



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 105,4 MW

PLANIMETRIA DEL PROGETTO DI AMMODERNAMENTO SU ORTOFOTO - FOGLIO 1

Scala	Foglio	Numero documento	Commessa	Fase	Tip. doc.	Prog. doc.	Rev.
1:5.000	1 di 1		224302	D	D	0206	00

Proprietario: **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

VALUTAZIONE PRELIMINARE, ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs 152/2006

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Via S. Maria Maddalena 10
00187 Roma (RM)
www.progettoenergia.it
C.F. 02380420212

Progresso: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
Ing. M. PIZZALO
Ing. A. CATALDO
Ing. M. LO RUSSO

LEGENDA

- Caviddotto MT
- WTG w Aerogeneratore
- Aerogeneratore dell'impianto in esercizio da demolire
- Piazzola definitive e viabilità
- Nuova Viabilità
- Viabilità dell'impianto in esercizio da riutilizzare/adeguare
- Piazzola e viabilità di costruzione
- Limite comunale

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguibile ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30/03/2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. SCIVIELI	A. CATALDO	M. LO RUSSO