

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

1MTGF14_PianoEsproprio_12
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - FOGLIO 9

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224302	D
		Prigr. doc.
		0349
		Rev.
		00

Proprietario: **FRI-EL**
 FRI-ELS. 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 Senni 8 80051 Arzano (NA)
 Tel. +39 081 8011713
 www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
 INGEGNERE
 iscritto all'Albo
 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	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	L. CONTE	G. LO RUSSO M. LO RUSSO