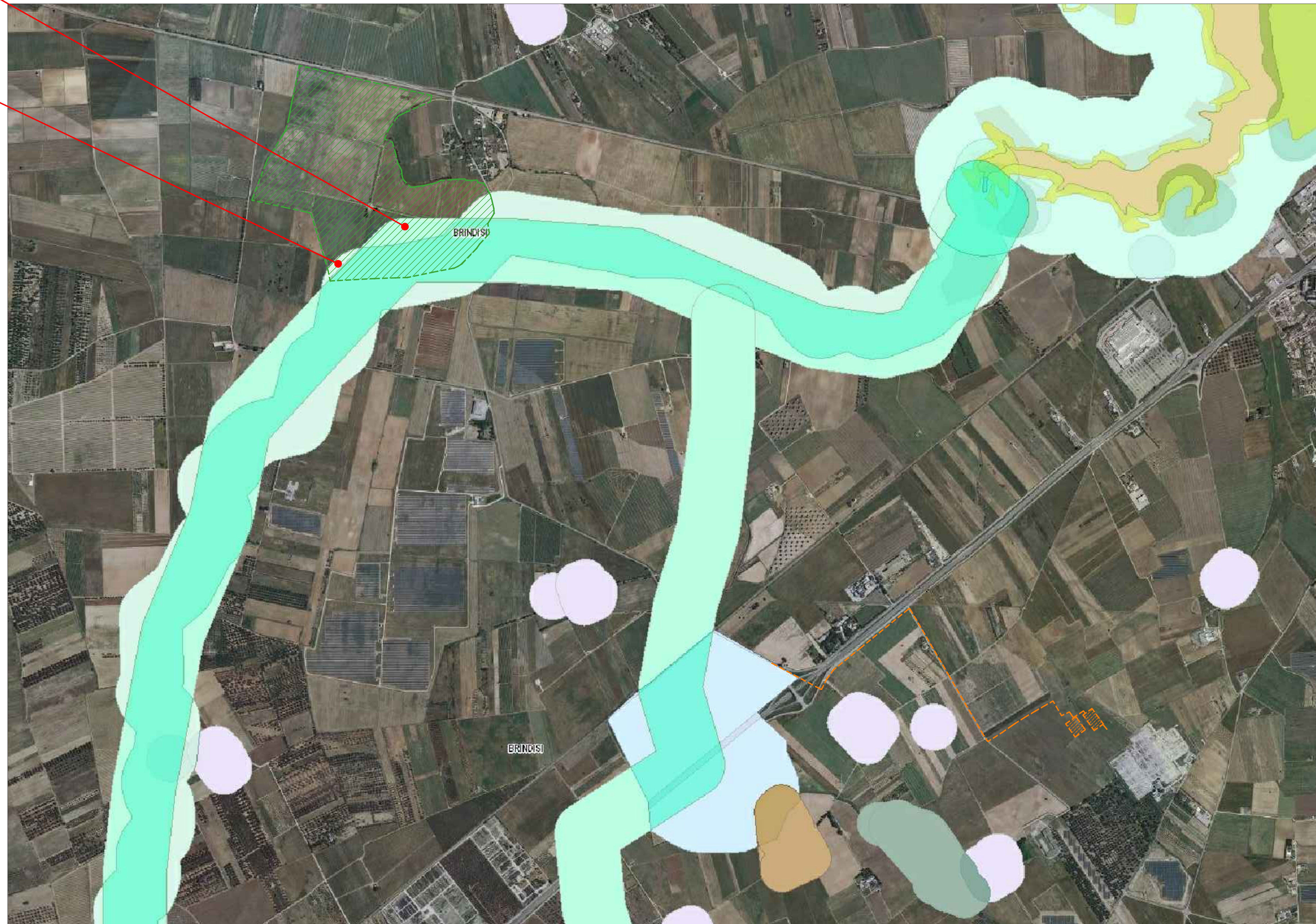
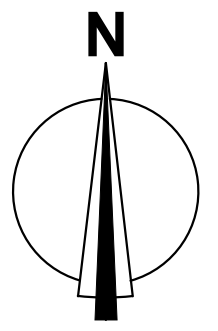


LEGENDA - DGR 2122

- Impianti FER DGR 2122
- Aree Non idonee
- Aree Protette Nazionali-Regionali
- Zone Ramsar
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S.
- Zone I.B.A.
- Altre Aree
- Sistema di naturalità
- Connessioni
- Aree tampone
- Nuclei naturali isolati
- Ulteriori siti
- Siti UNESCO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04)
- Aree Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs 42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.
- Tratturi con buffer di 100 m.
- P.A.I.
- Puglia
- Fortore
- Bradano
- P.U.T.T./p.
- Ate A
- Ate B
- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
- Coni Visuali
- fino a 4 km
- fino a 6 km
- fino a 10 km
- Interazioni con P/P - I Paduli
- Grotte con buffer di 100 m.
- Lame e gravine
- Versanti

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)**

IL COMMITTENTE ACEA SOLAR S.r.l. Piazzale Ostiense n.2 00154 Roma (RM)		IDENTIFICATIVI CATASTALI CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI IMPIANTO FOTOVOLTAICO: Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168	
ENGINEERING: 		OPERE CONNESSIONE: VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE	
IL PROGETTISTA 		REV. 5 REV. 4 REV. 3 REV. 2 REV. 1	Protocollo Autorizzativo DESCRIZIONE
COMMESSA: BR-AGRIAlA FILE: BR_AS_AU05_Inquadramento Intervento su DGR 2122.dwg			
SCALA 1:10.000	FORMATO A1	DESCRIZIONE INQUADRAMENTO INTERVENTO SU CARTOGRAFIA DGR 2122	
AU05	Foglio 1 di 1		