



| | | | | | | |
|--|--|---|--|----------|------------|-----------|
| REGIONE PUGLIA | PROVINCIA DI FOGGIA | COMUNI DI TROIA E FOGGIA | | | | |
| MASSERIA DON MURIALAO | | | | | | |
| Denominazione impianto: | MASSERIA DON MURIALAO | | | | | |
| Ubicazione: | Comuni di Foggia (FG) e Troia (FG) Località "Masseria Don Murialao" | Fogli: 21-23 / 140-141 Particelle: varie | | | | |
| PROGETTO DEFINITIVO | | | | | | |
| per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro dei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG) in località "Masseria Don Murialao", potenza nominale pari a 36,491 MW in DC e potenza in immissione pari a 34,1 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG) | | | | | | |
| PROPONENTE | CUBICO WIND S.R.L. Via Alessandro Manzoni n.43 - 20121 Milano (MI) Partita IVA: 10862830964 Indirizzo PEC: cubico_wind@legalmail.it | | | | | |
| Codice Autorizzazione Unica B79VD21 | | | | | | |
| ELABORATO | | Tav. n° | | | | |
| Inquadramento dell'area di progetto su Ortofoto | | SEG | | | | |
| | | Scala | | | | |
| | | 1:30.000 | | | | |
| Aggiornamenti | Numero | Data | Motivo | Eseguito | Verificato | Approvato |
| | Rev 0 | Dicembre 2023 | Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 – Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03 | | | |
| PROGETTAZIONE | | | Spazio riservato agli Enti | | | |
| GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouprl@pec.it Tel.: 0804168931 | | | | | | |
| IL TECNICO | | | | | | |
| Dott. Ing. DONATO FORGIONE Via Raiale n. 110/Bis 05128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: donato.forgione@ingpec.eu Cell: 346 1042487 | | | | | | |
| IL TECNICO | | | | | | |
| Dott. Forestale ALFONSO TORTORA Via F. Torraca n. 102 POTENZA (PZ) - 85100 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della Provincia di Potenza n.306 | | | | | | |
| Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata. | | | | | | |

Legenda Opere in Progetto

- Moduli fotovoltaici
- Cavidotto MT collegamento campi
- Cabine di campo
- Cabine di raccolta
- Locale servizi
- Viabilità interna e di accesso
- Ingressi
- Recinzione
- Fascia di Mitigazione
- Area Agricola
- Cavidotto esterno AT
- Cavidotto esterno MT
- Condominio
- Ampliamento SE
- SE Terna "Foggia"
- Futura Linea 380 kV
- Futura Linea 150 kV

