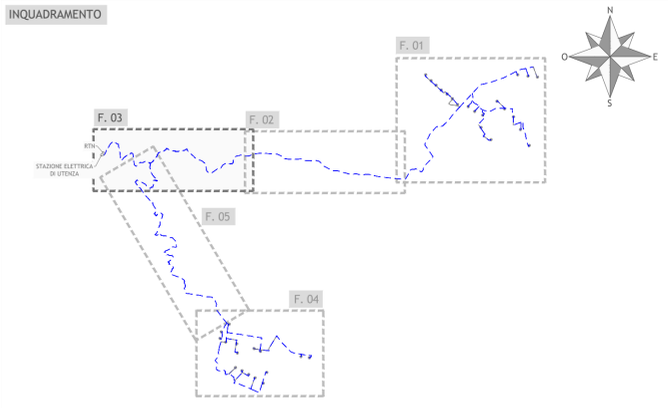


LEGENDA
 - - - - - Cavidotto MT da dismettere
 - - - - - Limite comunale



 **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 ORTOFOTO - FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A2+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224302	D
	Tip. doc.	Progr. doc.
	D	0188
	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 Soma 11 02021 (Arno - Roma RM)
 Tel. +39 0625 861513
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista
 **MASSIMO LO RUSSO**
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL. 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	Correlato	Approvato
00	30.03.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO