



AGROVOLTAICO "SERRA DELLA STELLA"

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 45,8666 MW DC - 42,0 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Gravina in Puglia (BA) in località "Menarello" e "Lamie del Procino".

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>Proponente dell'impianto FV: SOLAR CENTURY FVGC 6 S.r.l. Via Canadesso, 9 - 20123-Milano (MI) PEC: sc-fvgc6@pec.it</p> <p>del gruppo</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>M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0862.009893 - 340.8533113</p>	<p>Elaborato redatto da:</p> <p>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci Archeologa I Fascia - Elenco MIC n. 508</p>	
<p>Spazio riservato agli uffici:</p>		
<p>SIA</p>	<p>Titolo elaborato: Carta del Potenziale archeologico</p>	<p>Codice elaborato SIA_18G</p>
<p>N. progetto: BA0G01</p> <p>Redatto il: 23/11/2021</p>	<p>Richiesta integrazioni MIC Prot. n. MICMIC_SS-PNRR23/11/20220006025-PI - Punto 10</p> <p>Codice identificativo: MASE - ID: 8025</p> <p>Revisione del: 24/08/2023</p>	<p>Codice A.U.: BEVFOF9</p> <p>Protocollo:</p> <p>Scala: 1:30.000</p> <p>Formato di stampa: A3</p> <p>Nome_file o Identificatore: BA0G01_SIA_18G_in01</p>

Carta del Potenziale Archeologico

Grado di rischio

- BASSO
- MEDIO
- ALTO
- buffer VPIA
- Unità Topografiche
- Evidenze edite

Base: IGM Puglia

