



- Legenda**
- Tracker Fotovoltaici
  - Recinzione
  - Viabilità Interna Impianto "A RASO"
  - Sezioni Trasversali di Verifica
  - Asta idrografica oggetto di studio
  - Aree Soggette ad allagamento**
  - a30
  - a200
  - a500

- Perimetrazione PAI Puglia**
- AP
  - MP
  - BP







**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"*

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Proprietà dell'impianto FV:**

**ILOS**  
INE VACCARELLA S.R.L.  
INE VACCARELLA S.r.l.  
Piazza Walter Von Vogelweid n. 8  
39100, Bolzano (BZ)  
PREG: inewaccarella@gmail.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.

**Proprietà del progetto agronomico e  
Coordinatore generale e progettazione:**

**M2 energia**  
M2 ENERGIA S.r.l.  
Via C. D'Ambrasio n. 6, 71016, San Severo (FG)  
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it  
+39 0882 600963 - 340.8533113

**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.

**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 Lenzi - 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

**Elaborato redatto da:**  
Ing. Salvatore Di Croce  
Cattedra degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733

Spazio riservato agli uffici:

<b>PD</b>	Titolo elaborato: Aree soggette ad allagamento	Codice elaborato: PD03_03 REV02
N. progetto: FG04U01	Codice identificativo MASE - ID: 7624	Codice A.U.: JNDE507
Redatto il: 13/09/2021	Revisione "REV02" del: 27/03/2023	Scala: 1:2.000
Formato di stampa: A0		Nome file o identificatore: FG04U01_PD03_03_REV02