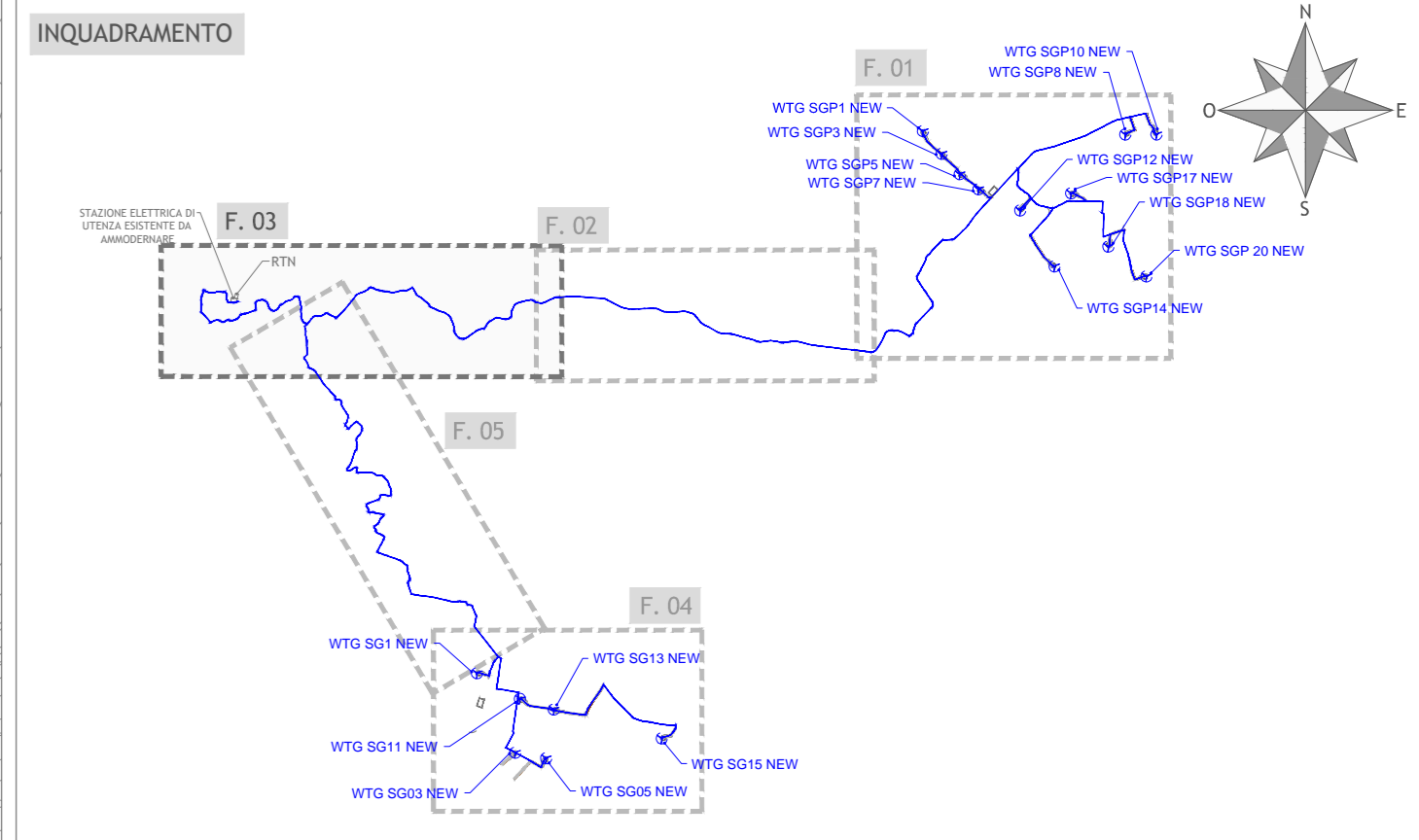


PLANIMETRIA
Scala 1:5.000

LEGENDA
 - - - - - Limite comunale
 — Cavidotti MT impianto eolico (ammodernamento)



Regione Puglia
 Provincia di Foggia
 Comuni di Sant'Agata di Puglia e Accadia

Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Sant'Agata" esistente da 72MW, con smantellamento degli attuali 36 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 17 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 115,6 MW

Titolo
 1MTGFJ4_ElaboratoGrafico_0_78
 SITO 3_REALIZZAZIONE CAVIDOTTI MT - FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	AZ+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224302	D
		D
		0490
		00

Proponente
FRI-EL
 FRI-EL S. AGATA S.R.L.
 Piazza del Grano 3
 39100 Bolzano (BZ)
 fri-el_s.agata@legalmail.it
 P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Carfagna, 202 (83021) Ariano Irpino (BN)
 Tel. +39 0824 883723
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista
 MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO D
 PROFESSIONISTI
 CON N° 1555
 ONI 1/13

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Ridatto	Controllato	Approvato
00	21.07.2023	Riscontro nota CVTA/R348 del 30/05/2023	S. SCOPPIETTUCCI	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO