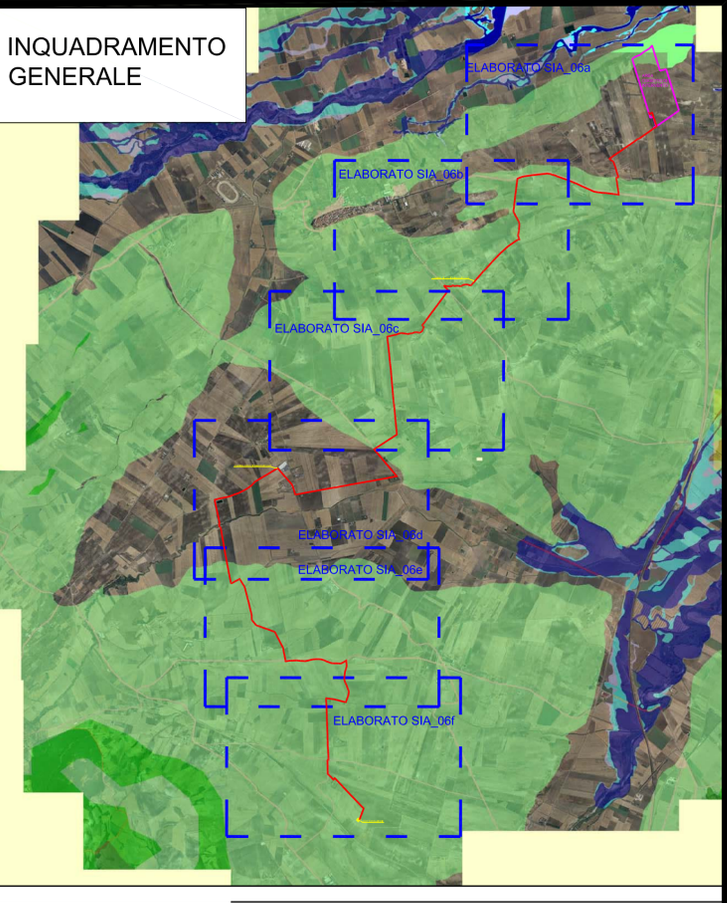


**INQUADRAMENTO GENERALE**



**Pericolosità e Rischio**

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

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

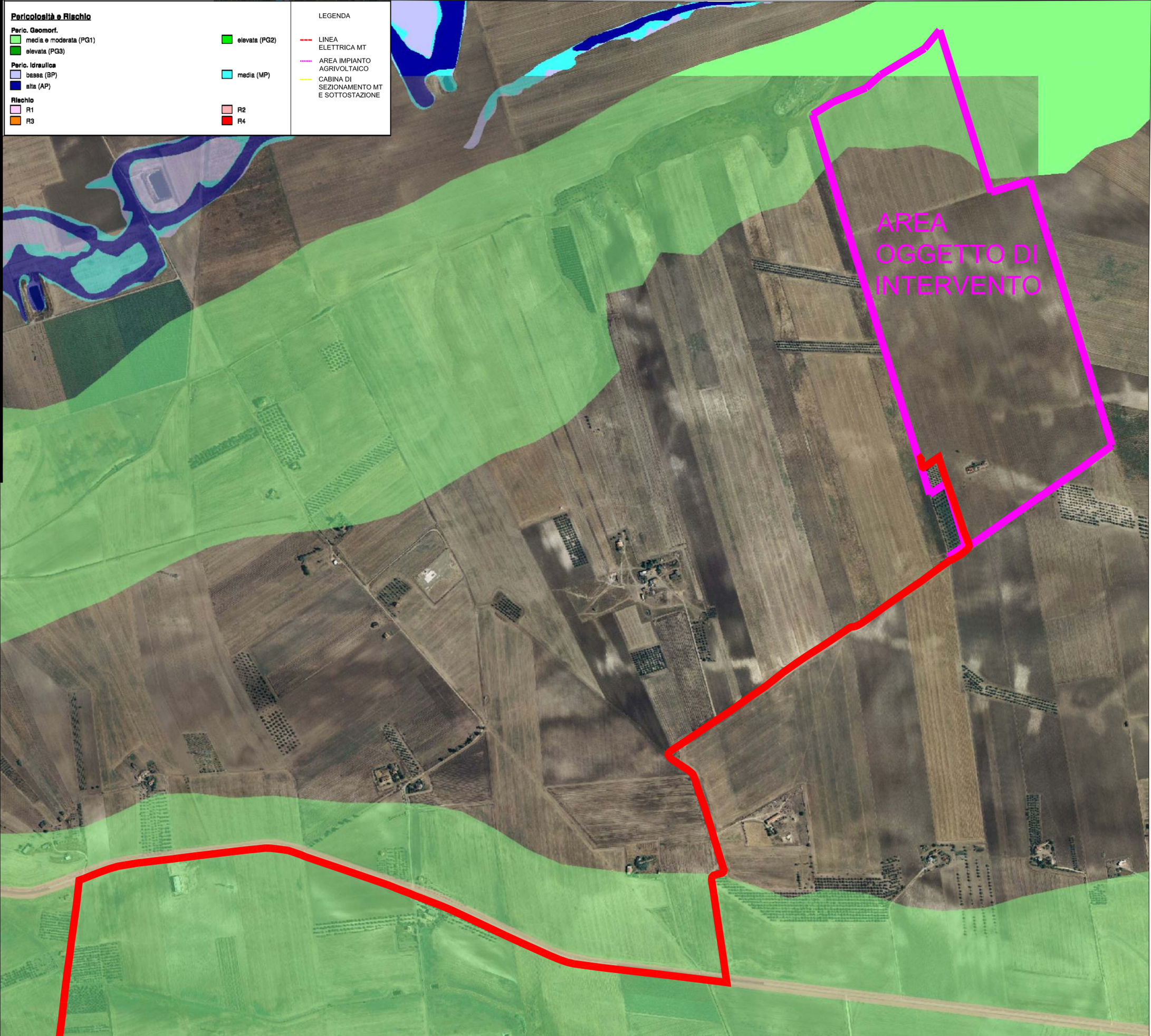
**Rischio**  
 ■ R1  
 ■ R3

**LEGENDA**

■ elevata (FG2)  
 ■ media (MP)

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

■ R2  
 ■ R4



AREA OGGETTO DI INTERVENTO



**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**

<p><b>Proponente dell'impianto FV:</b></p> ILOS INE Mezzana Grande srl A Company of ICS Ines Energy Italy INE MEZZANA GRANDE S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inezzananagrandesrl@legalmail.it	<p><b>Gruppo di progettazione:</b></p> 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	
<p><b>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</b></p> 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	<p><b>Elaborato redatto da:</b></p> Ing. Angela Cuonzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653	<p><b>Geom. Donato Lensi</b>                  Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323</p>
<p>Spazio riservato agli uffici:</p>		

<b>SIA</b>	Titolo elaborato: 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					