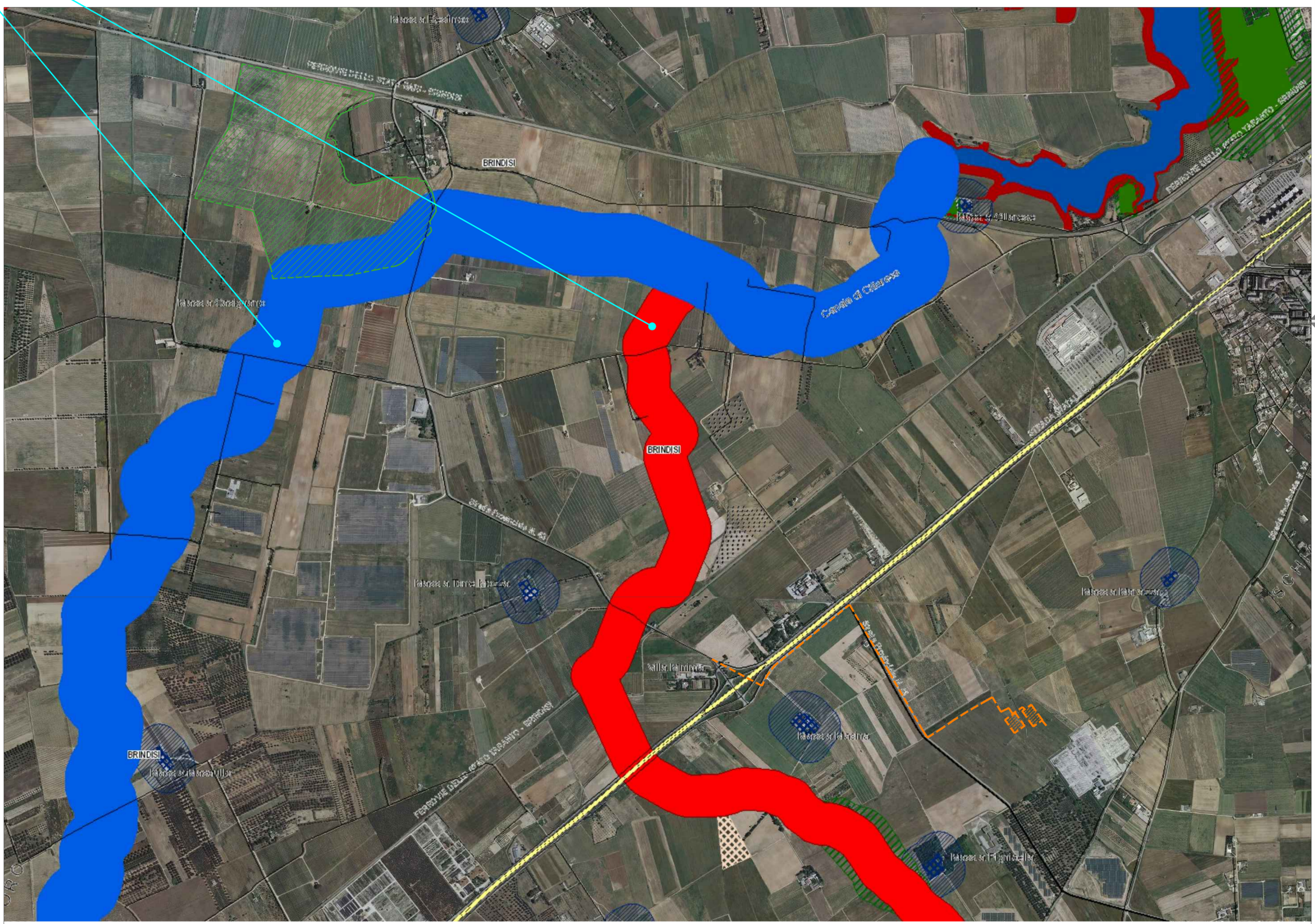
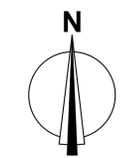


**LEGENDA - PPTR**

- PPTR
- Stato Pianificazioni e PPTR
- Art. 142\_Co2\_Aree Escluse
- PPTR aggiornato fino alla DGR 1543/2019
- 5 Ambienti Paesaggistici
- 6.1.1 Componenti Geomorfologiche
- Ulteriori contesti paesaggistici
- 6.1.2 Componenti Idrologiche
- Beni paesaggistici
- Territori costieri
- Aree contermini ai laghi
- Fiumi e torrenti, acque pubbliche
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Sorgenti
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Vincolo idrogeologico
- 6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali
- Beni paesaggistici
- Boschi
- Zone umide Ramsar
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Aree di rispetto dei boschi
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- 6.2.2 Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici
- Beni Paesaggistici
- Parchi e riserve
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Siti di rilevanza naturalistica
- Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative
- Beni paesaggistici
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Zone gravate da usi civici validate
- Zone gravate da usi civici
- Zone di interesse archeologico
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Testimonianza della stratificazione insediativa
- a - siti interessati da beni storico culturali
- b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
- c - aree a rischio archeologico
- Aree di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative
- Rete tratturi
- Siti storico culturali
- Zone interesse archeologico
- Citta consolidata
- Paesaggi rurali
- 6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Luoghi panoramici
- Luoghi panoramici (poligoni)
- Strade a valenza paesaggistica
- Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
- Strade panoramiche
- Cctri visuali

**LEGENDA**

- AREE INTERESSATE DAL PARCO AGRIVOLTAICO
- INTERCONNESSIONI ELETTRICHE INTERRATE E OPERE DI CONNESSIONE
- STAZIONE ELETTRICA UTENTE
- AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE DELLA RTN 380/ 150 kV DI BRINDISI



**REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI BRINDISI  
COMUNE DI BRINDISI**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN  
PARCO AGRIVOLTAICO  
E OPERE CONNESSE  
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)**

<b>IL COMMITTENTE</b> ACEA SOLAR S.r.l. Piazzale Ostiense n.2 00154 Roma (RM)		<b>IDENTIFICATIVI CATASTALI</b> CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI IMPIANTO FOTOVOLTAICO: Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168
<b>ENGINEERING:</b>		<b>OPERE CONNESSIONE:</b> VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE

<b>IL PROGETTISTA</b>	REV. 5	
	REV. 4	
	REV. 3	
	REV. 2	
	REV. 1	
EMIS. Gen/2023	Protocollo Autorizzativo	
REV. DATA	DESCRIZIONE	

COMMESSA: BR-AGRIAIA	FILE: BR_AS_AU04_Inquadramento Intervento su PPTR.dwg	<b>DESCRIZIONE</b> <b>INQUADRAMENTO INTERVENTO SU PPTR</b>
SCALA: 1:10.000	FORMATO: A1	
AU04	Foglio 1 di 1	