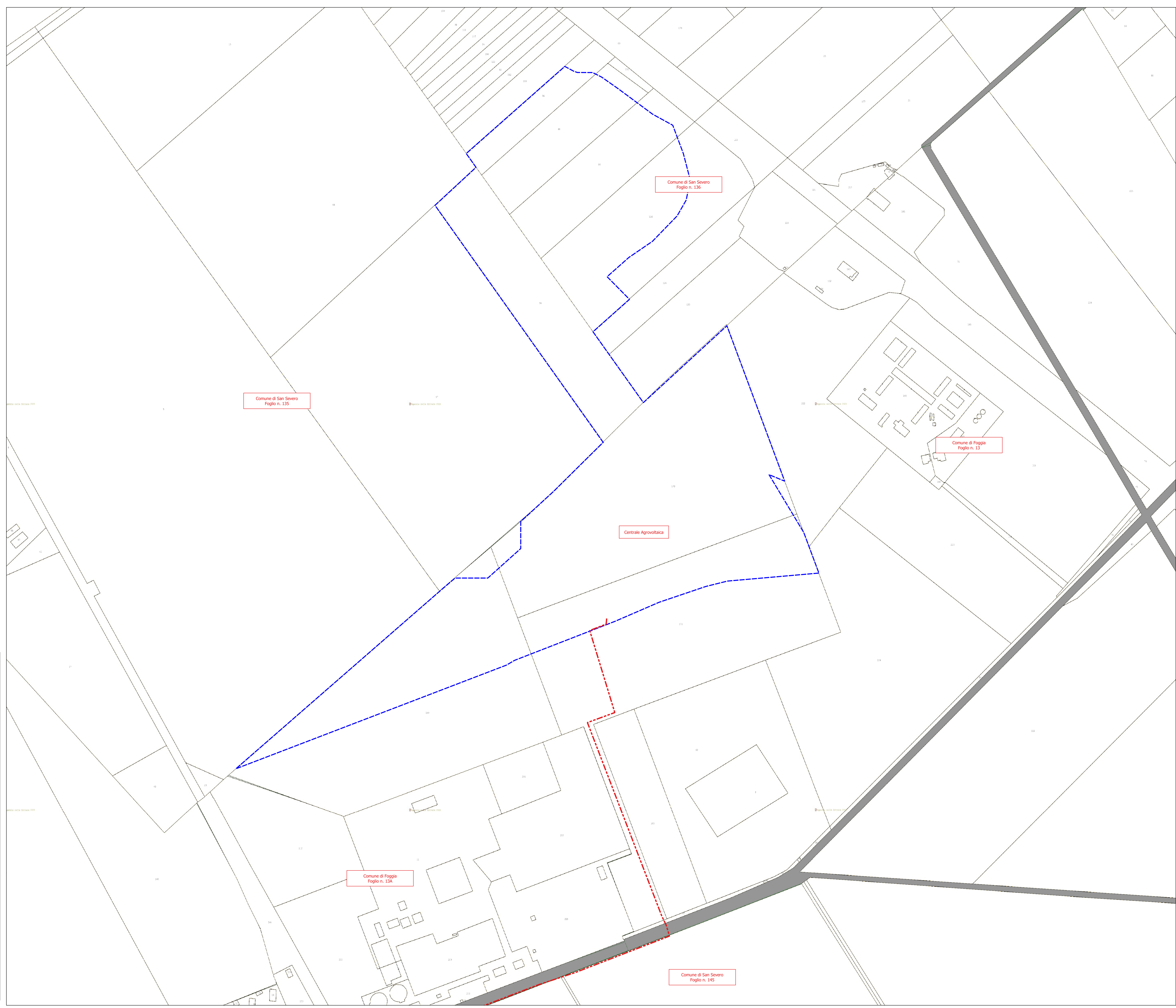


Sistema di coordinate
UTM-WGS 1984 - fuso33

0 100 200 m

Legenda

Area Occupata dalla Centrale Agrovoltaica





AGROVOLTAICO "LA MOTTA"

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 30,7664 MW DC 26,14 MW DC* e 30,00 MW AC 25,00 MW AC*, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) e nel Comune di San Severo (FG) in località "La Motta"

* Revisione n. 1: Modifiche al progetto consistono nella variazione planimetrica dell'area interessata dall'impianto agrovoltaico, ora ricadente in aree idonee di cui al D.Lgs. 159/2021 s.m.i., nella riduzione della superficie totale occupata dal sistema agrovoltaico (S tot) e nella riduzione della potenza elettrica.

PROGETTO DEFINITIVO

Gruppo di progettazione:
Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulziti - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
Dott. Arturo Uzzo - studi e progettazione agronomica
Ing. Angela Cuozzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale
Geom. Donato Lenzi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche
Ing. Nicola Rebbio - valutazione d'impatto acustico
Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico

Proponente dell'impianto FV:
ILOS
INE Foggia 1 Srl
INE FOGGIA 1 S.r.l.
Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)
PEC: iellofoggia1@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.

Partner 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

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.

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

Spazio riservato agli uffici:

PD	Titolo elaborato: Planimetria catastale stato di fatto	Codice elaborato: PD01_13_01
N. progetto: FG0F02	Codice identificativo: MASE - ID: 91119	Codice A.U.: SBRABCB
Redatto il: 26/09/2022	Revisione: Revisione n. 1 del 27/10/2023	Protocollo: Scala: 1:2.000
		Formato di stampa: A0
		Nome file identificativo: FG0F02_PD01_13_01_Catastale