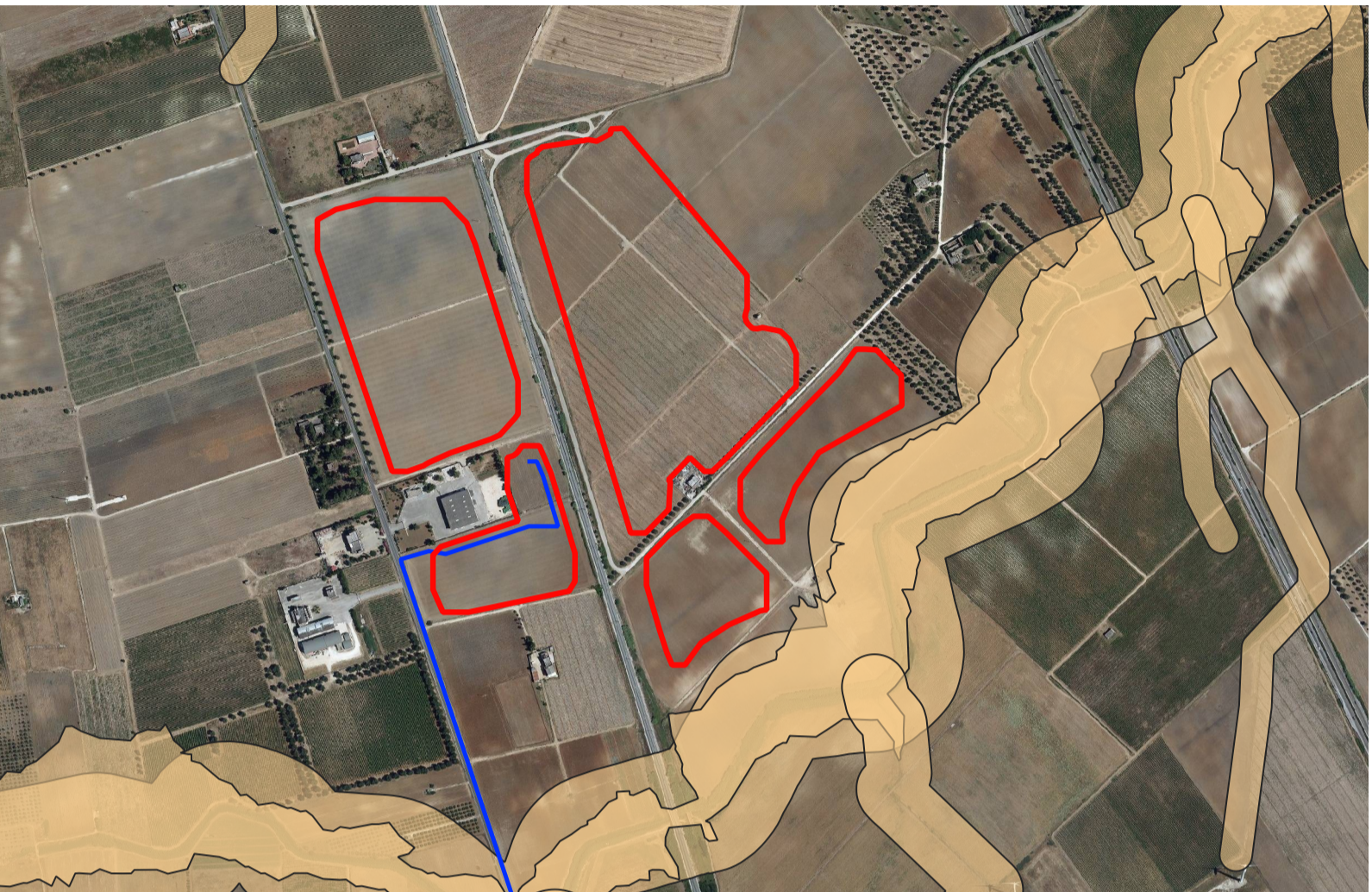


LEGENDA

- Perimetro Parco FV
- Cavidotto
- Nuovo ampliamento Stazione TERNA

PIANO DI GESTIONE ALLUVIONI

Area a potenziale rischio alluvione (P.G.R.A.) II CICLO



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI BRINDISI



COMUNE DI BRINDISI

OGGETTO:
 “Progetto di un impianto agrivoltaico denominato “CSPV BRINDISI”, di potenza pari a 17,8 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR)”

ELABORATO:
 Carta della pericolosità idraulica (P.G.R.A.)



PROPRONTE:
AEI SOLAR PROJECT VI SRL
 P.I. 16805281009
 AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 16805281009

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCMN73D56H703E
EGM PROJECT.
 Geol. Raffaele Nardone
 Iscr. n. 243
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NRDRL71H04A509H
EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	E.12	D			E:\C\proj\puglia\puglia_PGR	1:15000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			

SCALA 1:15000