








**AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte solare e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 25,72472 MW DC e 25,40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel territorio dei Comuni di Ortova (FG) e Stornaro (FG), in località "La Paduletta"

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Proprietà del progetto:**  
**ILOS**  
 INE CERIGNOLA I S.R.L.  
 INE CERIGNOLA I S.r.l.  
 Piazza S. Sebastiano n. 1, 00186, Roma (RM)  
 PEC: inecerignola@spgpa.com

**CHIERICCHI SERGIO**  
 Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 82 s.m.i.

**M2 ENERGIA S.r.l.**  
 Via C. D'Amico n. 6, 71018, San Severo (FG)  
 in2energia@spgpa.com - in2energia@pec.it  
 +39 0882 600963 - 340 853113

**GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO**  
 Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 07.03.2005 n. 82 s.m.i.

**Gruppo di progettazione:**  
 Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini idrologiche e idrauliche  
 Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
 Geom. Donato Lenzi - progettazione generale e rilievi topografici  
 Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica  
 Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e coordinamento gruppo di lavoro  
 Dott. Archeologo Antonio Saponara - studi e indagini archeologiche  
 Dott. Alfonso Tortora - studio d'impatto ambientale e analisi territoriali  
 Dott. Arturo Urzo - studi e progettazione agronomica

**Partner del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:**  
 Elaborato redatto da:  
 dott. for. Alfonso Tortora  
 Ordine Agronomi e Forestali - Provincia di Potenza

Spazio riservato agli uffici:

**SIA**

N. progetto: FG00501  
 Redatto il: 06/05/2024

Titolo elaborato:  
**Intervisibilità Stato di Progetto su CTR**

Codice elaborato:  
**PD01\_290**

Nome file o identificatore:  
 FG00501\_PD01\_290\_intervisibilita\_SdP

Scala:  
 1:20.000

Formato di stampa:  
 A0

**LEGENDA**

- Area di Analisi
- Recinzione Impianto
- Intervisibilità Potenziale Stato di Progetto - SdP**
- Nessuna Intervisibilità
- Aree con Intervisibilità