

Fotosimulazione stato di fatto lotto A - pt.A



Fotosimulazione stato di fatto lotto B - pt.B



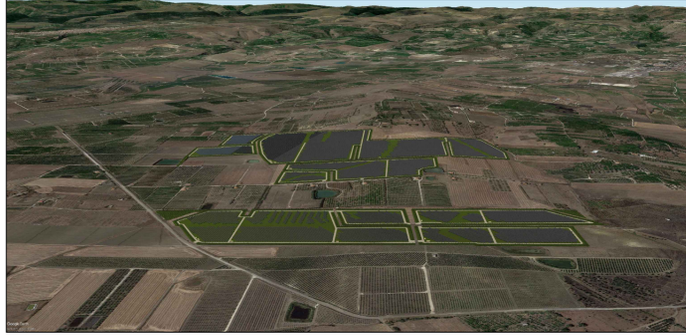
Fotosimulazione stato di fatto lotto A.1 - pt.A1



Fotosimulazione stato di progetto lotto A



Fotosimulazione stato di progetto lotto A - pt.A



Fotosimulazione stato di progetto lotto B - pt.B



Fotosimulazione stato di progetto lotto A.1 - pt.A1



Fotosimulazione stato di progetto lotto B



Fotosimulazione stato di fatto lotto A.2 - pt.A2



Fotosimulazione stato di fatto lotto B.1 - pt.B1



Fotosimulazione stato di fatto lotto B.2 - pt.B2



Fotosimulazione stato di progetto lotto A.2 - pt.A2



Fotosimulazione stato di progetto lotto B.1 - pt.B1



Fotosimulazione stato di progetto lotto B.2 - pt.B2



N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
	DICEMBRE 2021	FOTO INSERIMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO			

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:
RS06EPD0050A0
D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
Foto inserimento impianto fotovoltaico

PROETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARANTO
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria
Sede Operativa: Z.L. Loro 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
tel. 099 510484 fax 099 222824 cell. 349 1739114
studio@proietto.eu
web site: www.proietto.eu

P.IVA: 02658050733

NOME FILE
RS06EPD0050A0

SOSTITUISCE:
SOSTITUITO DA:
CARTA: A1
SCALA: F.S.
ELAB. 4

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