



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

MAPPA DI INTERVISIBILITA' IMPIANTO EOLICO ESISTENTE

| | | |
|-------|-----------------------------|----------------------------|
| Scala | Formato Stampa A1 | Numero documento |
| - | Foglio 1 di 1 | Commissa 224302 |
| | | Fase D |
| | | Tipo doc. D |
| | | Progr. doc. 0253 |
| | | Rev. 00 |

Proponente

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 Roma 8/20037 - Arco (Trento) (TN)
Tel. +39 0461 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
CON N° 1555
ON 1/1/1979

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redato | Controllato | Approvato |
|------|------------|------------------------------|----------|-------------|-------------|
| 00 | 30.03.2022 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | L. CONTE | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |