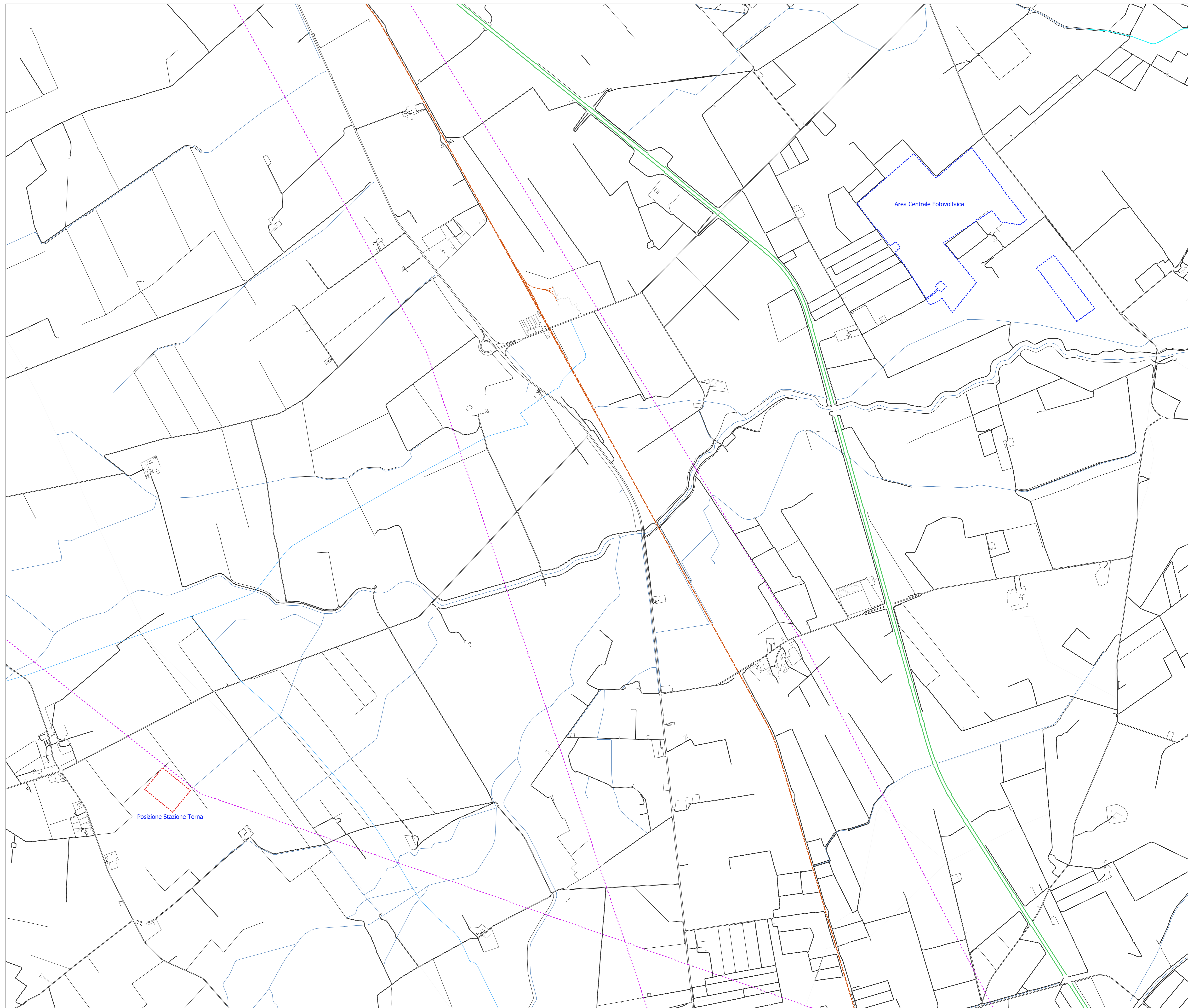


Legenda Carta Tecnica Regionale

- acquadotto in superficie
- acquadotto interrato
- acquadotto sopraelevato
- autostrada
- banchina
- binario scart. ordinario
- DIAGONALI traliccio
- fiume non rappr. Sotterraneo
- fiume non rappresentabile
- fiume non rappresentabile in sott.
- fiume rappresentabile
- fiume rappresentabile in penup
- gasdotto interrato
- linea elettrica aerea nuda
- muro a secco
- muro in calce
- muro sostegno
- strada asf.
- strada asf. con muro
- strada asf. con muro di sostegno
- Strada non asf. non rappr. su ponticello
- strada non asf. non rappres.
- strada non asf. rapp. muro
- strada non asf. rappresentabile
- tratto autostradale in penup
- tratto strada asfaltata in penup
- tratto strada non asfaltata in penup



**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 agricola di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Foggia (FG) in località "Torretta di Zezza"

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

Gruppo di progettazione:  
Ing. Angela Cuozzo - 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 Saracino - studi d'impatto acustico  
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica



Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:  
**M2 ENERGIA S.r.l.**  
Via C. D'Ambrasio n. 6 71016, San Severo (FG)  
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it  
+39 0882 650963 - 340 8531113

Elaborato redatto da:  
Ing. Salvatore Di Croce  
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733

Spazio riservato agli uffici:

PD 7foib elaborato: Planimetria stato di fatto su CTR Codice elaborato: PD01\_11

N. progetto: FG01/001	N. commessa: US3DJG7	Codice pratica: US3DJG7	Protocollo: US3DJG7	Scala: 1:10.000	Formato di stampa: A0
Revisione II: 22/02/2021	Revisione I: 04/04/2022	Revisione II del:04/04/2022	Verificato II: F001/01_11_Statista@CTR	Approvato II: F001/01_11_Statista@CTR	Nome file o identificazione: F001/01_11_Statista@CTR