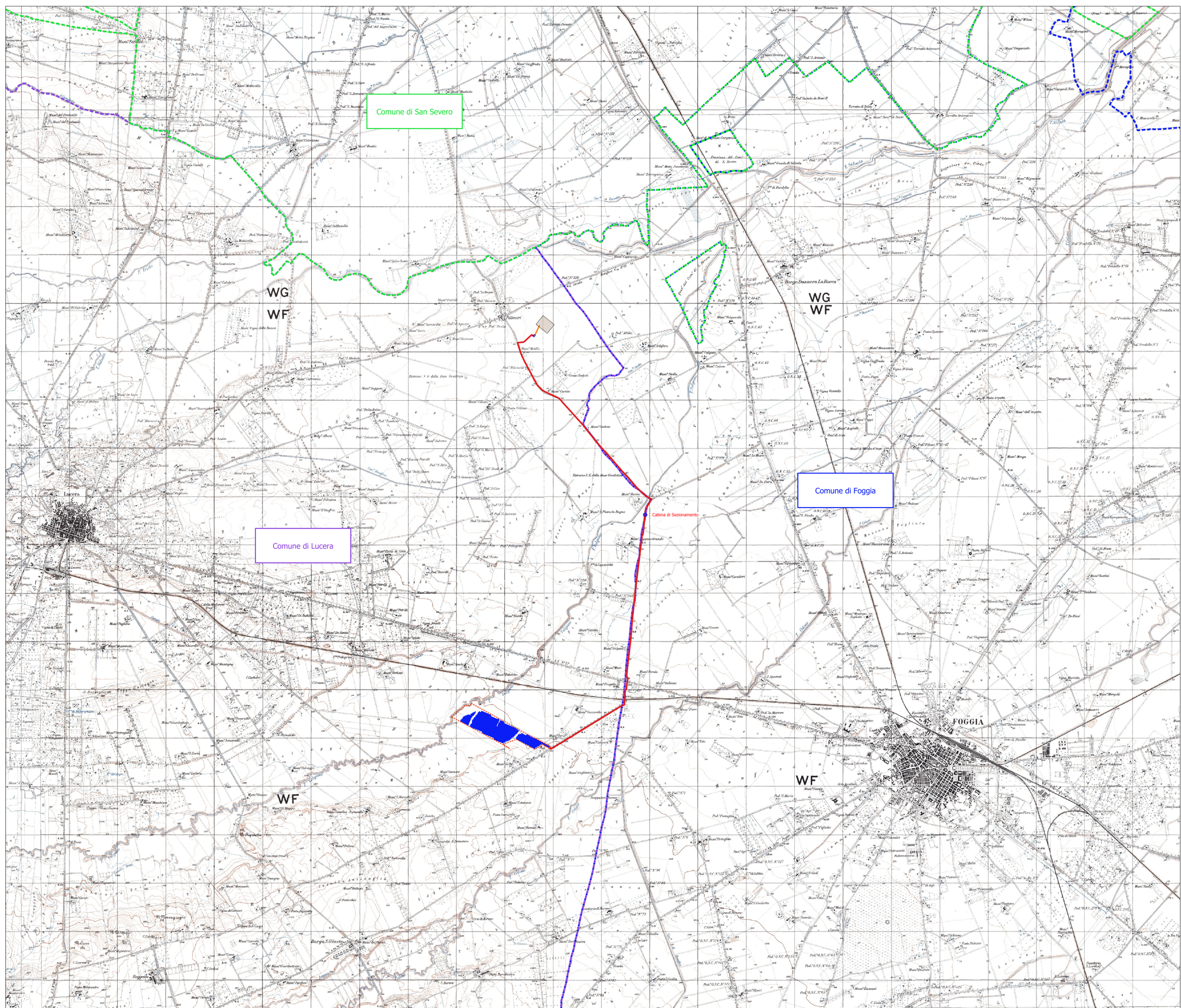


Sistema di coordinate  
UTM-WGS 1984 - fuso33



- Confini Comunali
- Lucera
- Foggia
- San Severo
- Centrale Agrovoltaica
- Perimetro Centrale Agrovoltaica
- Soluzione di Connessione
- Cavidotto AT
- Cavidotto di Vettoramento MT
- Cabina di sezionamento
- Cabina di Trasformazione e Consegna
- Stazione TERN (da realizzare)



Comune di San Severo

Comune 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**

Proponente dell'impianto FV:  
**ILOS**  
INE VACCARELLA S.R.L.  
INE VACCARELLA S.r.l.  
Via C. D'Ambrasio n. 6 71016, San Severo (FG)  
PEC: [inevacca@inevacca.it](mailto:inevacca@inevacca.it)

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 strobbiche e idrauliche  
Dot. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica  
Ing. Angela Cuozzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali  
Geom. Donato Lenzi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici  
Dot. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
Dot.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'Ambrasio n. 6 71016, San Severo (FG)  
[m2energia@gmail.com](mailto:m2energia@gmail.com) - [m2energia@pec.it](mailto:m2energia@pec.it)  
+39 0882 600963 - 340.8533113

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

Spazio riservato agli uffici:

PD		Titolo elaborato:		Codice elaborato:	
Corografia di inquadramento dell'area su IGM		PD01_03			
N. progetto: FGU01	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala:	Formato di stampa:
Rev. 01 del: 13/09/2021	Rev. 02 del: 11/10/2021	Rev. 02 del:	Rev. 02 del:	Verificato il:	Approvato il:
				Nome file o identificatore: FGU01_PD01_03	