







**REGIONE BASILICATA      PROVINCIA DI POTENZA      COMUNE DI MONTEMILONE**

## AGROVOLTAICO "LA STERPARA"

*Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 19,96 MW, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, da realizzare nel Comune di Montemilone (PZ) in località "La Sterpara"*

### PROGETTO DEFINITIVO

**Proponente dell'impianto FV:**  
**SOLAR CENTURY FVGC 4 S.r.l.**  
 Via Caradosso, 9 - 20123- Milano (MI)  
 PEC: [sc-fvgc4@pec.it](mailto:sc-fvgc4@pec.it)

**del gruppo**



**Gruppo di progettazione:**

Ing. Salvatore Di Croce - studi e indagini idrologiche e idrauliche

Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche

Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche

Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica

Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro

Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale

Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

**Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:**



**M2 ENERGIA S.r.l.**  
 Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)  
 +39 0882.600963 - 340.8533113

**Elaborato redatto da:**  
 Ing. Giovanni Montanarella  
 Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962

**Spazio riservato agli uffici:**

<b>PD</b>	Titolo elaborato: <b>Planimetria Reti elettriche "Sottocampo 1" Unifilare cabina Trasformazione</b>				Codice elaborato <b>A.12.b.7.a.3</b>
N. progetto: PZ0Mo02	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala: <b>1:VAR</b>	Formato di stampa: <b>A2</b>
Redatto il: 01/12/2020	Revis. 01 del: 08/01/2021	Revis. 02 del: 11/04/2022	Verificato il:	Approvato il:	Nome_file o Identificatore: PZ0Mo02_A12b7_a3_PRE_Sott.1_Unifilare_cabina