



 <small>REGIONE PUGLIA</small>	 <small>PROVINCIA DI FOGGIA</small>	 <small>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO</small>			
<h3>AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"</h3> <p><i>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 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"</i></p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p>					
<p><small>Proponente dell'impianto FV:</small></p> <p>ILOS <small>INE Mezzana Grande srl A Company of ILOS New Energy Italy</small></p> <p>INE MEZZANA GRANDE S.r.l. <small>Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inezannagrandesrl@legalmail.it</small></p>	<p><small>Gruppo di progettazione:</small></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 Galtieri - valutazione d'impatto acustico</i></p>				
<p><small>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</small></p> <p>m2 energia <small>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</small></p>	<p><small>Elaborato redatto da:</small></p> <p><i>Ing. Giovanni Montanarella</i> Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962</p>				
<p>Spazio riservato agli uffici:</p>					
PD	<small>Titolo elaborato:</small> Planimetria dell'area di progetto della CP 150kV		<small>Codice elaborato</small> PD06_02		
<small>N. progetto: FG0AS01</small>	<small>N. commessa: 20/09/2021</small>	<small>Codice pratica: Revis. 02 del:</small>	<small>Protocollo: Revis. 03 del: Verificato il: 23/09/2021</small>	<small>Scala: 1:2000</small>	<small>Formato di stampa: A1</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>Approvato il: 23/09/2021</small>	<small>Nome_file o Identificatore: FG0AS01_PD06_02</small>