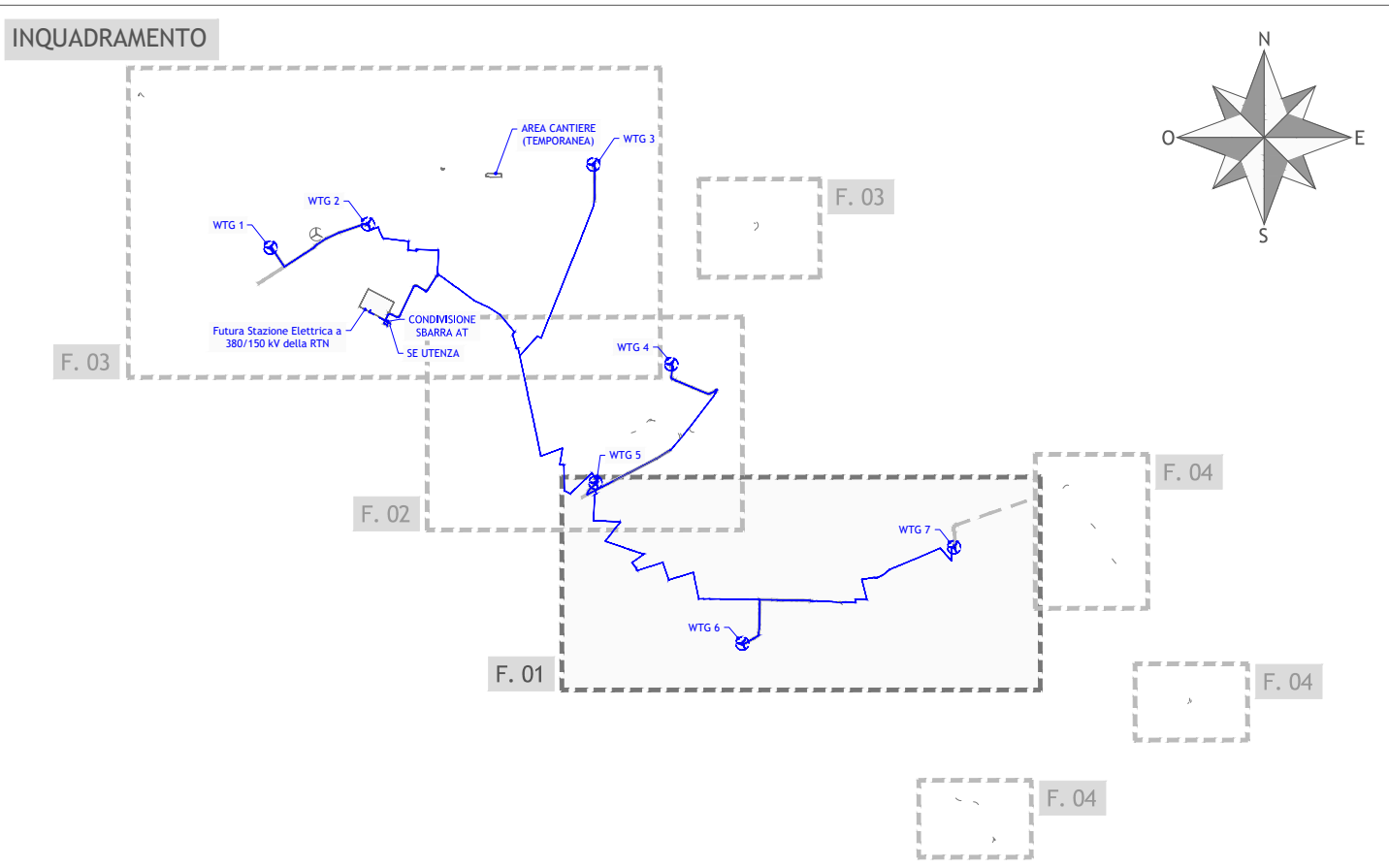


PLANIMETRIA
scala 1:5.000



LEGENDA

- Cavidotta MT
- Elipse con raggio 30 (direzione prevalente) e 30 (direzione perpendicolare alla prevalente)
- WTG Aerogeneratore
- Aerogeneratore in istruttoria
- Piazzole definitive e viabilità
- Nuova Viabilità
- Viabilità comunale/vicinale da potenziare
- Piazzole di costruzione
- Viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Limite provinciale

DIREZIONE DEL VENTO (ENERGY ROSE)

Fonti:
- Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
- Sportello telematico Provincia di Foggia

Regione Puglia
 Provincia di Foggia
 Provincia di Barletta-Andria-Trani

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n.7 aerogeneratori con potenza totale installata pari a 49 MW e relative opere connesse denominato "Ofanto" sito nei Comuni di Cerignola (FG) e Trinitapoli (BT)

Titolo: DIV4NO6_ElaboratoGrafico_0_20
 PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO CON LE DISTANZE TRA GLI AEROGENERATORI DI PROGETTO E QUELLI ESISTENTI E/O AUTORIZZATI- FOGLIO 1

Scala: 1:5.000
 Formato Stampa: A1+
 Numero documento: 1 di 1
 Commessa: 234305
 Fase: D
 Tipo doc: D
 Prog. doc: 0171
 Rev: 00

Proponente: **FRI-ELOFANTO**
 FRI-EL OFANTO S.r.l.
 Piazza del Grano 3, I-39100 Bolzano (BZ)
 fri-el.ofanto@legalmi.it
 Cod. Fisc./Part. Iva 03076540214

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
 Via...
 SERVIZIO DI INGEGNERIA INTEGRATA

Progettista: **MASIMO LO RUSSO**
 INGEGNERE
 N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.07.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO