

Manduria Oria Wind Energy S.r.l

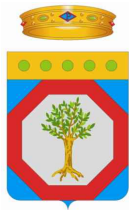
Maggio 2022

Parco Eolico “Manduria” sito nel Comune di Manduria

**Elenco elaborati opere
elettriche**



REGIONE
PUGLIA



Provincia di
Taranto



Committente:

Manduria-Oria Wind Energy S.r.l.

via Sardegna, 40
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 15856951007

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MANDURIA"

Elaborato:

Elenco Elaborati Opere Elettriche

CODICE PRATICA :

VK8KO4

| ID PROGETTO | DISCIPLINA | CAPITOLO | TIPO | REVISIONE | SCALA | FORMATO |
|---------------|------------|----------|------|-----------|-------|---------|
| IT-VesMaO-Gem | EW | | TR | 0 | | A4 |

NOME FILE: IT-VesMaO-Gem-EW-TR-00-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Raffaele Ciotola

| Rev: | Prima Emissione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|-----------------|-----------------------|---------|-------------|---------------|
| 00 | 05/2022 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | MANDURIA-ORIA |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| ID Elaborato | Nome Elaborato | Scala | Revisione | Data di emissione |
|------------------------------------|--|--------|-----------|-------------------|
| A - PARCO EOLICO "MANDURIA" | | | | |
| 4 PROGETTO ELETTRICO | | | | |
| IT-VesMaO-Gem-EW-TR-00-Rev.0 | Elenco elaborati opere elettriche | --- | 0 | 05/2022 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-TR-01-Rev.0 | Relazione Tecnico Descrittiva Opere Elettriche | --- | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-TR-02-Rev.0 | Relazione campi elettromagnetici | --- | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-01-Rev.0 | Cavidotti e risoluzione tipo delle interferenze | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-02-Rev.1 | Tracciato di rete MT su CTR | FS | 1 | 05/2022 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-03-Rev.1 | Planimetria e sezioni impianti utente e stazione di condivisione | FS | 1 | 05/2022 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-04-Rev.0 | Schema unifilare impianti utente e RTN | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-05-Rev.0 | Schema a blocchi rete FO parco eolico | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-06-Rev.0 | Disegni architettonici recinzione tipo | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-07-Rev.0 | Rete di terra | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-08-Rev.0 | Stallo Terna 150 kv | 1:100 | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-09-Rev.0 | Schema unifilare rete MT | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-10-Rev.0 | Sezioni cavidotti MT | FS | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-11-Rev.0 | Edificio di controllo SET | 1:100 | 0 | 09/2021 |
| IT-VesMaO-Gem-EW-DW-12-Rev.0 | Linea 150kV di connessione su base CTR | 1:1000 | 0 | 05/2022 |