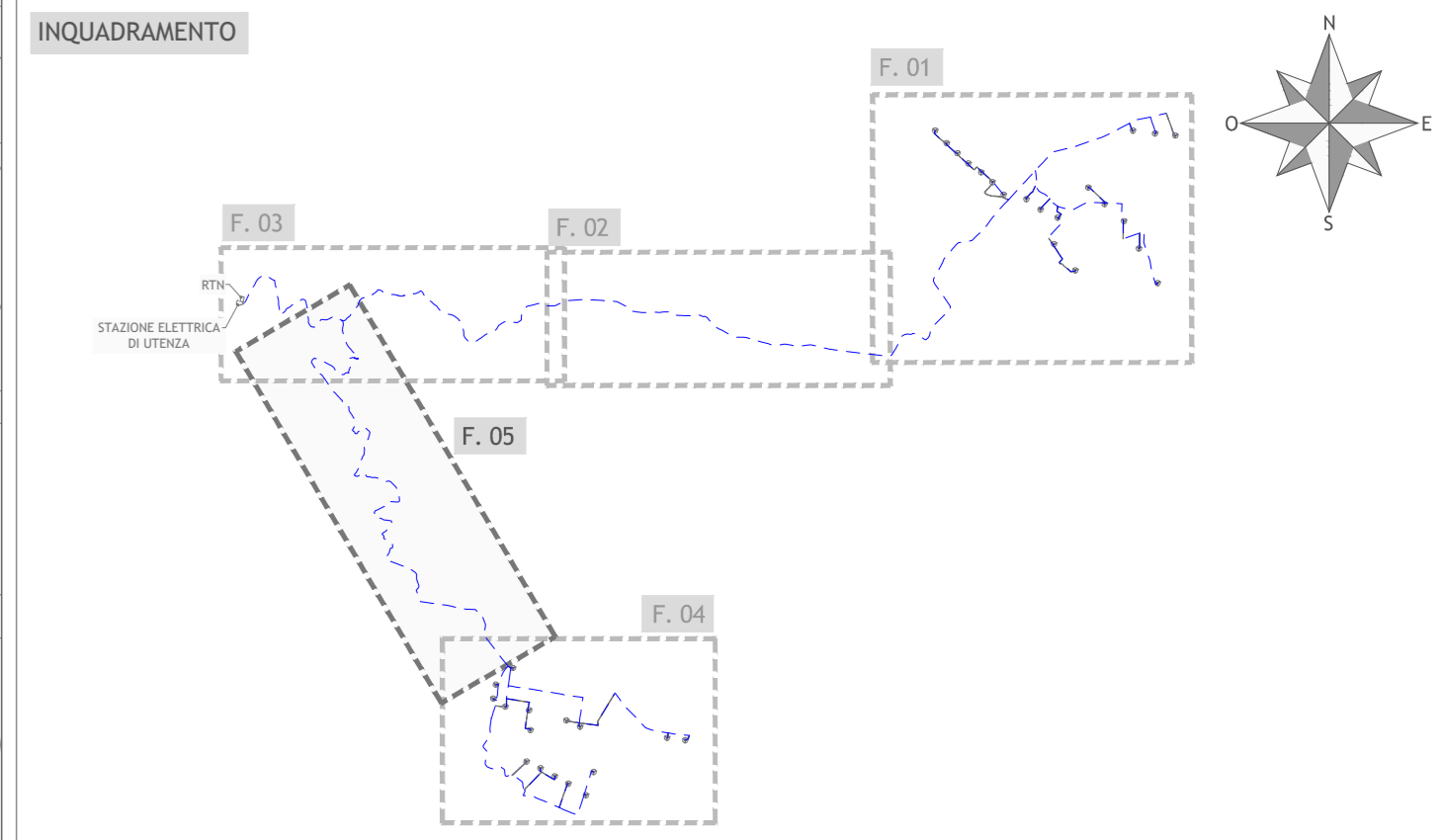


PLANIMETRIA  
scala 1:5.000

**LEGENDA**  
 - - - - - Caviodotto MT da dismettere  
 - - - - - Limite comunale

SITO	TIPOLOGIA DI INTERVENTO	VOLUMI MOVIMENTATI (mc)	RUTILIZZO (mc)				FUORI SITO (mc)
			SITO 1	SITO 2	SITO 3	SITO 4	
1	Dimissione del parco esistente	165.281	110.187	35.647	0	19.447	0



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\_88**  
**SITO 1\_RIUTILIZZO IN CANTIERE E TRA I CANTIERI DEGLI ESUBERI**  
**FOLLIO 5**

Scala: 1:5.000  
 Formato Stampa: AZ+  
 Foglio: 1 di 1  
 Numero documento: 224302  
 Fase: D  
 Tipo doc.: D  
 Progr. doc.: 0500  
 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 Cavour, 202 | 83021 | Ariano Irpino (BN)  
 Tel. +39 0824 893272  
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista  
**MASSIMO LO RUSSO**  
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTICO  
 CON N. 1555  
 01/11/2013

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	21.07.2023	Riscontro nota CVTA/R348 del 30/05/2023	S. SCORPITELLO	O. LO RUSSO	M. LO RUSSO