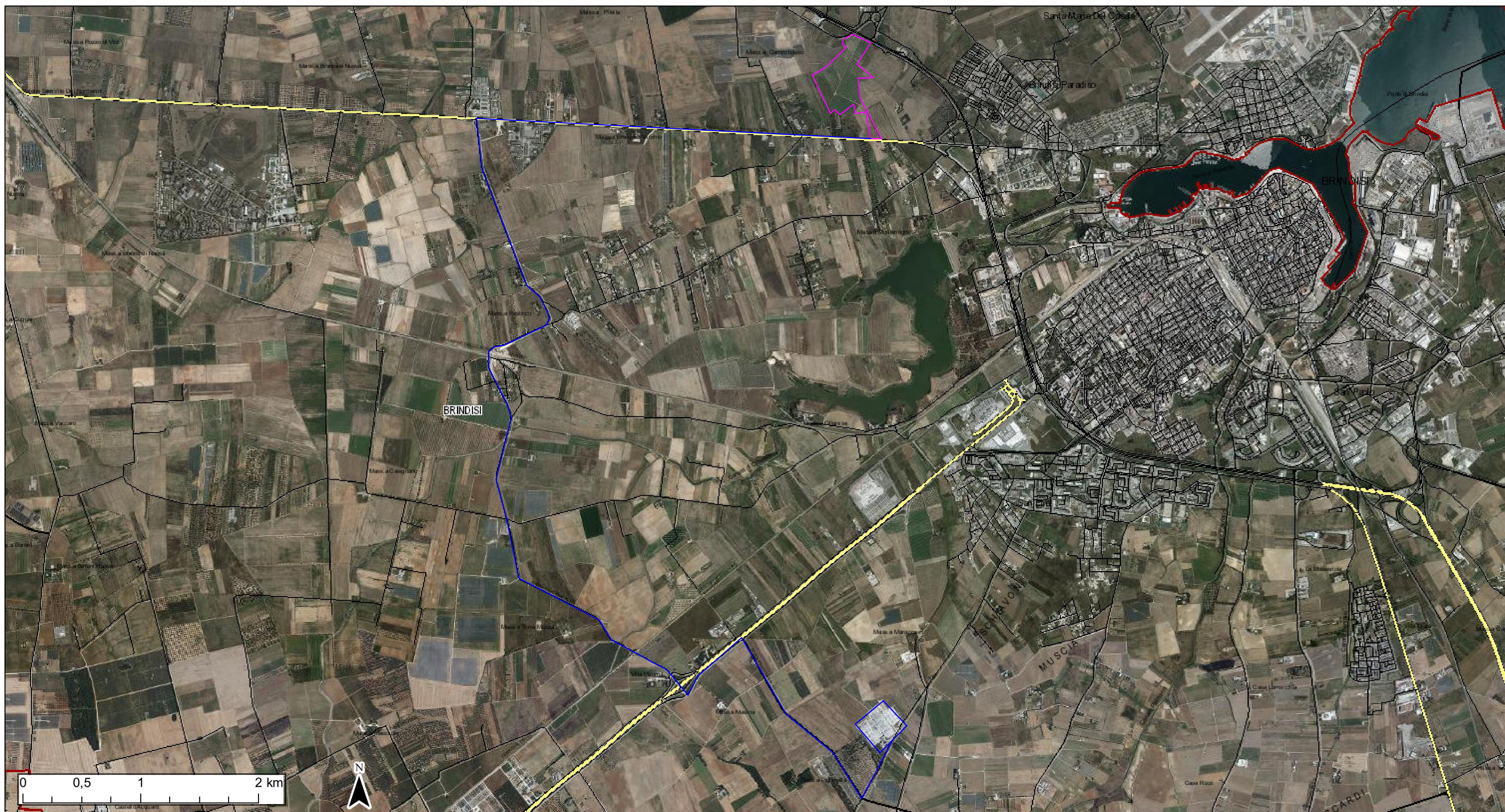


# PPTR Approvato

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia -- 21/07/2022



- |                  |   |   |
|------------------|---|---|
| Confini Comunali | A   | ZPS_ZSC   |
| Aeroporti        | Aree e riserve naturali marine              | ZPS MARE  |
| Locali           | Parchi nazionali e riserve naturali statali | ZSC MARE  |
| E                | Parchi e riserve naturali regionali         | ZPS_ZSC MARE  |
| SP               | ZPS   | Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali |
| SS               | ZSC   | inquadramento   |
|                  |   | tracciato connessione                                 |

Ortofoto: riprese AGEA 2019



REGIONE PUGLIA



CITTA' DI BRINDISI

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN AC PARI A 10,475 MW E POTENZA DI PICCO PARI A 12,373 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "ZECCA" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI

progettato e sviluppato da



Via Gen. Giacinto Antonelli  
n.3  
70043  
Monopoli (BA)



Ing. Emanuele Verdoscia  
Via Villafranca n.42  
73041  
Carmiano (LE)

DATI CATASTALI: Foglio 25, part.lla 295 - 276 - 102 - 103 - 104 - 129 - 150 - 170 - 171 - 172 - 280  
Foglio 27, part.lla 1 - 33 - 34 - 45 - 64 - 74 - 75 - 76 - 319 - 320 - 321 - 322



**Elaborato**

PPTR VIGENTE AREE PROTETTE E SITI NATURALISTICI

**Tecnico**

Ing. Emanuele Verdoscia