



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: 1MTGF14_ElaboratoGrafico_0_05
 SCREENING DEI VINCOLI (IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DA DEMOLIRE) - PTCP FOGGIA

Scala: 1:25.000
 Formato Stampa: A1+
 Numero documento: 1 di 1
 Data: 20240302
 Foglio: D
 Foglio: D
 Foglio: 0155
 Foglio: 01

Proprietà: FRI-EL S. AGATA S.R.L.
 39100 Bolzano (BZ)
 fri-el_sagata@legalmat.it
 P. IVA/Cod. Fisc. 02380420212

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione: PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 39100 Bolzano (BZ)
 Tel. +39 0471 912000 - www.progettoenergia.it
 P. IVA/Cod. Fisc. 02380420212

PROGETTO DEFINITIVO

Autenticazione: MASSIMO LO RUSSO
 Ingegnere
 iscritto all'Albo Ingegneri
 n. 1555
 D. 11/10/10

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.09.2022	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. IACOVELLO/A. FIORENTINO/A. LO RUSSO		
01	21.07.2023	Ricorrenza nota CPTA/148 del 30/05/2023	S. P. IACOVELLO/A. FIORENTINO/A. LO RUSSO		