

**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI
"Faeto-Celle"**

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

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano



Progettazione Coordinamento	VEGA LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM) Tel. 06.49.81.81.81 Fax 06.49.81.81.82 E-Mail: info@vega-ve.com	Studi Ambientali e Paesaggistici	Arch. Antonio Demaio Via N. del Carmine, 49 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251 Fax 0881.756252 E-Mail: sti.vega@gmail.com
Studio Geologico-Idrogeologico	Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.965793 Cell. 347.2582659 E-Mail: giovannaamedei@vega-ve.com	Studio Acustico	Arch. Denora Marianna Via Genova, 3 71022 Altamura (BA) Tel./Fax 080.9162455 Cell. 3315903322 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it
Studi Naturalistici e Ambientali	Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: luigluppo@libero.it	Studio Idraulico	Studio di Ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71122 Foggia (FG) Tel./Fax 0881.070126 Cell. 3315903322 E-Mail: lauragiordano@gmail.com
Progettazione elettrica	STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dot. Ing. Antonio Via T. Solle 128/17 1016 San Severe (FG) Tel. 0882.226372 Fax 0882.243951 e-mail: info@studiomezzina.net	Studio Archeologico	Archeologica s.r.l. Il presidente Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881.756254 E-Mail: info@archeologicast.com
Opera	Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 14 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 92,4 MW nei Comuni di Faeto e Celle di San Vito e relative opere di connessione alla località "Monte S.Vito - Ciuccia - Crepacore" con smantellamento di n. 60 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,75 MW.		
Opere	Nome Elaborato: VIA_02_R2P8522-INTRED_Planimetrie Interdistanze	Foglio: VIA_02_Tavole progetto definitivo	
	Descrizione Elaborato: Planimetrie Interdistanze		
00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA Arch. A. Demaio Edison Rinnovabili Spa
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:5.000	Integrale Ricostruzione Faeto - Celle	
Formato:	Codice progetto AU R2P8522		

Legenda

- Impianti di Edison da smantellare
- WTG altre Ditte
- WTG Faeto-Celle di progetto

