



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI FOGGIA



COMUNE DI SAN SEVERO

### AGROVOLTAICO "LA MOTTA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 30,7664 MW DC 26,14 MW DC \* e 30,00 MW AC 25,00 MW AC \*, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) e nel Comune di San Severo (FG) in località "La Motta"

\* Revisione n. 1: Modifiche al progetto consistenti nella variazione planimetriche all'area interessata dall'impianto agrovoltaico, ora ricadente in aree idonee di cui al D.lgs. 199/2021 s.m.i., nella riduzione della superficie totale occupata dal sistema agrovoltaico (S tot) e nella riduzione della potenza elettrica.

#### PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:



INE Foggia 1 Srl  
Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)  
PEC: inefoggia1srl@legalmail.it

INE FOGGIA 1 S.r.l.  
Piazza di Sant'Anastasia n. 7, 00186, Roma (RM)  
PEC: inefoggia1srl@legalmail.it

CHIERICONI SERGIO

Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

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 Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale  
Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici  
Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche  
Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche  
Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico  
Ing. Filippo A. Filippetti - 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 600963 - 340 8533113

Elaborato redatto da:

Geom. Donato Lensi  
Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323



Spazio riservato agli uffici:

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO  
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Titolo elaborato:		Codice elaborato	
PD Rilievi planialtimetrici - piano quotato		PD01_06_01	
N. progetto:	Codice identificativo	Codice A.U.:	Protocollo:
FG0Fo02	MASE - ID: 9119	SBRA9C8	
Redatto il:	Revisione:	Nome_file o identificatore:	
26/09/2022	Revisione n. 1 del 27/10/2023	FG0Fo02_PD01_06_01_Rilievi_PianoQuotato	

## LEGENDA

-  curve di livello intermedie
-  curve di livello notevoli

