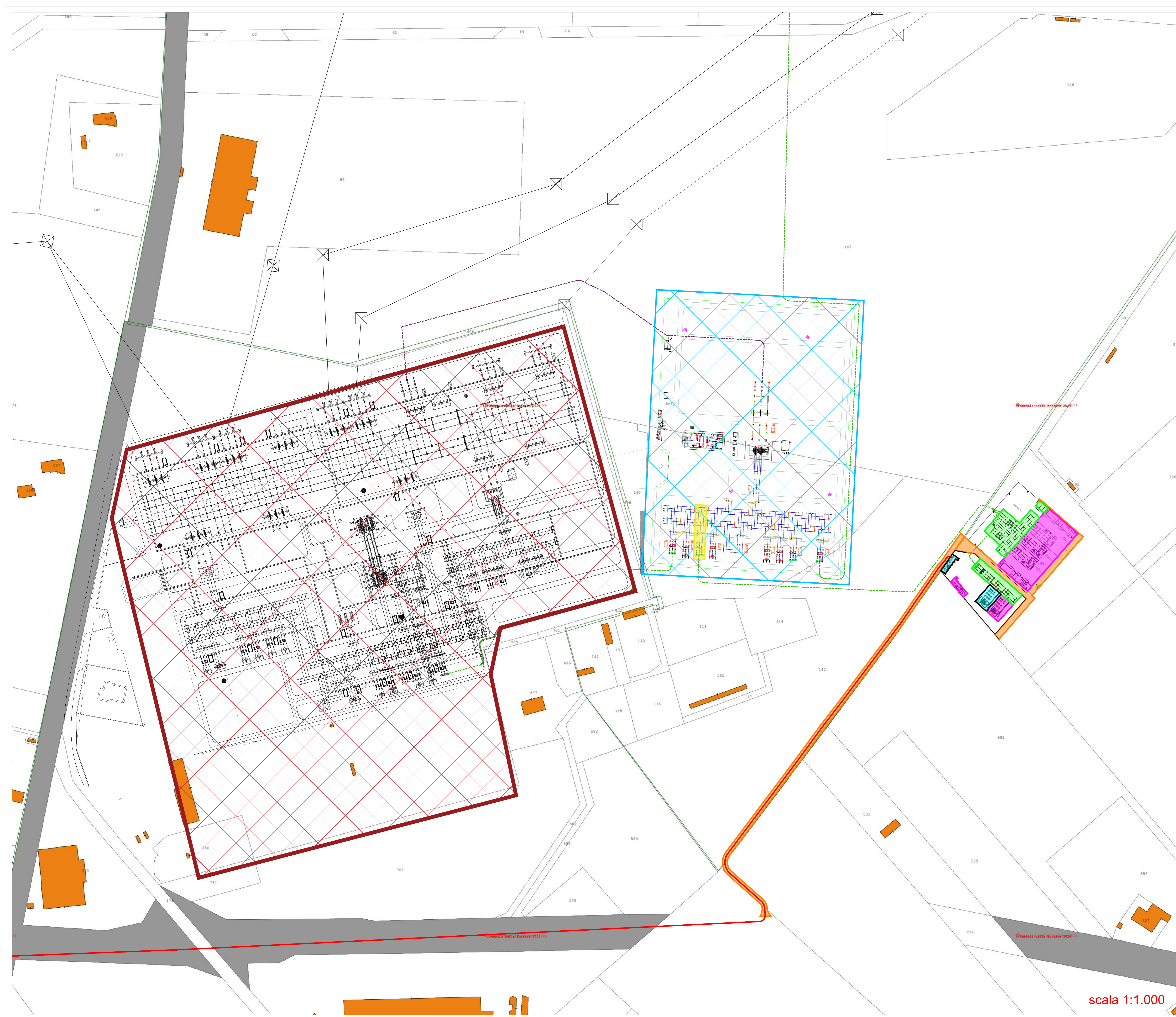


LEGENDA

-  SE RTN 380/150 kV di FOGGIA (Terna S.p.A)
-  Futura SE RTN 380/150 kV Satellite (Terna S.p.A)
-  Stallo utente di trasformazione AT/MT 150/30 kV
-  Sistema di sbarre AT e stallo di partenza - linea per connessione alla SE RTN
-  Aree destinate alla sezione di trasformazione AT/MT/BT di altre iniziative
-  Cavo interrato AT 380 kV
-  Cavo interrato AT 150 kV
-  Cavo interrato MT 30 kV
-  Viabilità
-  Stallo RTN 150 kV



scala 1:1.000

Terna <small>Driving Energy</small> TERNA S.p.a Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma					
UBICAZIONE SERVIZIO:	FOGGIA (FG) e TROIA (FG)	CODICE PRODOTTORE 201901423			
LOCALITÀ:	DON MURIALAO	TENSIONE 150 kV			
DESCRIZIONE OPERE DI COLLEGAMENTO: OPERE DI COLLEGAMENTO RICADENTI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) e TROIA (FG) RELATIVE A UN IMPIANTO FV DALLA POTENZA IN IMMISSIONE DI 34100 kW DA UBICARSI NEGLI STESSI COMUNI					
ELABORATO:	INQUADRAMENTO CATASTALE	SCALE 1:1.000			
COMMITTENTE: Cubico <small>ENERGIA SOSTENIBILE</small> CUBICO WIND S.R.L. Via Alessandro Manzoni n.43 - 20121 Milano (MI) Partita IVA: 03662830964 Indirizzo PEC: cubico.wind@legalmat.it					
PROGETTAZIONE: GRM GROUP S.R.L. Via Calosci n. 110/101r 70022 - Alberona (BN) P.IVA: 03918120724 grmgroup@pec.it Tel.: 0804169931		ESTREM PER IL RICEPIENTE DI TERNA			
Dot. Ing. DONATO FORGIONE Via Faldini n. 110/101r 05128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 donato.forgione@ingpec.eu Cell: 348 1042487 Indirizzo PEC: donato.forgione@pec.ordingbar.it					
Dot. Ing. NICOLA INCAMPO P.le Roma n. 10/102 Ordine Ingegneri di Bari n° 0280 PEC: nicola.incampo280@pec.ordingbar.it					
NUMERO	DATA	MOTIVO	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	2024/02/06	1° Emissione in attesa autorizzazione TERNA S.p.A.	G.C.	N.I.	N.I.