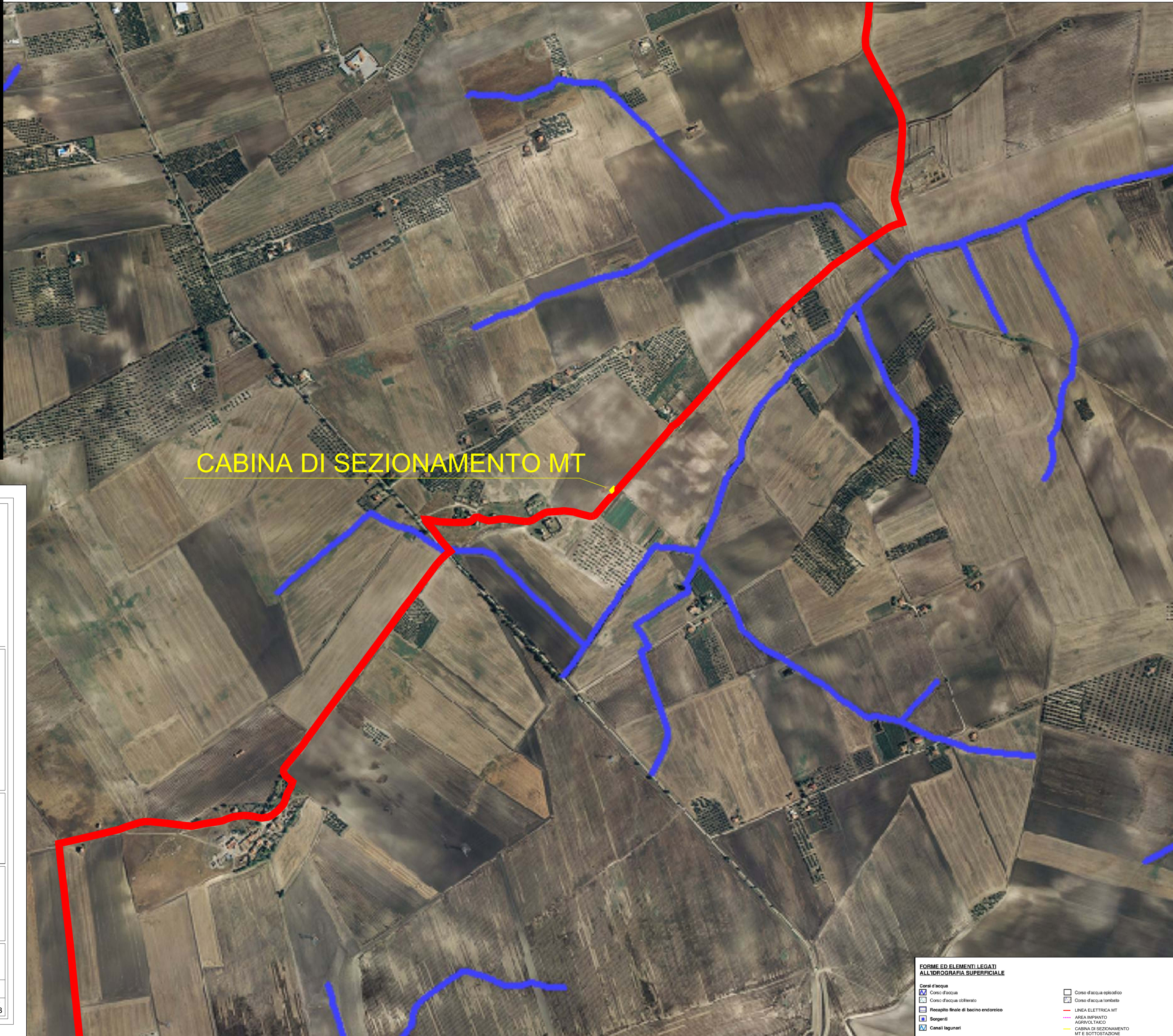



INQUADRAMENTO GENERALE




CABINA DI SEZIONAMENTO MT


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>INE Mezzana Grande srl A Company of ICS Ireen Energy Italy</p> <p>INE MEZZANA GRANDE S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inezannagrandesrl@legalmail.it</p>	<p>Gruppo di progettazione:</p> <p><i>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica</i></p> <p><i>Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro</i></p> <p><i>Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche</i></p> <p><i>Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</i></p> <p><i>Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale</i></p> <p><i>Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici</i></p> <p><i>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche</i></p> <p><i>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche</i></p> <p><i>Ing. Silvio Gallieri - valutazione d'impatto acustico</i></p>
<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</p>  <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>	<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>	

SIA	Titolo elaborato: Tavola idrologia superficiale - tav b	Codice elaborato: SIA_07B			
<small>N. progetto: FG0AS01</small>	<small>N. commessa:</small>	<small>Codice pratica:</small>	<small>Protocollo:</small>	<small>Scala:</small>	<small>Formato di stampa: A4</small>
<small>Redatto il: 28/04/2021</small>	<small>Revis. 01 del: 20/09/2021</small>	<small>Revis. 02 del:</small>	<small>Revis. 03 del:</small>	<small>Verificato il: 23/09/2021</small>	<small>Approvato il: 23/09/2021</small>
<small>Nome_file o Identificatore: FG0AS01_SIA_07B</small>					

FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

Corso d'acqua	Corso d'acqua epilodico
Corso d'acqua obliquo	Corso d'acqua tombato
Corso d'acqua obliquo	Recupito finale di bacino endoreico
Serpenti	AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
Canali lagunari	CABINA DI SEZIONAMENTO MT E SOTTOSTAZIONE