



FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

 Corso d'acqua	 Corso d'acqua episodico
 Corso d'acqua obliterato	 Corso d'acqua tombato
 Recupito finale di bacino endoreico	 AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 Sorgenti	 LINEA ELETTRICA MT
 Canali lagunari	 LINEA ELETTRICA AT
 Cartografia di base	 SOTTOSTAZIONE
	 CABINA DI SEZIONAMENTO


REGIONE PUGLIA


PROVINCIA DI FOGGIA


COMUNE DI LUCERA

AGROVOLTAICO "VACCARELLA"

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 44,5056 MW DC e 36,0000 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Lucera (FG) in località "Vaccarella"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>Proponente dell'impianto FV:</p>  INE VACCARELLA S.R.L. <small>A Company of ILOS New Energy SpA</small> INE VACCARELLA S.r.l. <small>Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small> <small>PEC: inevaccarellasrl@legalmail.it</small>	<p>Gruppo di progettazione:</p> <p><i>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica</i> <i>Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro</i> <i>Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche</i> <i>Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</i> <i>Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale</i> <i>Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici</i> <i>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche</i> <i>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche</i> <i>Ing. Silvio Gallieni - valutazione d'impatto acustico</i></p>
<p>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</p>  M2 ENERGIA S.r.l. <small>Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small> <small>m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it</small> <small>+39 0882.600963 - 340.8533113</small>	<p>Elaborato redatto da:</p> <p><i>Ing. Angela Ottavia Cuonzo</i> <small>Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653</small></p> <p><i>Geom. Donato Lensi</i> <small>Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323</small></p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>

SIA	Titolo elaborato: Tavola idrologia superficiale - tav. d	Codice elaborato: SIA_07D
<small>N. progetto: FG0Lu01</small>	<small>N. commessa: -</small>	<small>Codice pratica: -</small>
<small>Protocollo: -</small>	<small>Scala: -</small>	<small>Formato di stampa: A4</small>
<small>Redatto il: 13/09/2021</small>	<small>Revis. 01 del: 11/10/2021</small>	<small>Revis. 02 del: -</small>
<small>Revis. 03 del: -</small>	<small>Verificato il: -</small>	<small>Approvato il: -</small>
<small>Nome_file o Identificatore: FG0Lu01_SIA_07D</small>		