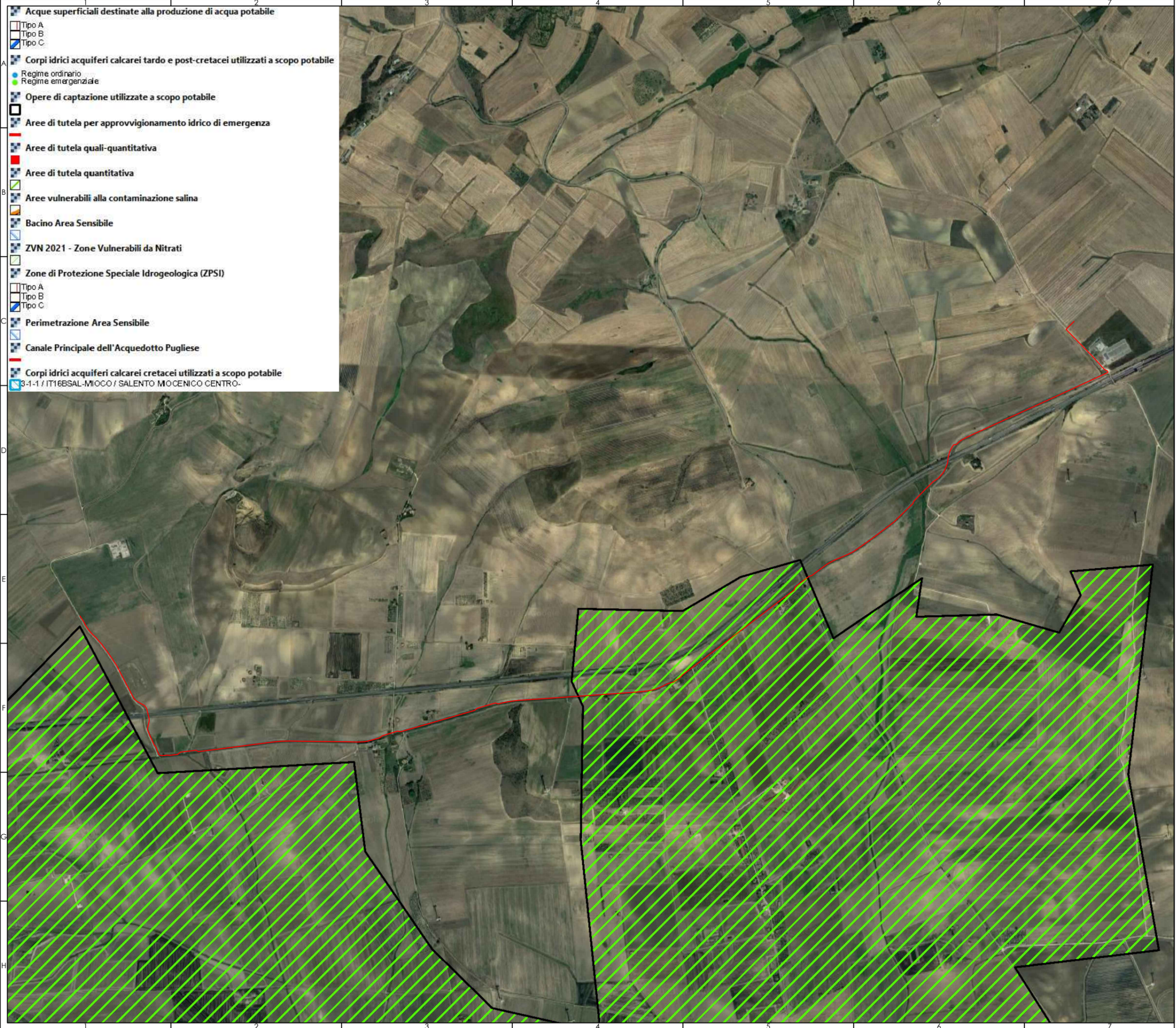


- Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile
 - Tipo A
 - Tipo B
 - Tipo C
- Corpi idrici acquiferi calcarei tardo e post-cretacei utilizzati a scopo potabile
 - Regime ordinario
 - Regime emergenziale
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
- Aree di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza
- Aree di tutela quali-quantitativa
- Aree di tutela quantitativa
- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Bacino Area Sensibile
- ZVN 2021 - Zone Vulnerabili da Nitrati
- Zone di Protezione Speciale Idrogeologica (ZPSI)
 - Tipo A
 - Tipo B
 - Tipo C
- Perimetrazione Area Sensibile
- Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
- Corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile
 - 3-1-1 / IT16BSAL-MIOCO / SALENTO MOCENICO CENTRO-



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA FOGGIA
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

ITER Valutazione di Impatto Ambientale
artt.23 - 24 - 25 D.Lgs. 152/2005)
Commissione Tecnica PNRR - PNIEC
(artt.17 D.Lgs. 77/2021)

PROPONENTE
GRIFONI PV srl
Arezzo, Via Don Luigi Sturzo 14 P.IVA 02446730513

OGGETTO
Grifoni PV [FG02] 22.855,68kWp
Progetto per la costruzione ed esercizio di un Impianto Agrivoltaico e relative Opere di Connessione alla rete AT di Terna

ELABORATO
INQUADRAMENTO OPERE DI RETE PTA

PROGETTAZIONE
SOLARYS I.S.srl
Via Don Luigi Sturzo 14 -Arezzo-52100



PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
Arch.Mariangela Pugliese
Ordine degli Architetti della Provincia di Venezia
Sezione A n.5124



PROGETTAZIONE SPECIALISTICA
BMGDUE S.r.l.
via Cancellotto, N.3 - 70125 - Bari (BA)



PROGETTAZIONE ELETTRICA
Ing.Marco Gennaro Balzano
Ordine degli Ingegneri della Provincia di BARI
Sezione A n. 9341



Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	22/12/2023	PROGETTO DEFINITIVO	CL	MBG	MBG

PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Arch.Mariangela Pugliese
Ordine degli Architetti della Provincia di Venezia
Sezione A n.5124

PROGETTISTA ELETTRICO: Ing.Marco Gennaro Balzano
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Sezione A n.9341