

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Vulturara - Motta Montecorvino"															
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI															
<b>Progettazione</b> dott. geol. Di Carlo Matteo Viale Virgilio, 33, 71036 Lucera (FG) Ordine dei Geologi di Puglia n.75 Tel. Fax 0881 - Cell. 335-5346316 E-Mail: dicformatto@protonmail.com		<b>Arch. Antonio Demalo</b> Via N. del Carr. 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251   Fax 1794412324 E-Mail: at.demalo@gmail.com													
<b>Studio</b> Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: luigi.lupo@comuni.it		<b>Arch. Denora Marianna</b> Via Savona, 3 71022 Atarone (BA) Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel. Fax 0881.010120   Cell. 331.5500322 E-Mail: info@studioingegneriaecologica.it													
<b>Progettazione elettrica</b> STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Sola 128   70108 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243621 e-mail: info@studioneozzina.net		<b>Studio di ingegneria</b> Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel. Fax 0881.010120   Cell. 331.5500322 E-Mail: lauragiordano@protonmail.com													
<b>Progettazione estetica</b> STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Sola 128   70108 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243621 e-mail: info@studioneozzina.net		<b>Dott. Francesco Rossi</b> Tel. 340.3025168 E-Mail: francescorossi@gmail.com													
<b>Opera</b> B) Progetto di integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 52,8 MW nei Comuni di Vulturara Appula - Motta Montecorvino ed opere di connessione nel comune di Vulturara alle località "Coppa S. Pietro - Toppo Crocella" con smantellamento di n. 19 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 11,4 MW.															
<b>Objeto</b> Nuova elaborazione: VIA_02_86VTAD7-ORTO_Planimetria di progetto su ortofoto File: VIA_02_Tavole progetto definitivo		Direzione Edilizia: Planimetria di progetto su ortofoto													
<table border="1"> <tr> <td>00</td> <td>Ottobre 2023</td> <td>Emissione per progetto definitivo</td> <td>VEGA</td> <td>Arch. A. Demalo</td> <td>Edison Rinnovabili SpA</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Oggetto della revisione</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica</td> <td>Approvazione</td> </tr> </table>				00	Ottobre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	Edison Rinnovabili SpA	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Ottobre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	Edison Rinnovabili SpA										
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione										
Scala: 1:2.000 Formato: B) Integrale Ricostruzione Vulturara - Motta Montecorvino Codice progetto AU   86VTAD7															

- Opere di progetto**
- Ingombro d=155
  - Aerogeneratori
  - plinto
  - cavidotto
  - piazzola
  - piazzola\_temp
  - strade
- Opere di connessione**
- Stazione utente
  - Stazione Elettrica Tema
- Opere da smantellare**
- WTG Edison da smantellare
  - Cavidotto esistente
- Altre informazioni**
- Limiti comunali

