

AGROVOLTAICO "VACCARELLA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 44,5056 MW DC e 36,0000 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Lucera (FG) in località "Vaccarella"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Proponente dell'impianto FV:
ILOS
 INE VACCARELLA S.R.L.
 INE VACCARELLA S.r.l.
 Piazza Walther Von Vogelweide n. 8,
 39100, Bolzano (BZ)
 PEC: inevaccarellasrl@legalmail.it

CHIERICONI SERGIO
 Documento firmato digitalmente, ai sensi del
 D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Gruppo di progettazione:
 Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
 Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro
 Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
 Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica
 Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale
 Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici
 Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
 Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche
 Ing. Silvio Gallieri - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:
m2 energia
 M2 ENERGIA S.r.l.
 Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
 m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
 +39 0882 600963 - 340 8533113

Elaborato redatto da:
 Ing. Angela Ottavia Cuonzo
 Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653

Geom. Donato Lensi
 Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323

Spazio riservato agli uffici:

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO
 Documento firmato digitalmente, ai sensi del
 D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

SIA	Titolo elaborato: Rilievo fotografico	Codice elaborato SIA_09 REV02
N. progetto: FG0LU01	Codice Identificativo MASE - ID: 7624	Codice A.U.: JND6507
Redatto il: 13/09/2021	Protocollo: Revisione "REV02" del: 27/03/2023	Scala: Formato di stampa: A1
Nome_file o Identificatore: FG0LU01_SIA_09 REV02		

