




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 smantellamenti 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
1MTGFJ4_ElaboratoGrafico_04_45
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DI AMMODERNAMENTO SU BASE CATASTALE - FOLGIO 7

Scala: **1:2.000**
 Formato Stampa: **A2+**
 Foglio: **1 di 1**
 Numero documento: **224302**
 Fase: **D** Tipo doc: **D** Progr. doc: **0197** Rev: **00**

Proponente: **FRI-EL**
 FRI-EL S. AGATA S.R.L.
 Piazza del Grano 3
 39100 Bolzano (BZ)
 fri-el_sagata@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 06 8911312
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI


PROGETTO DEFINITIVO

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Correttore | Approvato |
|------|------------|------------------------------|----------|-------------|-------------|
| 00 | 28.09.2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | L. CONTE | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |

LEGENDA
 Cavidotto MT impianto eolico (ammodernamento)
 Strada provinciale esistente non cenita catastalmente
 Limite catastale