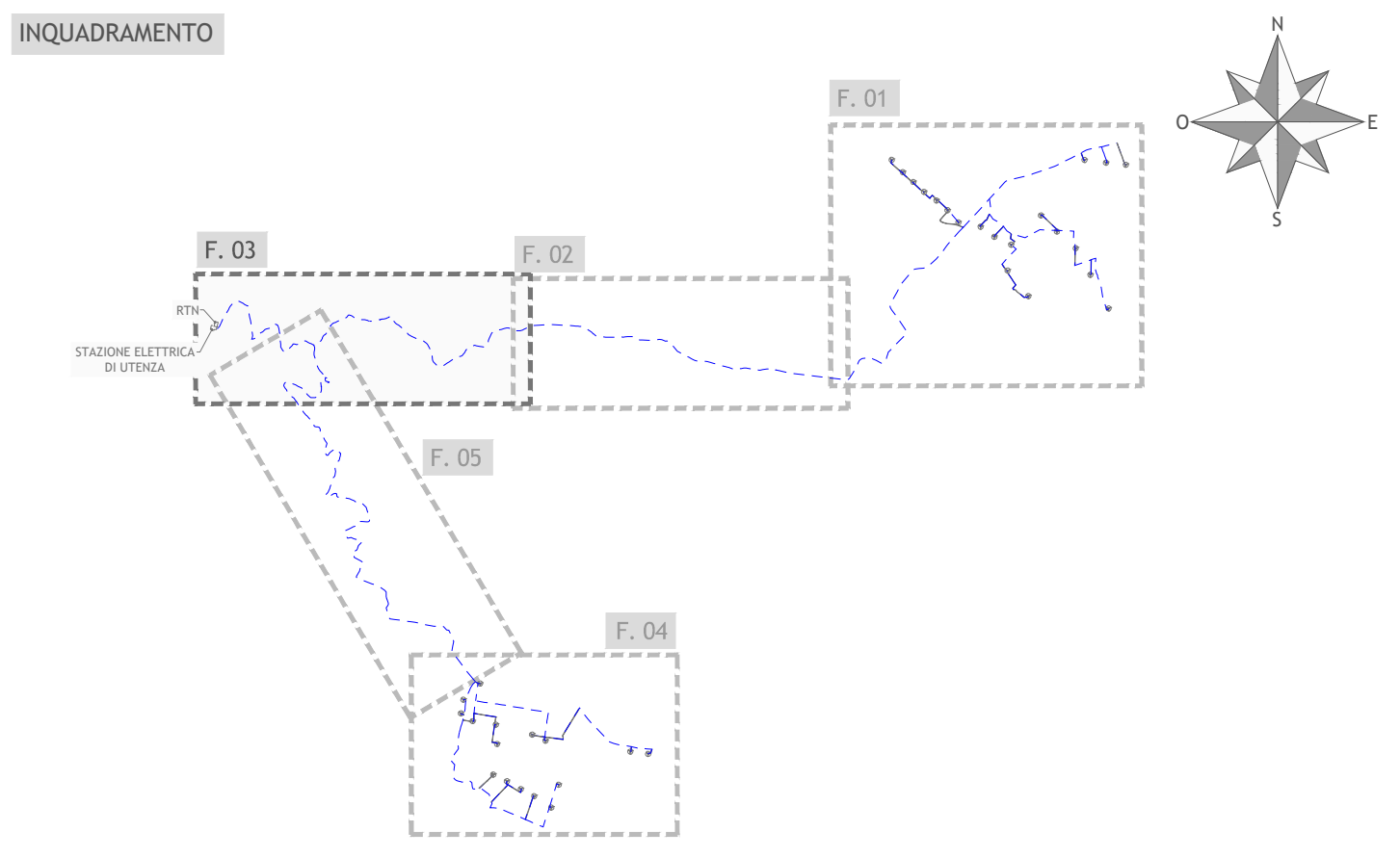


PLANIMETRIA  
scala 1:5.000

LEGENDA  
 - - - - - Cavidotto MT  
 - - - - - 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\_15  
 PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO EOLICO ESISTENTE SU CTR - FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A2+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224302
		Fase
		D
		Progr. doc.
		0165
		Rev.
		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 10/11 - 39100 Bolzano (BZ)  
 Tel. +39 0461 811313  
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista  

 MASSIMO LO RUSSO  
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
 COL. N. 1555  
 ON. N. 129

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.09.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO