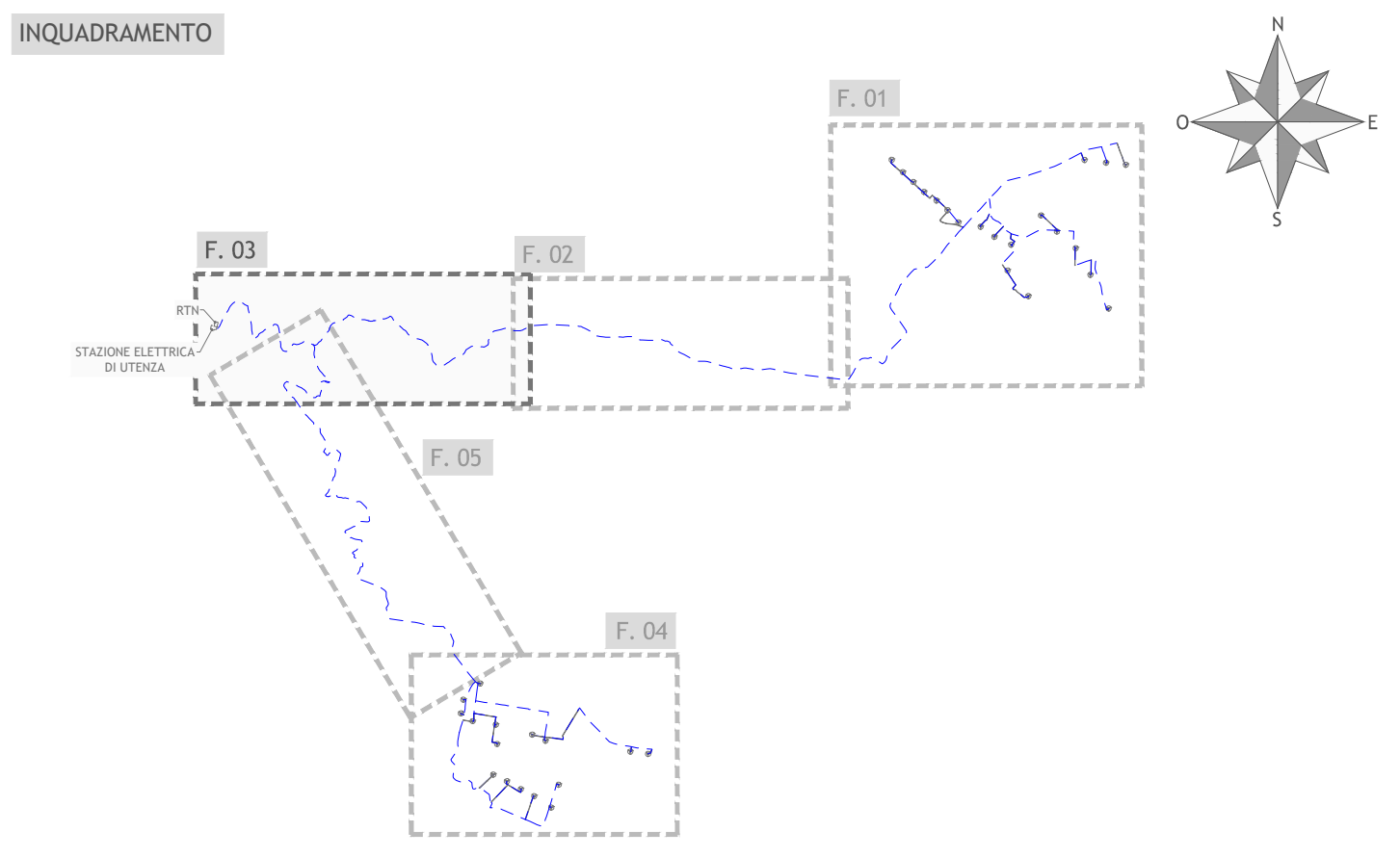


PLANIMETRIA  
scala 1:5.000

**LEGENDA**  
 - - - - - Cavidotto MT da dismettere  
 - - - - - 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\_36  
 PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU ORTOFOTO - FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A2+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	2 2 4 3 0 2
		Fase
		D
		Tipologia
		D
		Progr. doc.
		0 1 8 6
		Rev.
		0 0

**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


**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Sema 11 00131 Roma (RM) - Tel. +39 060 815113 - www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



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