

Pericolosità e Rischio

Peric. Geomorf.
 ■ media e moderata (PG1)
 ■ elevata (PG3)

Peric. Idraulica
 ■ bassa (BP)
 ■ alta (AP)

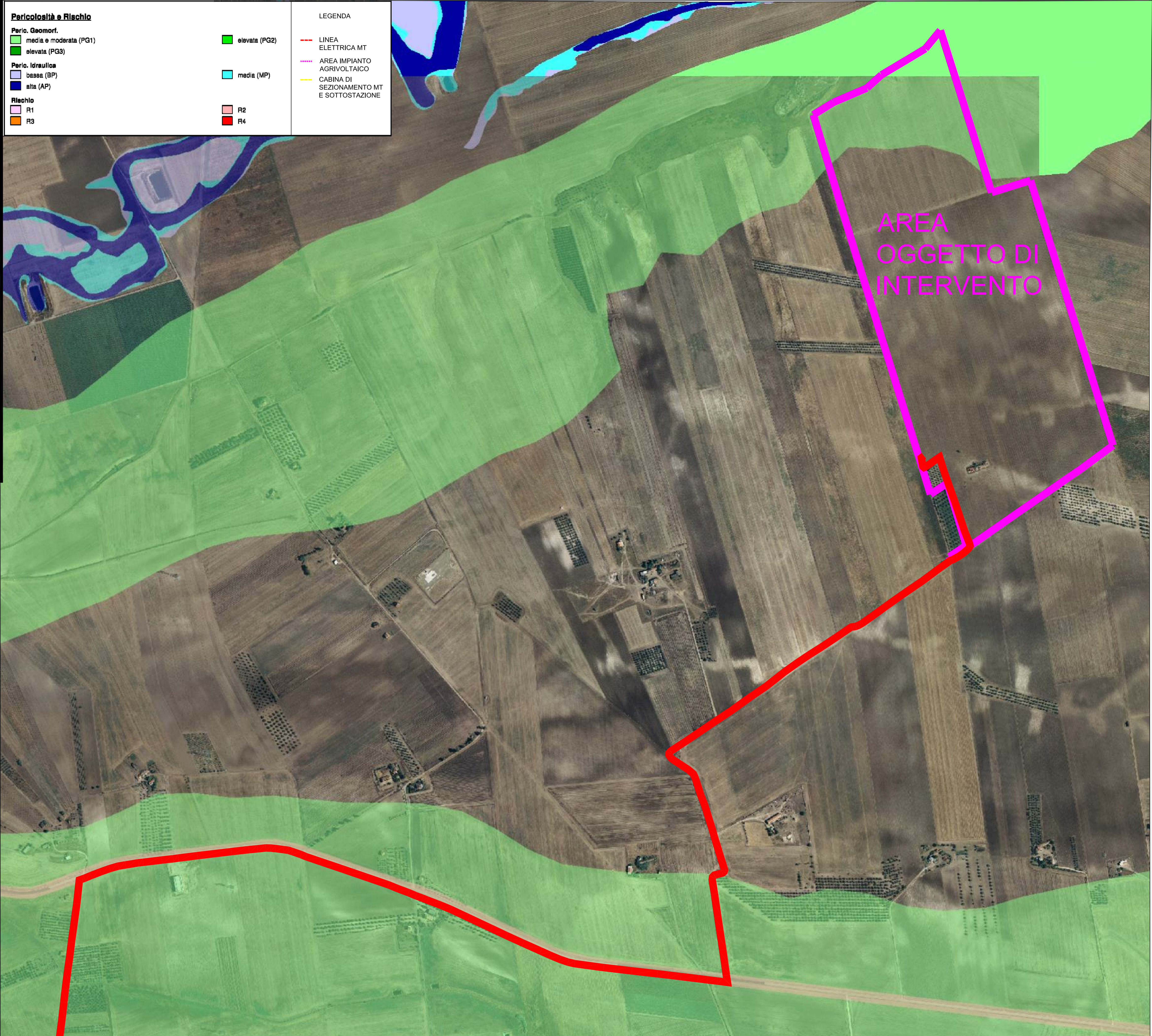
Rischio
 ■ R1
 ■ R3

■ elevata (FG2)
 ■ media (MP)

■ R2
 ■ R4

LEGENDA

--- LINEA ELETTRICA MT
 --- AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 --- CABINA DI SEZIONAMENTO MT E SOTTOSTAZIONE



AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 45,4779 MW DC e 37,800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Proponente dell'impianto FV:

INE MEZZANA GRANDE S.r.l.
 Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
 PEC: inezzananagrandesrl@legalmail.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 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 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

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:

M2 ENERGIA S.r.l.
 Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
 m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
 +39 0882.600963 - 340.8533113

Elaborato redatto da:
 Ing. Angela Cuonzo
 Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653

Geom. Donato Lensi
 Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323

Spazio riservato agli uffici:

Titolo elaborato: SIA Tavola vincoli PAI - tav a		Codice elaborato: SIA_06A			
N. progetto: FG0AS01	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala: -	Formato di stampa: A4
Redatto il: 28/04/2021	Revis. 01 del: 20/09/2021	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Verificato il: 23/09/2021	Approvato il: 23/09/2021
Nome file o Identificatore: FG0AS01_SIA_06A					