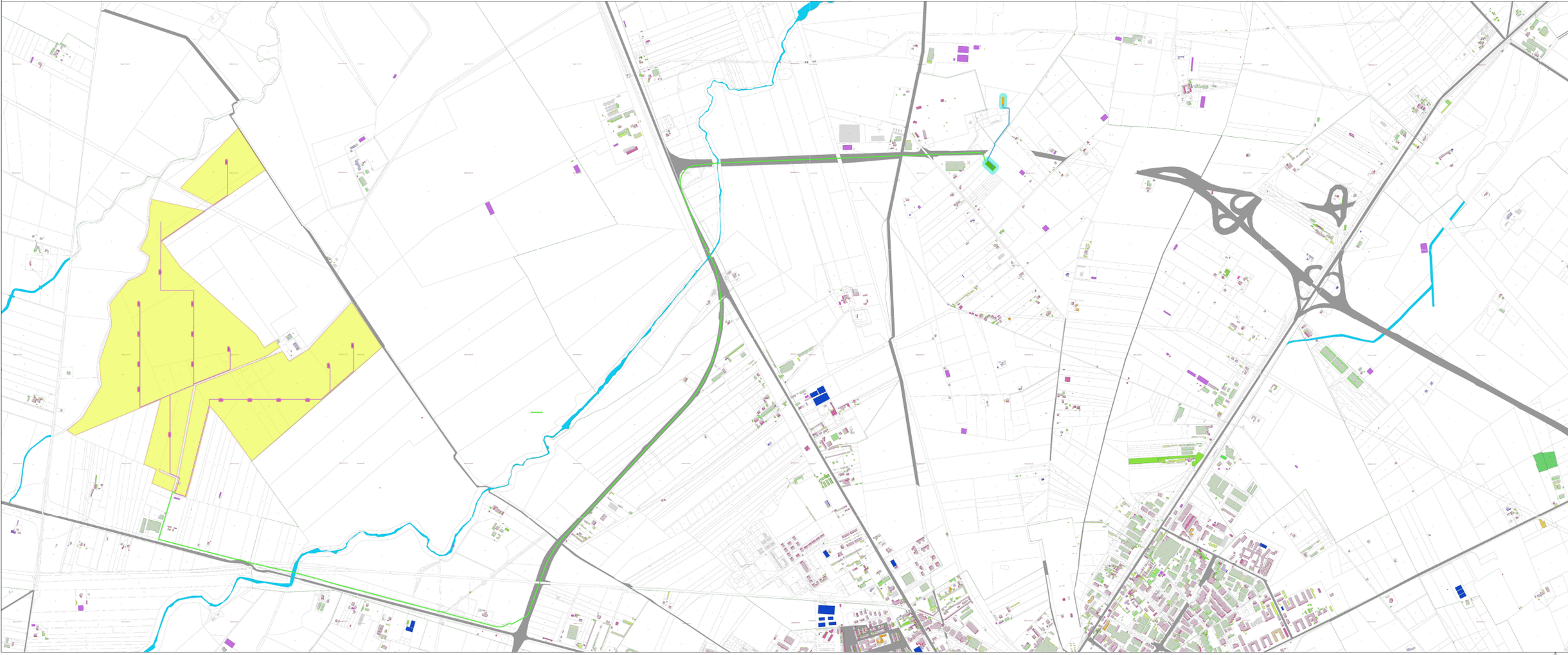


- LEGENDA**
- Zone di permanenza > 4 ore
 - Baracca
 - campanile
 - Campo sportivo
 - Campo sportivo coperto
 - Capannone
 - capannone agricolo
 - Chiesa
 - discarica
 - Edificio civile
 - Edificio diraccato
 - edificio in costruzione
 - Monumento
 - Piscina
 - Serra
 - Tettoia
 - Tribuna campo sportivo
 - Trullo
 - Visco
 - FOGGIA4_Opere_Power Station
 - Fasce di rispetto
 - CABINA MT/AT Fascia di Rispetto =21m
 - Cavidotto AT Fascia di Rispetto =6m
 - Cavidotto MT Fascia di Rispetto =6m
 - Cavidotto MT Fascia di Rispetto =4m
 - PS Fascia di Rispetto =9m
 - FOGGIA4_Opere_Connesse_Lineari
 - Cavidotto Interrato di Alta Tensione
 - FOGGIA4_Opere_Connesse_Areali
 - Sezione di Trasformazione MT/AT
 - Stallo AT
 - FOGGIA4_Area_Progetto
 - Ortofoto 2019 (fonte: AGEA)



0	Emisione per Integrazione Prov. MTE 27/141 23-03-2002	MB	QC	FB	05/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietario: **tep** renewable energies
 TEP RENEVABLES (FOGGIA 4 PV) S.R.L.
 Corso Vercesi, 27 - 20144 Milano
 P.IVA e C.F. 11262920967 - REA MI - 2590473

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RITN
 POTENZA NOMINALE 20 MWp
 Comune di Foggia PG

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

Titolo: COROGRAFIA DELL'AREA CON DPA ELETTRODOTTI

Rev: A89.IT.19.PG.-FOGGIA4-PI-T06-Rev0_Corografia dell'area con DPA elettrodotti

Scale: 10.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL PROPRIETARIO