





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**

Foglio: 1MTGF4\_ElaboratoGrafico\_0\_64  
**PLANIMETRIA CON DISTANZA TRA FONDAZIONI DI VECCHI E NUOVI AEROGENERATORI E CON INDICAZIONE DELLA VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE E IN FASE DI ESERCIZIO**  
 FOLGIO 1

| Scale   | Formato stampa | Numero documenti | Comparto    | Fase | Tip. doc. | Prog. dec. | Rev. |
|---------|----------------|------------------|-------------|------|-----------|------------|------|
| 1:5.000 | A0+            |                  | 2 2 4 3 0 2 | D    | D         | 0 4 5 1    | 0 0  |
|         |                | 1 di 1           |             |      |           |            |      |

Proponente: **FRI-EL S. AGATA S.R.L.**  
 Piazza del Grano 3  
 39100 Bolzano (BZ)  
 fri-el\_s.agata@legaim.it  
 P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettista: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via S. Maria Goretti, 100 - 00100 Roma (RM)  
 P. Iva/Cod. Fisc. 02380420212



| Rev. | Data       | Descrizione revisione                | Redatto  | Controllato | Approvato   |
|------|------------|--------------------------------------|----------|-------------|-------------|
| 00   | 21.07.2020 | Ricevuto nota COTIRIM del 30/06/2020 | L. COFFE | A. CATALDO  | M. LO RUSSO |