

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:
 1MTGJ4_ElaboratoGrafico_0_44
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DI AMMODERNAMENTO SU BASE CATASTALE - FOGLIO 6

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A2+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	2 2 4 3 0 2	D D
		Prog. doc.
		0 1 9 6
		Rev.
		0 0

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 S. Maria 10/12 - 00187 Roma (RM)
 Tel. +39 062 881212
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI



LEGENDA

- Cavidotto MT impianto eolico (ammodernamento)
- Strada provinciale esistente non censita catastalmente
- - - Limite catastale

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	Correttore	Approvato
00	28.09.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO