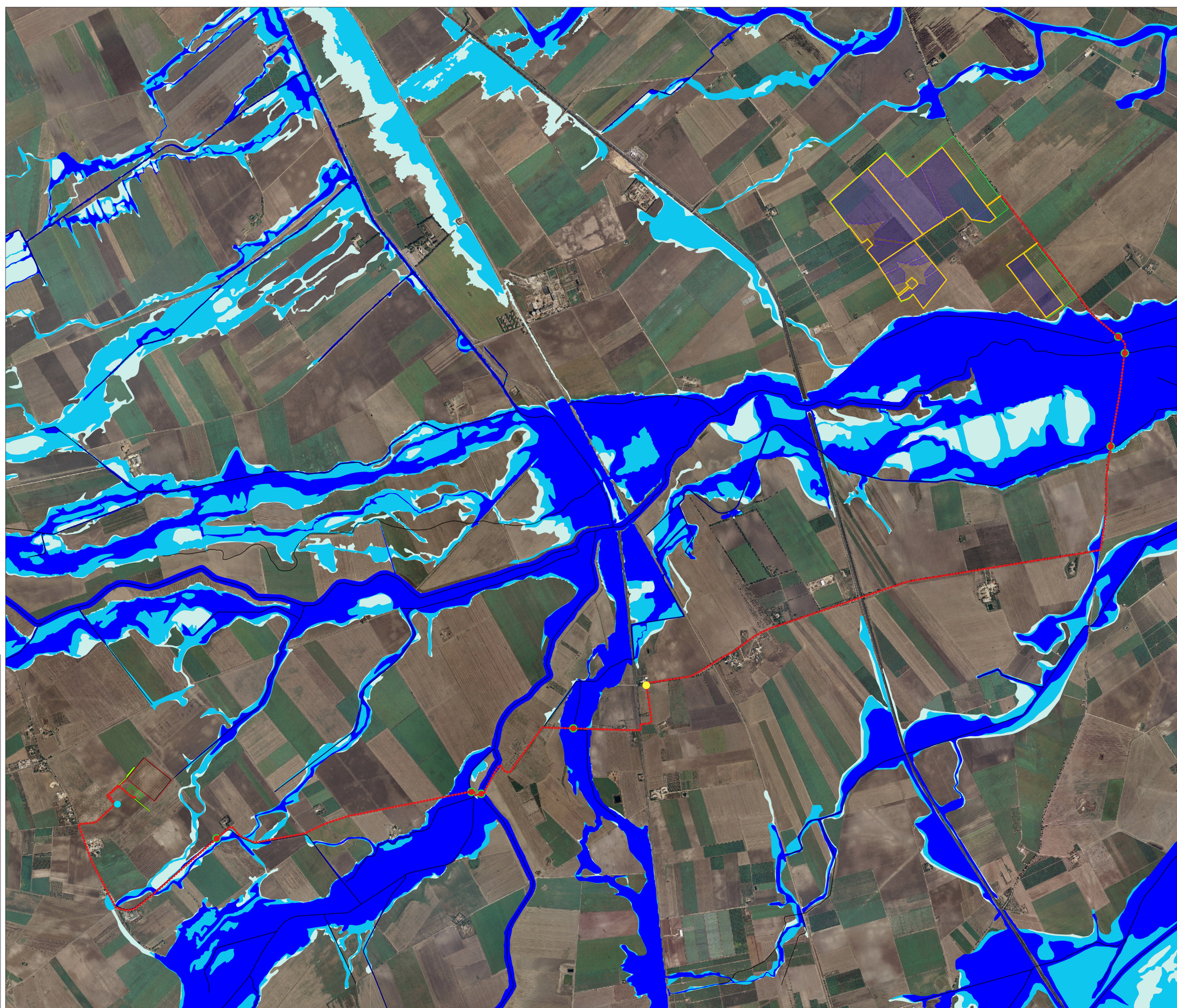


- Legenda**
- Centrale Agrovoltaica
  - Aree di Mitigazione
  - Cavidotto di Vettoramento
  - Posizione Cabina di Sezionamento
  - Posizione Cabina di Consegna
  - Stazione Terna (di futura realizzazione)
  - Reticolo Idrografico (Carta idrogeomorfologica)
  - Intersezioni Cavidotto Reticolo Idrografico

- Legenda PAI Puglia**
- Aree AP (T = 30 anni)
  - Aree MP (T = 200 anni)
  - Aree BP (T = 500 anni)



**AGROVOLTAICO "TORRETTA DI ZEZZA"**

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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"

**PROGETTO DEFINITIVO**

Proprietario dell'impianto FV:  
**SOLAR CENTURY FVGC 5 S.r.l.**  
Via Caraduso, 9 - 20123 - Milano (MI)  
PEC: sc.fvgi@pec.it

Gruppo di progettazione:  
Ing. Angela Cuozzo - studio di impatto ambientale  
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini stratigrafiche e strutturali  
Dot.ssa Archeologa Paola Guozzi - studi e indagini archeologiche  
Dot. Geologo Bakfassarre Franco 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  
Ing. Angelo Nicoletti - studi d'impatto acustico  
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale, coordinamento gruppo di lavoro  
Ing. Giuseppe Saricchio - studi d'impatto acustico  
Dot. Arturo Ursò - studi e progettazione agronomica



Proprietario del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:  
**m2energia**  
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. Salvatore Di Croce  
Oltre agli ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733

<b>PD</b>	Titolo elaborato: <b>Planimetria PAI Puglia</b>		Codice elaborato: <b>PD03_02</b>	
N. progetto: FG0F-d01	N. commessa: US3D/J27	Codice grafico: US3D/J27	Protocollo:	Scala: 1:10.000
Formato di stampa: A0	Redatto il: 22/02/2021	Revis. 01 del: 04/04/2022	Revis. 02 del:	Verificato il:
Approvato il:	Nome_filo o identificatore: FG0F-d01_PD03_02_PlanimetriaPAI			