

  
 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"

### STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

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

**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

**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

**Elaborato redatto da:**  
 Dott. For. Alfonso Tortora  
 Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali - Provincia di Potenza - n. 306

*Alfonso Tortora*

Spazio riservato agli uffici:

<b>SIA</b>	Titolo elaborato: <b>Carta aree non idonee PIEAR</b>	Codice elaborato: <b>A.13.c.12b</b>
N. progetto: PZ0Mo02	N. commessa:	Formato di stampa: <b>A1</b>
Redatto il: 19/04/2022	Revis. 01 del:	Nome_file o identificatore: PZ0Mo02_A13c12_b_Carta_aree_non_idonee_PIEAR
	Revis. 02 del:	
	Verificato il:	
	Approvato il:	

### Legenda

- impianto
- SE TERNIA 150\_380 kV
- oasi\_wwf
- zscPolygon
- zpsPolygon
- p\_sic\_2019Polygon
- beni\_paesaggistici\_art142f\_parchi\_riservePolygon
- fiumi\_torrenti\_buffer150m
- laghi-invasi\_art\_142b\_bufferPolygon
- laghi
- beni\_interesse\_archeologico\_art\_10Polygon
- beni\_archeologici\_art14\_buffer300
- beni\_monumentali\_art\_10Polygon
- beni\_monumentali\_art\_10Polygon\_BUFFER1000M
- rilievi\_oltre\_1200m

### Superfici boscate governate a fustaia

- Fustaia giovane
- Fustaia matura
- Fustaia ultra-matura
- Fustaie disetaneiformi
- Novelleto o spessina
- Perticaia
- Popolamenti coetaneiformi invecchiate
- Popolamenti coetaneiformi matricinatura intensiva
- Popolamenti disetaneiformi matricinatura progressiva
- Limiti\_Piani\_Paesistici

**1:250.000**

