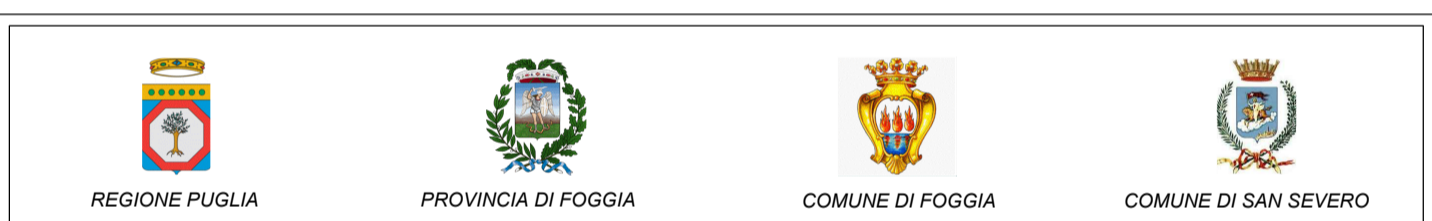
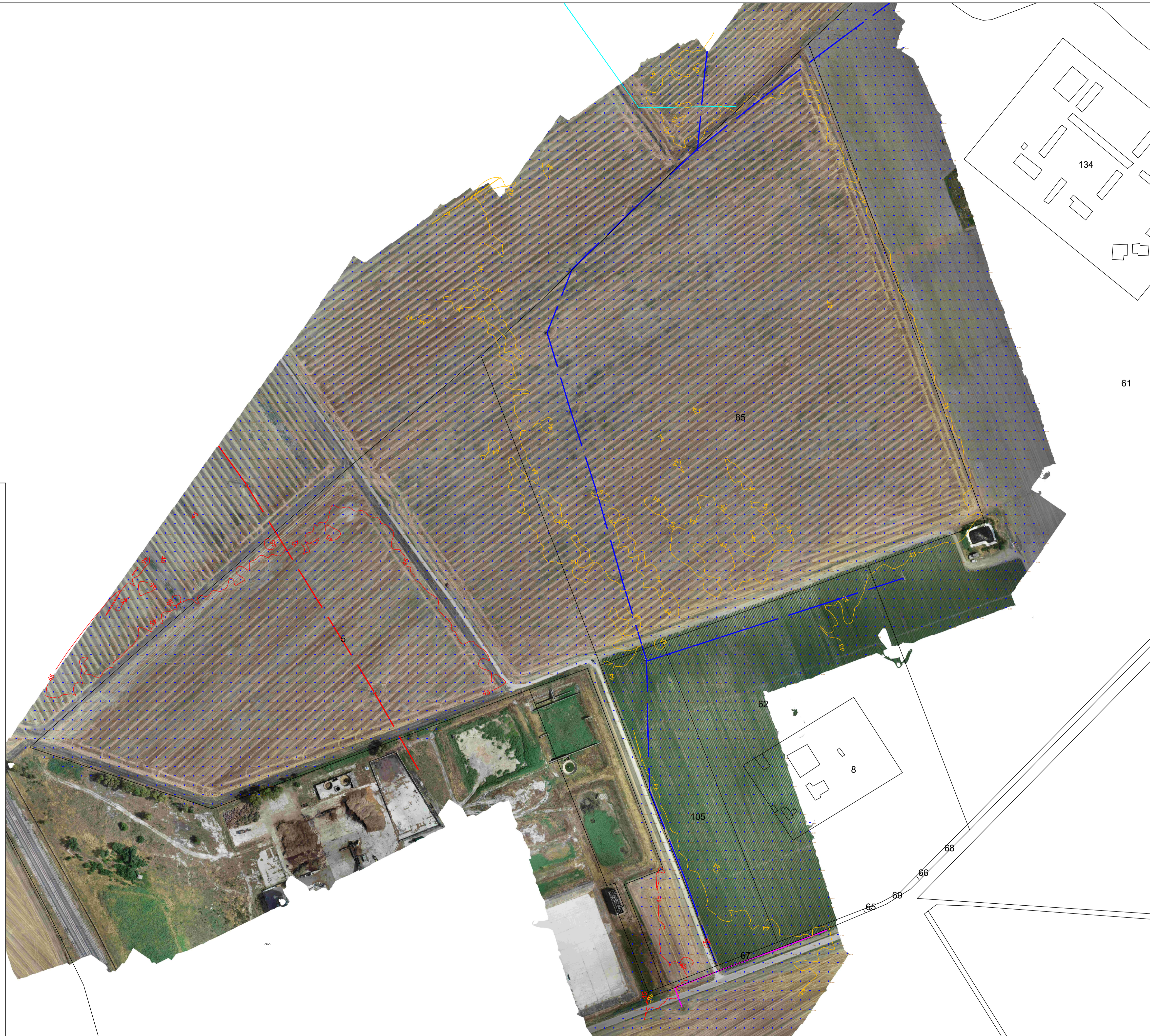


LEGENDA

- Linea MT
- Linea AT
- Linea telecom
- Condotte consorzio



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 e 30,00 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"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:
ILOS
 INE Foggia 1 Srl
 A Company of ILOS New Energy Italy
INE FOGGIA 1 S.r.l.
 Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)
 PEC: inefoggia1sr@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 F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
 Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche
 Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico
 Ing. Filippo A. Filippetti - 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. 8, 71016, San Severo (FG)
 m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
 +39 0882.600963 - 340.8531113

Elaborato redatto da:
 Geom. Donato Lensi
 Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323

Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Foggia
 Iscrizione Albo N. 2323
 Geometra Donato Lensi

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.

PD		Titolo elaborato: Rilievi planoaltimetrici - interferenze			Codice elaborato: PD01_07	
N. progetto: FG0F002	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala: 1:2000	Formato di stampa: A1	
Redatto il: 26/09/2022	Revis. 01 del:	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Approvato il:	Nome_file o Identificatore: FG0F002_PD01_07_Rilievi_Interferenze	