



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 DELLA DISMISSIONE SU CTR - FOGLIO 1

| | | | | | | | |
|---------|--------|------------------|--------|-------|-----------|------------|------|
| Scala | Foglio | Numero documento | Comune | Prov. | Tip. doc. | Prog. doc. | Rev. |
| 1:5.000 | 1 di 1 | A0 | 224302 | D | D | 0181 | 00 |

FRI-EL
 FRI-EL S. AGATA S.R.L.
 Piazza del Grano 3
 33100 Belluno (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

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 SERVIZIO DI INGEGNERIA PROFESSIONALE

LEGENDA

- Cavità MT da dismettere
- Aerogeneratore da dismettere
- Piazza da dismettere
- Piazza temporanea per smontaggio
- Viabilità da dismettere
- Viabilità da riutilizzare
- Limite comunale

| | | | |
|---|------------|------------------------------|--|
| Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente. | | | |
| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto |
| 00 | 30/03/2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | L. GIOIELLI M. PIZZALO |
| | | | Correlato |
| | | | Approvato |
| | | | L. GIOIELLI A. CATALDO M. LO RUSSO |