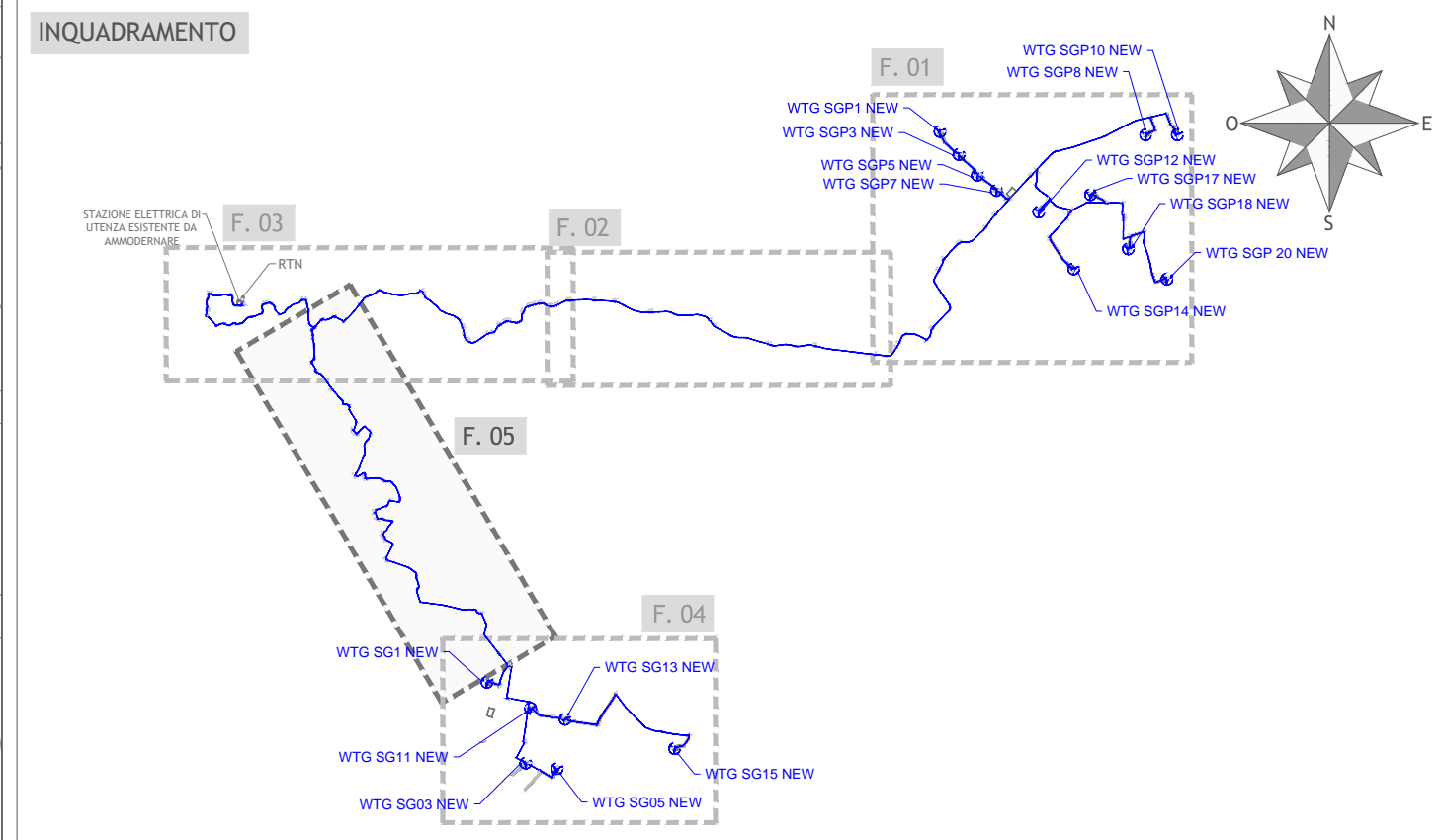


PLANIMETRIA
scala 1:5.000

LEGENDA
 - Caviddotto MT impianto eolico (ammodernamento)
 - Limite comunale



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_56
 PLANIMETRIA DEL PROGETTO DI AMMODERNAMENTO SU CTR - FOGLIO 5

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	AZ+	
Foglio	Comessa	Fase
1 di 1	224302	D
		D
		0215
		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 S. Maria 8, 63021 Ascoli Piceno (MC)
 Tel. +39 0733 882323
 www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente.			
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto / Controllato / Approvato
00	28.09.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULLO / D. LO RUSSO / M. LO RUSSO