


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

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



Spazio riservato agli uffici:

SIA	Titolo elaborato: Carta aree non idonee PIEAR	Codice elaborato A.13.C.12a
N. progetto: PZ0M02	N. commessa:	Formato di stampa: A1
Redatto il: 19/04/2022	Revis. 01 del: ---	Revis. 02 del: ---
Verificato il: ---	Approvato il: ---	Nome_file o Identificatore: PZ0M02_A13c12_a_Carta_aree_non_idonee_PIEAR

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

