






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_17
 PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO EOLICO ESISTENTE SU CTR - FOGLIO 5

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	AZ+	
Foglio	Comarca	Fase
1 di 1	224302	D
		D
		0167
		00

Proponente

 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 Suro 8 63021 Ascoli Piceno (AP)
 Tel. +39 0733 893213
 www.progettoenergia.biz - +39 0733 893213

Progettista

 MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO
 PROFESSIONISTE
 CON N. 1555
 01/11/2013

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. PIZZULLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO