

- Contorni Comunali
- Aree Non Idonee
- Aree Protette Nazionali-Regionali
 - Riserva Statale
 - Parco Nazionale
 - Parco Naturale Regionale
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
 - Area Naturale Marina Protetta
 - Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S.
 - S.I.C.
 - S.I.C. Posidonieto
 - Z.P.S.
- Zone I.B.A.
- Altre Aree
 - Sistema di naturalità
 - principale
 - secondario
 - Connessioni
 - fluviali-residuali
 - corso d'acqua episodico
 - Aree tampone
 - Nuclei naturali isolati
 - Ulteriori siti
 - Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
 - Area fraposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellaneta
 - Area ricadente nell'agro di Chiesi
- Siti UNESCO
 - ALBEROBELLO
 - ANDRIA
 - MONTE SANT'ANGELO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs.42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
- Aree Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs.42/04)
 - Territori costieri fino a 300 m.
 - Territori contemini ai laghi fino a 300 m.
 - Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
 - Boschi con buffer di 100 m.
 - Zone archeologiche con buffer di 100 m.
 - Tratturi con buffer di 100 m.
- P.A.I. Puglia
 - Pericolosità idraulica
 - MP
 - AP
 - Pericolosità geomorfologica
 - PG2
 - PG3
 - Rischio
 - R3
 - R4
 - Fortore
 - Pericolosità idraulica
 - PI2
 - PI3
 - Rischio idraulico
 - RI1
 - RI2
 - RI3
 - RI4
 - Fascia di riassetto fluviale
 - Bradano
 - Fasce di Pertinenza Fluviale
 - Tempo di ritorno 30 anni
 - Tempo di ritorno 200 anni
 - Tempo di ritorno 500 anni
 - Rischio idrogeologico e pericolosità
 - A3V
 - P
 - R1
 - R2
 - R3
 - R4
 - Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
 - Coni Visuali
 - fino a 4 km
 - Zone interne ai coni (4 Km)
 - fino a 6 km
 - Zone interne ai coni (6 Km)
 - fino a 10 km
 - Zone interne ai coni (10 Km)
 - Interazioni con PIP - I Paduli
 - Grotte con buffer di 100 m.
 - Lame e gravine
 - Versanti




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 * e 30,06 MW AC * e 30,06 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 planimetrica 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.

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

Proponente dell'impianto FV:

ILOS
INE Foggia 1 Srl
A Company of ILO New Energy Ltd

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
M2 ENERGIA S.r.l.
Via G. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.600963 - 340.8531113

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.

Elaborato redatto da:

Ing. Angela Ottavia Cuonzo
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653

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

Spazio riservato agli uffici:

SIA		Titolo elaborato: Tavola Aree e siti non idonei impianto		Codice elaborato SIA_03A_01	
N progetto: FG0Fo02	Codice identificativo MASE - ID: 9119	Codice A.U.: SBRAS08	Protocollo:	Scala: 1:10.000	Formato di stampa: A1
Redatto il: 26/09/2022	Revisione: Revisione n. 1 del 27/10/2023			Nome_file o Identificatore: FG0Fo02_SIA_03A_01_AreeNonIdoneeImpianto	

 IMPIANTO AGROVOLTAICO