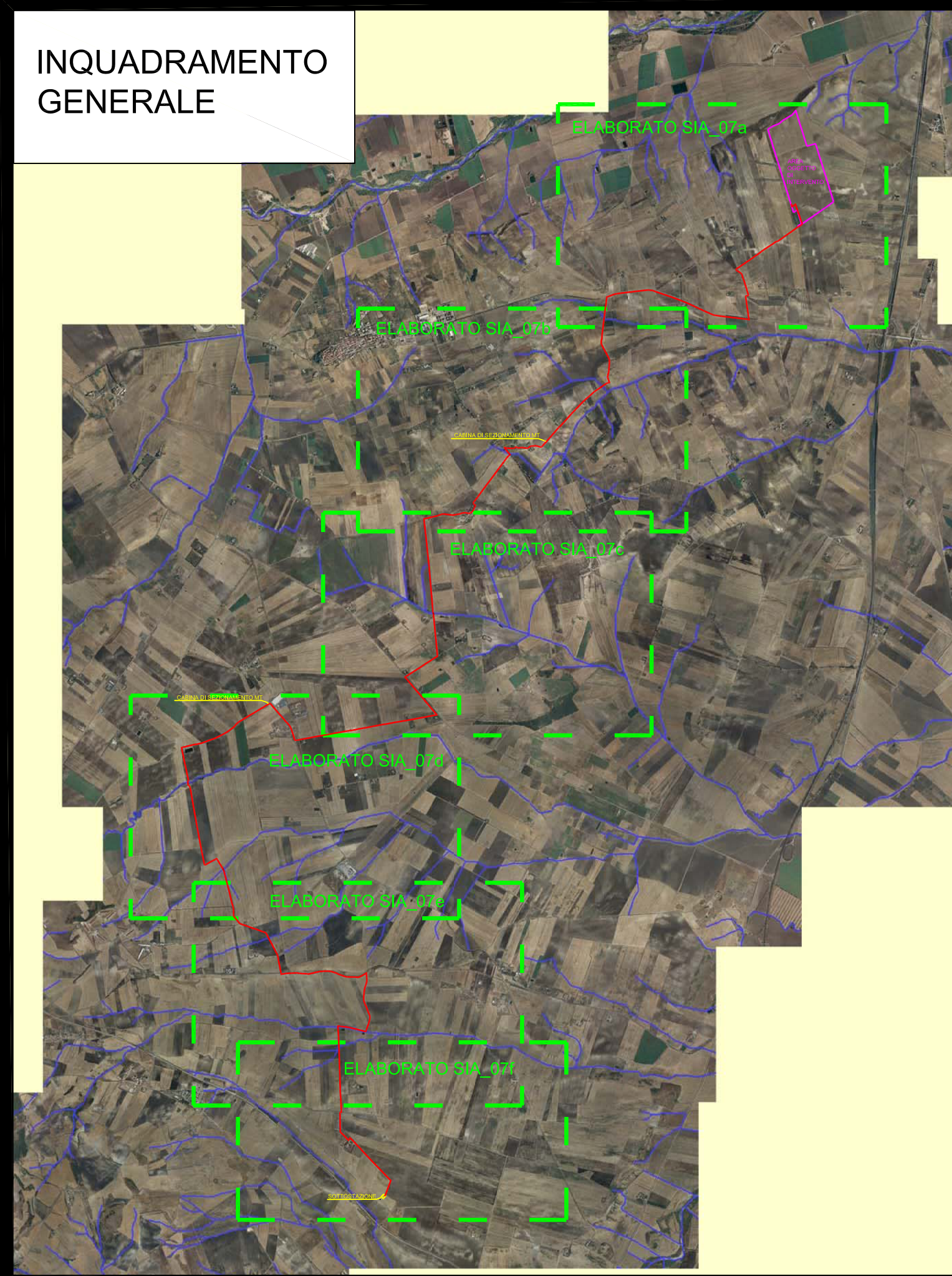





**FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE**

Corso d'acqua	LINEA ELETTRICA MT
Corso d'acqua obliaterato	AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
Recupero finale di bacino endoreico	CASINA DI SEZIONAMENTO MT E SOTTOSTAZIONE
Sorgenti	
Canali lagunari	
Corso d'acqua episodico	
Corso d'acqua tombato	





**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>Proponente dell'impianto FV:</p>  <p><b>INE Mezzana Grande srl</b> A Company of ILOS New Energy Italy <b>INE MEZZANA GRANDE S.r.l.</b> Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inemezzanagrandesrl@legalmail.it</p>	<p>Gruppo di progettazione:</p> <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>
<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</p>  <p><b>M2 ENERGIA S.r.l.</b> Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882.600963 - 340.8533113</p>	<p>Elaborato redatto da:</p> <p>Ing. Angela Cuonzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653</p> <p style="text-align: right;">Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323</p>
<p>Spazio riservato agli uffici:</p>	

<b>SIA</b>	Titolo elaborato: Tavola idrologia superficiale - tav e	Codice elaborato SIA_07E
N. progetto: FG0AS01	N. commessa: -	Formato di stampa: A4
Redatto il: 28/04/2021	Revis. 01 del: 20/09/2021	Verificato il: 23/09/2021
Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Approvato il: 23/09/2021
Nome_file o Identificatore: FG0AS01_SIA_07E		