



LEGENDA

- Candidato all'impianto eolico (ammodernamento)
- WTG = Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
- Plazzola definitiva e viabilità
- Nuova Viabilità
- Viabilità dell'impianto eolico esistente da riutilizzare/adeguare
- Plazzola e viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Limite catastale



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

1MTGF4_ElaboratoGrafico_0_41
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DI AMMODERNAMENTO SU BASE CATASTALE - FOGLIO 3

Scala	Formato foglio	Numero documento	Comune	Foglio	Plan. disc.	Prog. disc.	Rev.
1:2.000	A0+		224302	D	D	0193	00
1 di 1							

PROGETTORE

FRI-EL S. AGATA S.R.L.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano (BZ)
fri-el.s.agata@legalmil.it
P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via S. Maria Maddalena 100
00100 Roma (RM)
progettoenergia@progettoenergia.it
P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212



Rev.	Data	Descrizione revisione	Prodotto	Controllato	Approvato
00	28/06/2022	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. COFFE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO