





**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**

**MAPPA DI INTERVISIBILITA'**  
**PROGETTO DI AMMODERNAMENTO**

Scala	Formato Stampa <b>A1</b>	Numero documento				
-	Foglio <b>1 di 1</b>	Commissa <b>224302</b>	Fase <b>D</b>	Tipo doc. <b>D</b>	Progr. doc. <b>0255</b>	Rev. <b>00</b>

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 Roma 8/8283 - Aniene (RM)  
 Tel. +39 0625 89313  
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



**MASSIMO LO RUSSO**  
 INGEGNERE  
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
 COL. N. 1555  
 ONI

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.					
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	30.03.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO