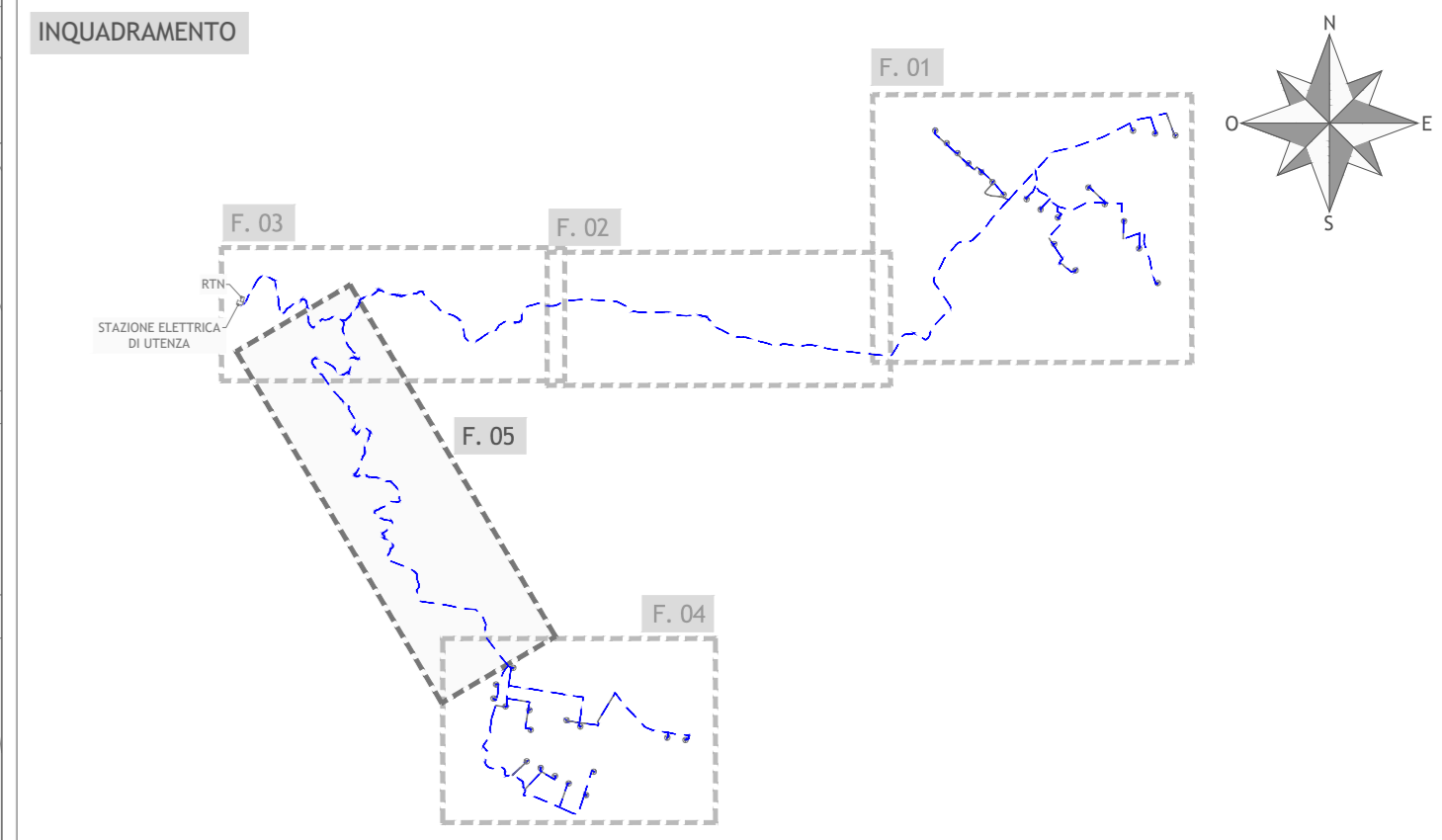




PLANIMETRIA
scala 1:5.000

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 105,4 MW

Titolo
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU CTR - FOGLIO 5

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	AZ+	
Foglio	Comessa	Fase
1 di 1	224302	D D
		018500


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


PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Suse 8 63021 Asolo (TV)
 Tel. +39 0422 982212
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it


MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO DEI PROFESSIONISTI CON N. 1555 ONI/13

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	30.03.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULLO	A. CATALDO	M. LO RUSSO