



**Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comune di Brindisi**

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE



OGGETTO:

**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO- FOTOVOLTAICO
DELLA POTENZA DI 26,000 MW IN AC E 29,328 MW IN DC
E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA:

Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006

IL COMMITTENTE
ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L.
VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA)
P.IVA 06829690822

timbro e firma
ENERGIE GREEN PUGLIA SRL
Via XX Settembre 69 - 90141 Palermo
P.IVA 06829690822

IL PROGETTISTA
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

Collaboratori:
Ing. Lo Bello Alessia
Ing. Torrissi Roberta
Ing. Messina Valeria
Ing. Bazan Flavia
Ing. Cavarretta Maria Vincenza
Ing. Conoscenti Rosalia
Ing. Lala Rosa Maria
Ing. Lo Re Monica
Ing. Mazzeo Melania
Ing. Pintaldi Giulia
Ing. Scacciaferro Anna

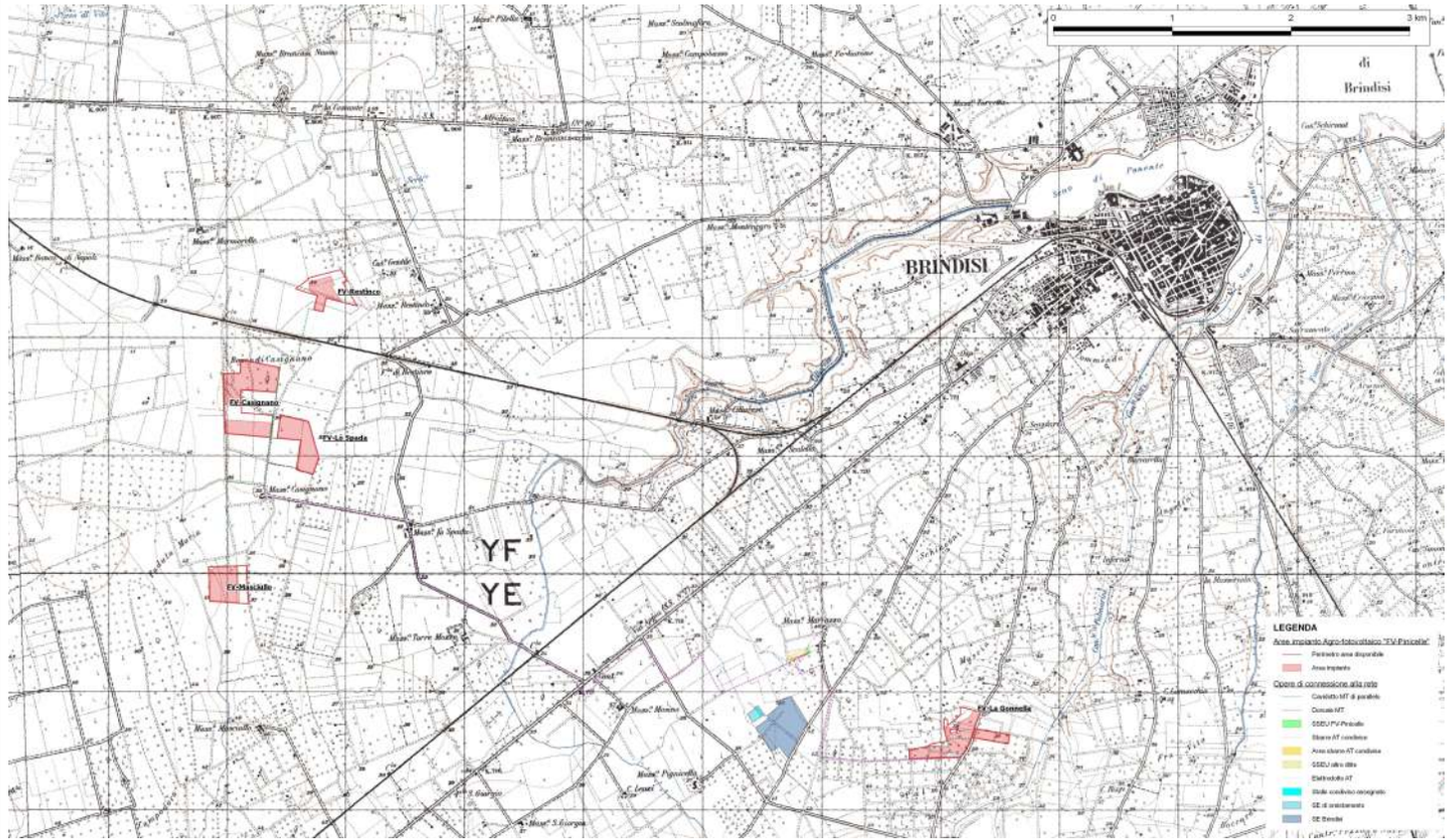


timbro e firma

COD. ELAB: T24.3	ELABORATO: MONOGRAFIE - RENDER STATO DI PROGETTO	SCALA:
REVISIONE: REV.02	CODICE DI RINTRACCIABILITA': 201900072	DATA: 20/05/2022

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

- FV PINICELE - INQUADRAMENTO GENERALE



FOTOINSERIMENTO DALL'ALTO E RENDER STATO DI PROGETTO

ANTE OPERAM

POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO DALL'ALTO E RENDER STATO DI PROGETTO

ANTE OPERAM

POST OPERAM

