



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

COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1+	
	Foglio	Comensura
	1 di 1	2 2 4 3 0 2
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0 1 2 0
		Rev.
		0 0

	FRI-EL S. AGATA S.R.L. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) fri-el_s.agata@legaimail.it P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212	VALUTAZIONE PRELIMINARE, ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs 152/2006
	Proprietà	

	PROGETTO ENERGIA S.R.L. Via S. Maria 8/103 - Anagni (LT) 04100 Tel. +39 0475 481113 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI	Progettista 
---	--	--

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	30.03.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO