



| | | | | | |
|---|--|--|----------------|------------------------------|-----------------------------|
|  REGIONE PUGLIA |  PROVINCIA DI FOGGIA |  COMUNE DI ASCOLI SATRIANO | | | |
| AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE" | | | | | |
| <i>Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltivo per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 45,4779 MW DC e 37,800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"</i> | | | | | |
| PROGETTO DEFINITIVO | | | | | |
| Proponente dell'impianto FV:  ILOS INE Mezzana Grande srl <small>A Company of ILOS New Energy Italy</small> INE MEZZANA GRANDE S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) PEC: inezzanagrandesrl@legalmail.it | Gruppo di progettazione: Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuorzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Silvio Galtieri - valutazione d'impatto acustico | | | | |
| Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:  M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882 800963 - 340 8533113 | Elaborato redatto da: Ing. Giovanni Montanarella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1962 | | | | |
| Spazio riservato agli uffici: | | | | | |
| PD | Titolo elaborato: Pianta e Prospetti Schelder tipo | Codice elaborato PD06_04 | | | |
| N. progetto: FG0AS01 | N. commessa: | Codice pratica: | Protocollo: | Scala: 1:50 | Formato di stampa: A1 |
| Redatto il: 28/04/2021 | Revis. 01 del: 20/09/2021 | Revis. 02 del: | Revis. 03 del: | Verificato il: 23/09/2021 | Approvato il: 23/09/2021 |
| Nome_file o Identificatore: FG0AS01_P007_04 | | | | | |