



1. LEGENDA

- CABINA DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI CONSEGNA
- LOCALE DI SERVIZIO
- PANNELLI FOTOVOLTAICI
- INVERTER
- PERIMETRO SOTTOCAMPO
- PERIMETRO STRADA INTERNA
- RECINZIONE
- INGRESSO
- LINEA MT
- LINEA FIBRA OTTICA

	Stringhe	Pannelli	N Inverter	Potenza PV	Trasformatore
Zona 1	336	8064	21,57665	21	3991680 W 4000 kW
Zona 2	336	8064	21,57665	21	3991680 W 4000 kW
Zona 3	336	8064	21,57665	21	3991680 W 4000 kW
Zona 4	336	8064	21,57665	21	3991680 W 4000 kW
Zona 5	336	8064	21,57665	21	3991680 W 4000 kW
TOT	1680	40320	107,8832	105 19425 kW	19958400 W



**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 PV:  
**SOLAR CENTURY FVGC 4 S.r.l.**  
 Via Caradusso, 9 - 20123 Milano (MI)  
 PEC: solarcentury@pec.it

Gruppo di progettazione:  
 Ing. Salvatore Di Croce - studi e indagini stratigrafiche e strutturali  
 Dott.ssa Archeologa Paola Guacchi - 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. E. Matteotti n. 6, 75016, 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</b>	Codice elaborato: <b>A.12.b.1</b>
N. progetto: PZ04M02	N. commessa: 08/01/2021	Codice pratica: 11/04/2022
Redatto il: 01/12/2020	Revis. 01 del: 08/01/2021	Revis. 02 del: 11/04/2022
Verificato il:	Approvato il:	Nome file o identificativo: PZ04M02_A12b1_Planimetria
Scale: 1:5000	Formato di stampa: A0	