2
- Pericolosità idrogeologica - P3
- Pericolosità idrogeologica - P4

NORD

0 2 4km

Scala 1:25.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricoli" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR)</p> <p>TITOLO: RS05EPD0152A0</p> <p>D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE</p> <p>Carta idraulica PAI</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria</p> <p>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO direttore tecnico</p> <p><small>Sebbene Legale: Via dei Mellè, 3 - 41024 Montecchiari (MO) - Tel. 0575/400000 - Fax 0575/400001 - P.IVA 02458950753 - Web: www.progetto.it</small></p>	<p>COMMITTENTE:</p> <p>LENTINI AGRICOLA s.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE</p> <p>Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p><small>NO. FILE: 25_16_PAI_AGR_PAIUR_SPL_17C_00</small></p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. È vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>
---	--