



Nei presente elaborato vengono indicate le sezioni trasversali delle opere da realizzare, la numerazione dei punti del terreno indicati fanno riferimento alla SEZIONE N. 1 riportata nell'elaborato "A.12.a.14 - Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori da realizzare".

AGROVOLTAICO "LA STERPARA"

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico 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

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 - 340.6633113

Elaborato redatto da:
 Arch. Giuseppe Pulizzi
 Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 1016

Spazio riservato agli uffici:

PD	Titolo elaborato: Sezioni trasversali delle opere da realizzare	Codice elaborato: A.12.a.18			
N. progetto: PZ0Mo02	N. commessa: PZ0Mo02	Codice pratica: PZ0Mo02	Protocollo: PZ0Mo02	Scala: 1:200	Formato di stampa: A1
Redatto il: 01/12/2020	Revis. 01 del: 08/01/2021	Revis. 02 del: 11/04/2022	Verificato il: 11/04/2022	Approvato il: 11/04/2022	Nome_file o Identificatore: PZ0Mo02_A12a18_Sezioni_Opere

