

0 1 2 km

Sistema di coordinate
UTM-WGS 1984 - fuso33

- Centrale Agrovoltica**
- Moduli Fotovoltaici
 - Viabilità di Impianto
 - Recinzione Perimetrale
- Aree Progetto Sociale e Mitigazione**
- Area Progetto Sociale
 - Aree di Mitigazione
- Connessione**
- Cavidotto MT
 - Cabine di Sezionamento
 - Stazione Terna Esistente
 - Ampliamento stazione TERNA
 - Stazione di Trasformazione Condivisa



REGIONE PUGLIA		PROVINCIA DI FOGGIA		COMUNE DI ASCOLI SATRIANO	
AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"					
<p>Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ad infrastruttura connessa, della potenza elettrica di 45.4779 MW DC e 37.800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricola di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"</p>					
PROGETTO DEFINITIVO					
Proprietario dell'impianto F.V.: ILOS INE Mezzana Grande srl INE MEZZANA GRANDE S.r.l. Via C. D'Amico n. 8, 71016, San Severo (FG) PEC: inemezzanagrande@iogsrl.it		Gruppo di progettazione: Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Palizzi - 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 Cuozzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lenzi - 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 Galteri - valutazione d'impatto acustico			
Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione: M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Amico n. 8, 71016, San Severo (FG) in2energia@gmail.com - in2energia@pec.it +39 0882 600963 - 340 853113		Elaborato redatto da: Ing. Salvatore Di Croce Ordine degli ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733			
Spazio riservato agli uffici:					
PD Titolo elaborato:		Corografia di inquadramento dell'area su Ortofoto		Codice elaborato:	
PD01_04					
N. progetto:	N. commessa:	Codice pratica:	Protocollo:	Scala:	Formato di stampa:
FG0A501				1:25.000	A0
Redatto il:	Revis. 01 del:	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Verificato il:	Approvato il:
28/04/2021	20/09/2021			23/09/2021	23/09/2021
Nome file o identificatore:					
FG0A501_PD01_04					