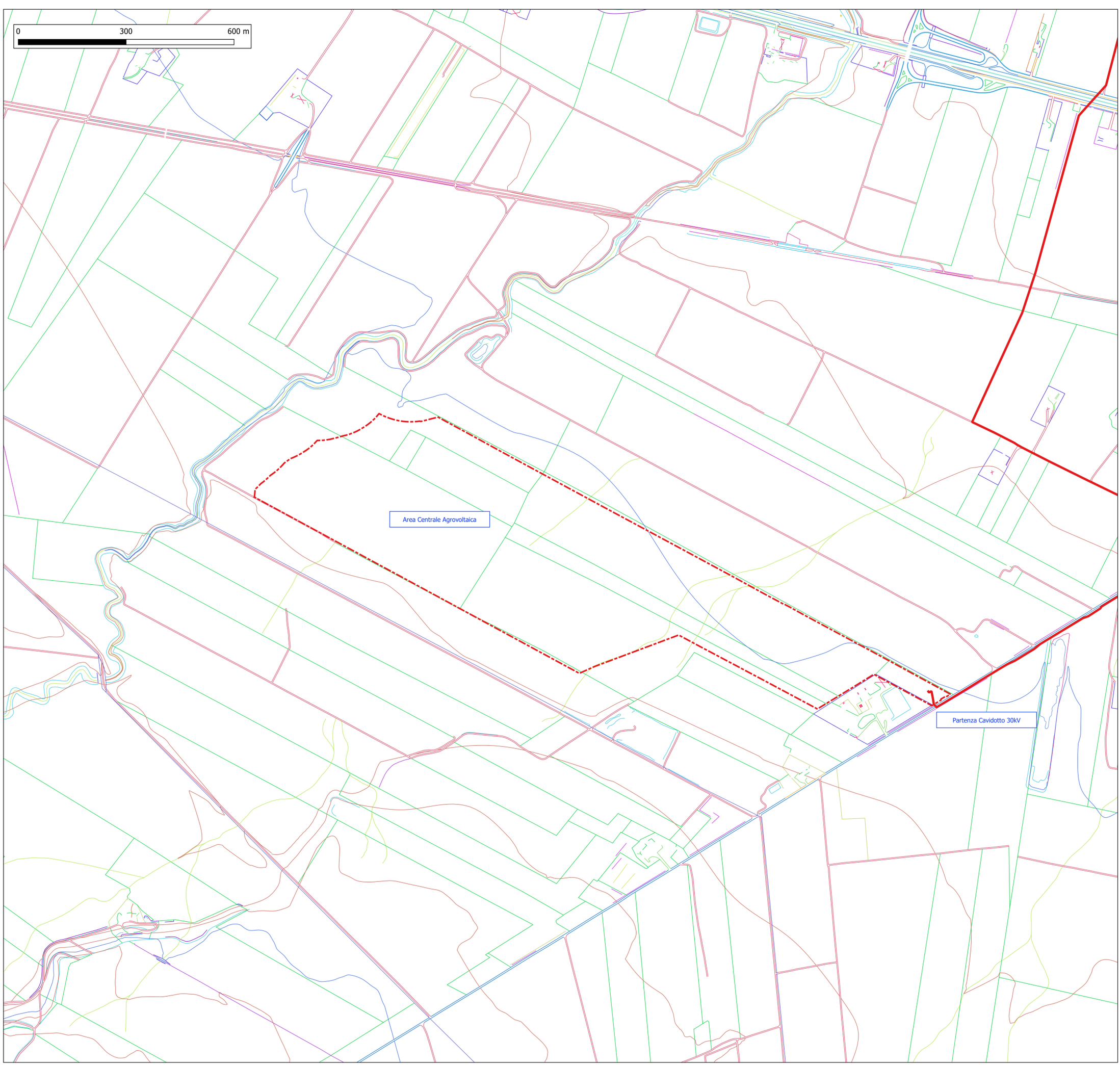


**Legenda Carta Tecnica Regionale**

- acquedotto in superficie
- acquedotto interrato
- alberi in filari
- argine
- bordo strada pertinenziale
- bordo strada pertinenziale non asf.
- campitura (diagonali) baracca
- campitura (diagonali) tettoia
- ciglio scarpata artificiale
- curva di livello direttrice certa
- curva di livello ordinaria certa
- dividente edificio civile
- filare di uliveto
- fiume non rappresentabile
- fiume rappresentabile
- Isola di traffico
- limite di coltura
- limite generico
- linea elettrica aerea nuda
- Linea lago
- linea lago artificiale
- muro a secco
- muro in calce
- muro sostegno
- piede scarpata artificiale visibile
- rete metallica
- scolina
- spartitraffico
- strada asf.
- strada asf. con muro
- strada asf. con muro di sostegno
- strada non asf. non rappres.
- strada non asf. rapp. muro
- strada non asf. rapp. muro di sostegno
- strada non asf. rappresentabile







**REGIONE PUGLIA      PROVINCIA DI FOGGIA      COMUNE DI LUCERA**

### 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**

<p><b>Proponente dell'impianto FV:</b></p>  <p><b>IL OS</b> INE VACCARELLA S.R.L. <small>di cui al 100% della quota</small></p> <p><b>INE VACCARELLA S.r.l.</b> <small>Piazza Walter Von Vogelweide n. 8, 39100, Bolzano (BZ) PEC: inევaccarellasrl@legalmail.it</small></p> <p><b>CHIERICONI SERGIO</b> <small>Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.l. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.l.</small></p>	<p><b>Gruppo di progettazione:</b></p> <p><i>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica</i></p> <p><i>Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro</i></p> <p><i>Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche</i></p> <p><i>Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</i></p> <p><i>Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale</i></p> <p><i>Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici</i></p> <p><i>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche</i></p> <p><i>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche</i></p> <p><i>Ing. Silvio Gallieri - valutazione d'impatto acustico</i></p>
<p><b>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</b></p>  <p><b>M2 ENERGIA S.r.l.</b> <small>Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882.600963 - 340.8533113</small></p>	<p><b>Elaborato redatto da:</b> <i>Ing. Salvatore Di Croce</i> <small>Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733</small></p>  <p><b>Spazio riservato agli uffici:</b></p>

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

<b>PD</b>	Titolo elaborato: <b>Planimetria stato di fatto su CTR</b>	Codice elaborato: <b>PD01_11 REV02</b>
-----------	---	---

N. progetto: FG0Lu01	Codice identificativo MASE - ID: 7624	Codice A.U.: JND6507	Protocollo:	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: A1
Redatto il: 13/09/2021		Revisione "REV02" del: 27/03/2023		Nome file identificatore: FG0Lu01_PD01_11 REV02	