



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_PianoEsproprio_08
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - FOGLIO 5

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:2.000	A2+		D	D	0345	00
	Foglio	Commissa				
	1 di 1	224302				

FRI-EL
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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via S. Maria 10/12 - 00187 Roma (RM)
Tel. +39 06 8911131
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it

SERVIZIO DI INGEGNERIA INTEGRATA

PROGETTO

Stampa circolare: MASSIMO LO RUSSO, INGEGNERE, 28/09/2022, 15:55

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	LO RUSSO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO