




**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\_1\_06**  
**PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - SGP7 NEW**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000 1:500	AZ+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224302	D
	Tipo doc.	Progr. doc.
	D	0244
	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 Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
 Tel. +39 0825 891313  
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
 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	Controllato	Approvato
00	28.09.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO