

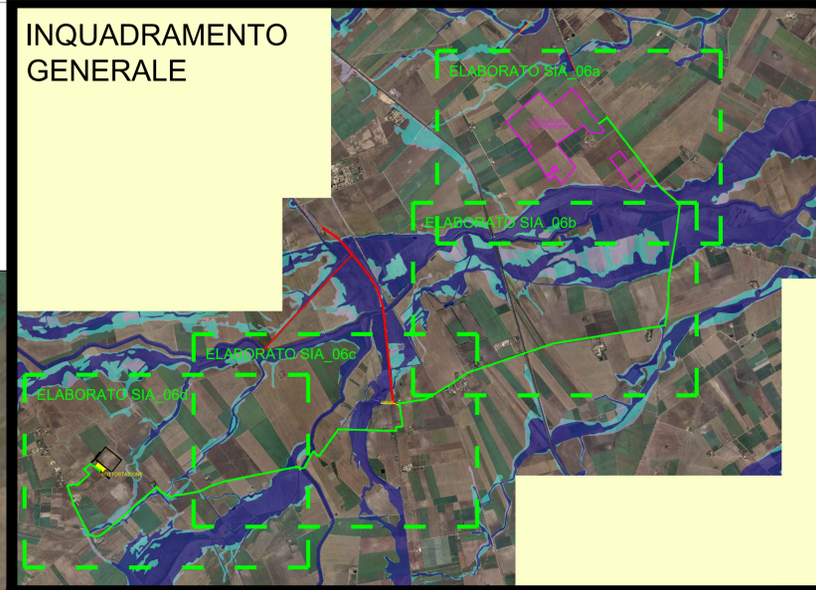
Pericolosità e Rischio

- Peric. Geomorf.**
 ■ media e moderata (PG1) ■ elevata (PG2) ■ elevata (PG3)
- Peric. Idraulica**
 ■ bassa (BP) ■ media (MP) ■ alta (AP)
- Rischio**
 ■ R1 ■ R2 ■ R3 ■ R4

LEGENDA

- LINEA ELETTRICA MT
 - - - AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO

INQUADRAMENTO GENERALE



AREA OGGETTO DI INTERVENTO



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI FOGGIA

AGROVOLTAICO "TORRETTA DI ZEZZA"

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 76,73292 MW DC - 64,565 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) in località "Torretta di Zezza"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Proponente dell'impianto FV:

SOLAR CENTURY FVGC 5 S.r.l.
 Via Caradosso, 9 - 20123- Milano (MI)
 PEC: sc-fvgc5@pec.it



Statkraft

Gruppo di progettazione:

- Ing. Angela Cuonzo - studio di impatto ambientale
- Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
- Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche
- Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
- Geom. Donato Lensi - progettazione generale e rilievi topografici
- Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
- Ing. Angelo Nicoletti - studi d'impatto acustico
- Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, coordinamento gruppo di lavoro
- Ing. Giuseppe Sarcuno - studi d'impatto acustico
- Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:

m2 energia
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:

- 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 vincoli PAI - tav A

Codice elaborato
 SIA_06A

N. progetto: FG0F001	N. commessa:	Codice pratica: US3DJQ7	Protocollo:	Scala: 1:5000	Formato di stampa: A1
Redatto il: 22/02/2021	Revis. 01 del: 04/04/2022	Revis. 02 del:	Revis. 03 del:	Verificato il: -	Approvato il: -
					Nome_file o Identificatore: FG0F001_SIA_06A_VincoliPAI