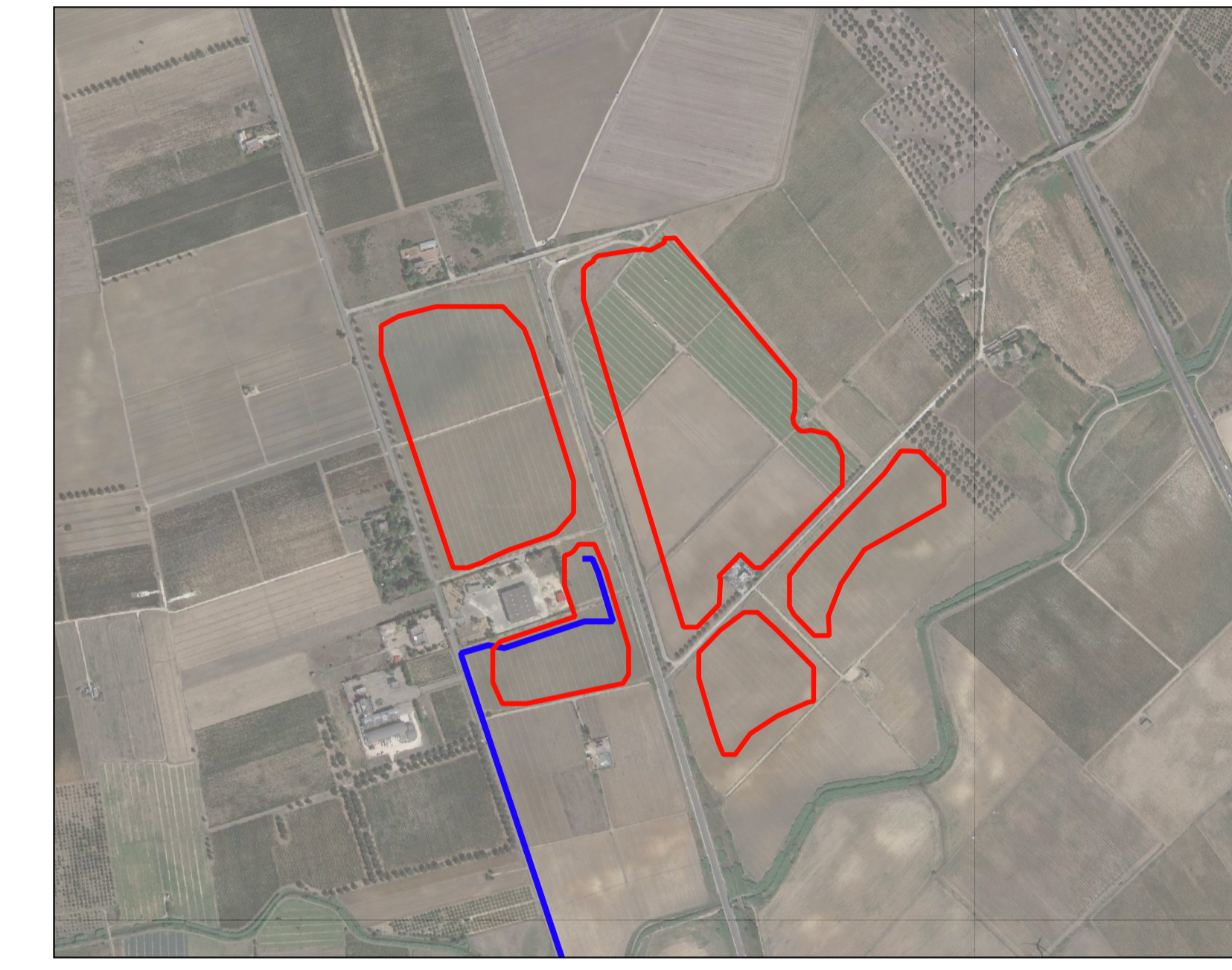




LEGENDA

- Progetto
- Cavidotto
 - Nuovo ampliamento Stazione TERNA
 - perimetro parco

- VINCOLI AMBIENTALI
- IBA (36000 m dal perimetro parco)



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:
Aree Protette (IBA)



<p>PROPONENTE:</p>  <p>AEI SOLAR PROJECT VI SRL P.I. 16805281009</p> <p>AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L. VIA VINCENZO BELLINI, 22 00198 - ROMA (RM) P.IVA 16805281009</p>	<p>PROGETTAZIONE:</p>  <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. NR7CMN73D56H703E</p>  <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71M044509A</p>  <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100 - POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>
--	---

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	E.05	D			E.05Aree_Protette_IBA	1:75000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			

SCALA 1:75000