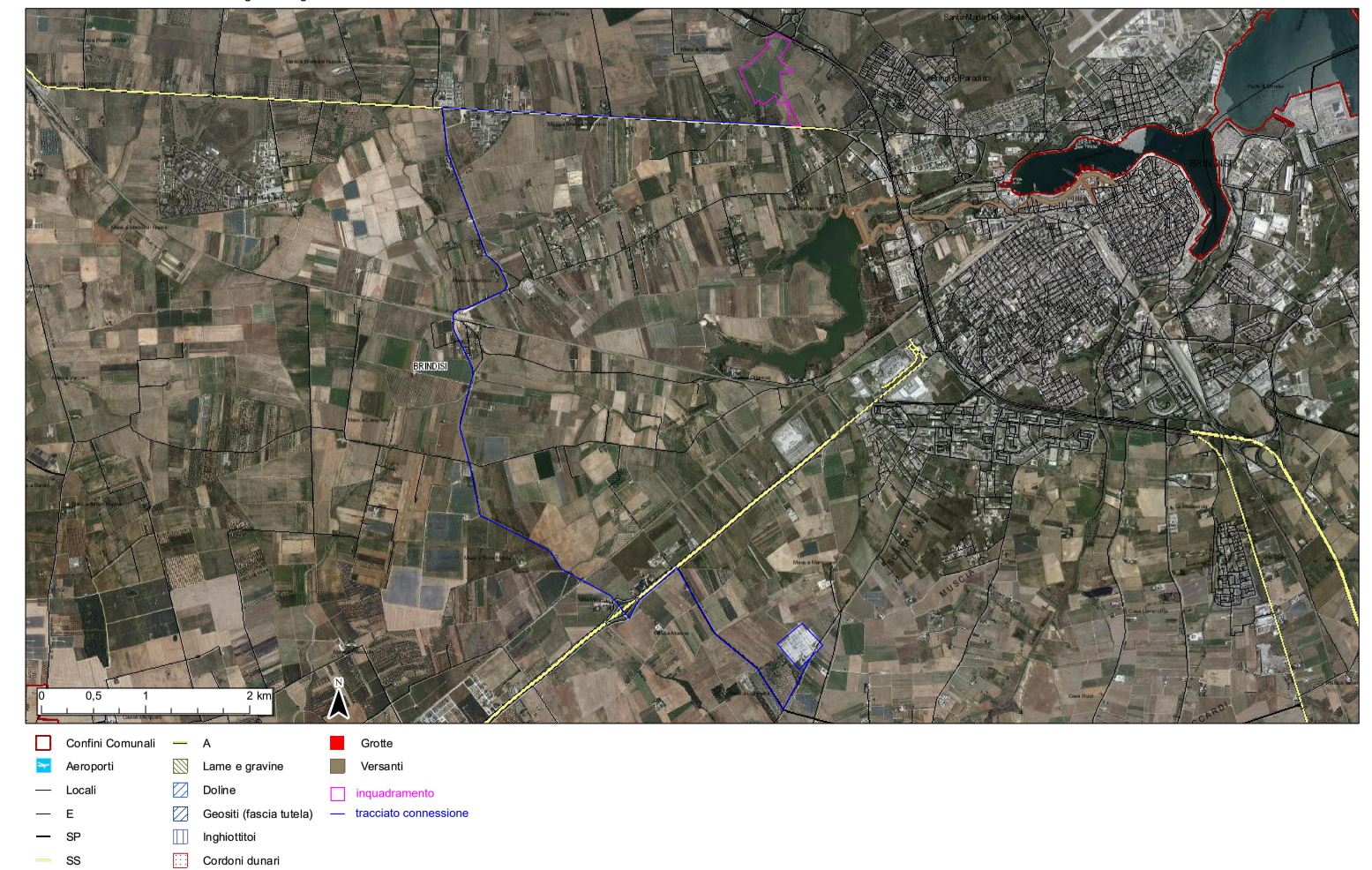
PPTR Approvato

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



Ortofoto: riprese AGEA 2019





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

DATI CATASTALI: Foglio 25, part.lle 295 – 276 – 102 – 103 – 104 – 129 – 150 – 170 – 171 – 172 – 280

progettato e sviluppato da

Foglio 27, part.lle 1 – 33 – 34 – 45 – 64 – 74 – 75 – 76 – 319 – 320

-321 - 322

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

SCS INNOVATIONS



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



Elaborato	Tecnico
PPTR VIGENTE COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE	Ing. Emanuele Verdoscia