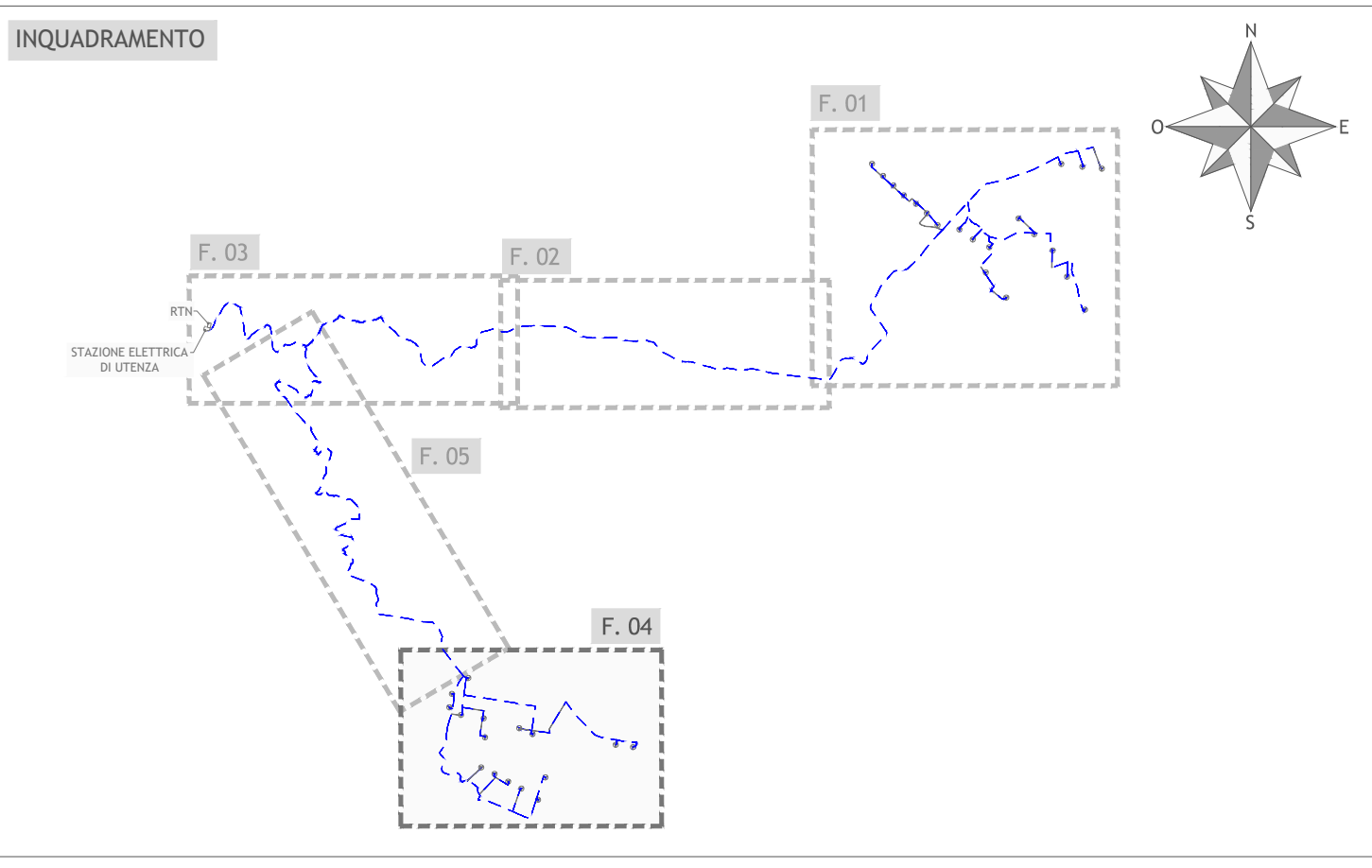




PLANIMETRIA  
scala 1:5.000



**LEGENDA**

- Caviddotto MT da dismettere
- WTG xx Aerogeneratore da dismettere
- Piazzola da dismettere
- Piazzola temporanea per smontaggio
- Viabilità da dismettere
- Viabilità da riutilizzare
- 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 105,4 MW**

Titolo  
**PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU ORTOFOTO - FOGLIO 4**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A1+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224302	D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0189
		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

VALUTAZIONE PRELIMINARE, ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs 152/2006

PROGETTAZIONE

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via S. Maria 8/1007 - Aviano (Tn) 38030  
Tel. +39 0462 481113  
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

PROGETTISTA

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
PROFESSIONALE  
CON N. 1555

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	30.03.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO