

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Vulturino-Volturara"

**ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING
DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI**



Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano



<p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 71013 Foggia (FG) Tel. 0881.916245 Fax 0881.916246 E-Mail: info@vegasas.it</p>	<p>Studio Architettonico e Paesaggistico Arch. Antonio Demaio Via N. dell'Art. 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.796251 Fax 1784412324 E-Mail: at.demaio@gmail.com</p>
<p>dott. geol. Di Carlo Matteo Viale Virgilio, 30, 71036 Lucera (FG) Ordine dei Geologi di Puglia n. 75 Tel. Fax 0881.916245 Cell. 331560322 E-Mail: dicarlomatteo@hotmail.com</p>	<p>Studio Ambientale Arch. Denora Marianna Via Sironi, 3 70222 Altamura (BA) Tel. Fax 080.916245 Cell. 331560322 E-Mail: info@studioprogettazioneaustaita.it</p>
<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: lugalupo@libero.it</p>	<p>Studio Idraulico Studio di ingegneria Dott. sa Ing. Antonella Maria Giordano Viale degli Avanzi, 73 - 71121 Foggia Tel. Fax 0881.070126 Cell. 331560322 E-Mail: lauragordano@gmail.com</p>
<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA dott. ing. Antonio Via T. Sola 1281 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studiosmezzana.net</p>	<p>Studio Energetico Dott. Francesco Rossi Tel. 340.805188 E-Mail: francescorossi@gmail.com</p>

Opera A Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 6 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 39,6 MW nei Comuni di Vulturino, Volturara Appula ed opere di connessione nel comune di Alberona alle località "Piano dei Galli - Passo del Lupo" con smantellamento di n. 20 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 13,08 MW.

<p>OGGETTO Nona Edizione: VIA_02_PNXXF3G0_PTAATQQ_PTA-Puglia-Aree di tutela quali-quantitative</p>	<p>FOCUS VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico</p>
<p>DESCRIZIONE PTA Puglia - Aree di tutela quali-quantitative</p>	

00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demaio	Edison Rinnovabili SPA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:200.000
Formato: A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturara
Codice progetto AU | PNXXF3G0

A - PNXXF3G0 - Impianto Edison Vulturino - Volturara



Opere di progetto

- WTG
- Ingombro d=155
- Stazione utente Edison
- Stazione Elettrica

Altre informazioni

- Area di interesse impianto A

Carta delle aree di vincolo d'uso degli acquiferi

- Aree di tutela quali-quantitative

