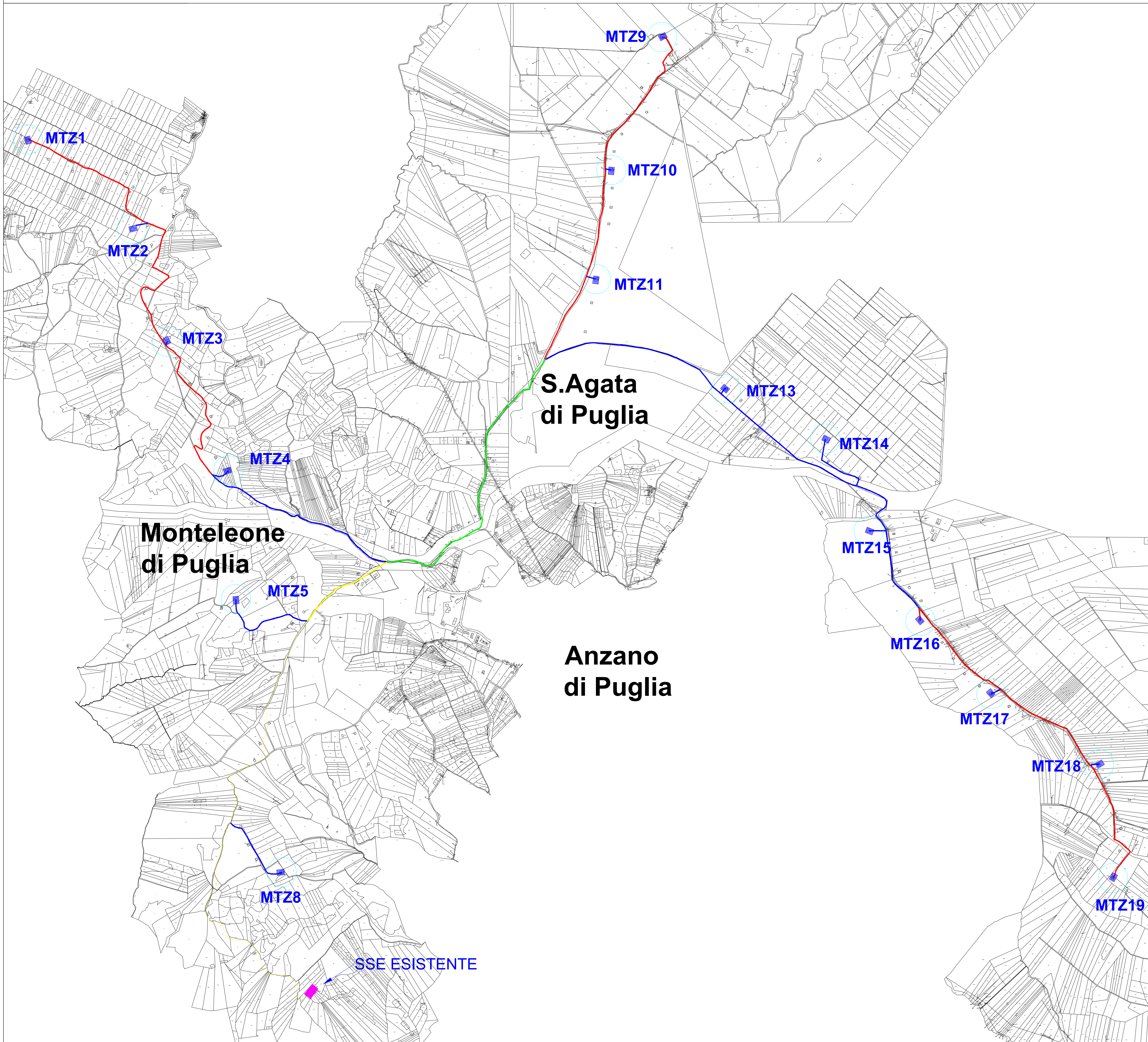
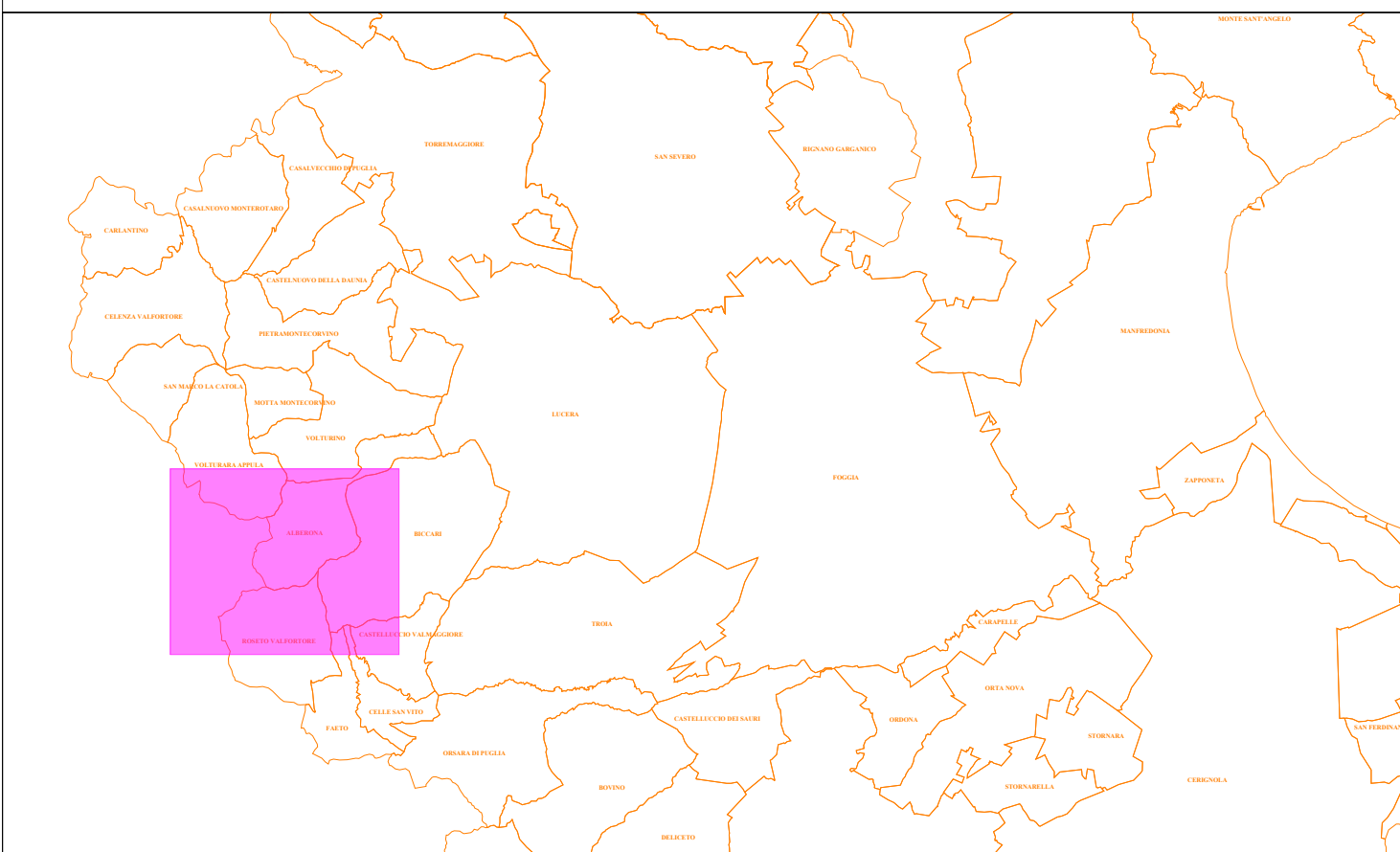


Inquadramento impianto di progetto su catastale - scala 1:10.000



corografia - scala 1:500.000



LEGENDA

- WTG di progetto General Electric GE158 6.1MW
- Elettrodotto interrato con 1 terne di cavi ARE4H5RX
- Elettrodotto interrato con 2 terne di cavi ARE4H5RX
- Elettrodotto interrato con 3 terne di cavi ARE4H5RX
- Elettrodotto interrato con 4 terne di cavi ARE4H5RX
- Elettrodotto interrato con 5 terne di cavi ARE4H5RX
- Limiti comunali

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

Comuni di : Anzano di Puglia Monteleone di Puglia Sant'Agata di Puglia

IVPC
 IVPC S.r.l.
 Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
 Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
 Indirizzo email: ivpc@ivpc.com

I.V.P.C. S.r.l.
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
 80121 Napoli
 P.IVA: 01895480646

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO ESISTENTE NEI COMUNI DI ANZANO DI PUGLIA, MONTELEONE DI PUGLIA E SANT'AGATA DI PUGLIA

TITOLO ELABORATO :
INQUADRAMENTO IMPIANTO DI PROGETTO SU CATASTALE

OGGETTO
 DATA : Marzo 2024 N°/CODICE ELABORATO : **TAV_14**
 SCALA : 1:10.000
 Tipologia : D (disegno) Formato : A1 Lingua : ITALIANO

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via Tiberio Solis n.128 171016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studioimezzina.net | web: www.studioimezzina.net

NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83694
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

Dott. Nazario Di Lella
 Tel./Fax 0882.991704 | cell. 328.3250902
 E-Mail: geol.dilella@gmail.com

STM
 Ing. Tommaso Monaco
 Tel. 0885.428850 | Fax 0885.090485
 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Tel. 328.5615292
 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it

STUDIO FALCONE
 Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0884.534378 | Fax 0884.534378
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

Dott. Agr. Pasquale Fausto Milano
 Tel. 3478880757
 E-Mail: mipaf@gmail.com

02	Marzo 2024	Revisione progettuale per ottimizzazione layout	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
01	Luglio 2023	Riemissione progetto definitivo a seguito integrazione del Mase	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
00	Settembre 2022	Emissione progetto definitivo	Studio Mezzina	IVPC s.r.l.
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.