

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

VEGA Sas
 LANDMARKS ECOLOGICI
 Via F.lli. Rossini, 10 - 00144 Roma
 Tel. 06/498196731 - Fax 06/498196732
 E-Mail: info@vegagroup.com

Arch. Antonio Demalo
 Via N. del Corri, 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881 750251 - Fax 0881 750252
 E-Mail: a.demalo@uniroma1.it

Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.ssa Geol. Giovanna Armedi
 Via F.lli. Rossini, 10 - 00144 Roma
 Tel. 06/498196731 - Fax 06/498196732
 E-Mail: info@vegagroup.com

Arch. Denora Marianna
 Via Salaria, 3 72022 Alatri (FR)
 Tel. 0785 916245 - Fax 0785 916246
 E-Mail: info@studioingegneria.com

Studio di Ingegneria
Dott.ssa Ing. Antonella Maria Giordano
 Via S. Agostino, 12 - 71121 Foggia
 Tel. 0881 750251 - Fax 0881 750252
 E-Mail: info@vegagroup.com

Dott. Forestale Luigi Lupo
 Via F.lli. Rossini, 10 - 00144 Roma
 Tel. 06/498196731 - Fax 06/498196732
 E-Mail: info@vegagroup.com

Studio Ingegneria Elettrica
MEZINA Ing. Antonio
 Via S. Agostino, 12 - 71121 Foggia
 Tel. 0881 750251 - Fax 0881 750252
 E-Mail: info@vegagroup.com

Archeologica s.r.l.
 Il presidente
Dott. Vincenzo Fico
 Via S. Agostino, 12 - 71121 Foggia
 Tel. 0881 750251 - Fax 0881 750252
 E-Mail: info@vegagroup.com

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 - Clucua - Crepacore" con smantellamento di n. 60 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,75 MW.

Area Esente
 VIA_02_ZOP8522-ANPE_36 della Rete Nava 2000-8C-2C3-2P5-8A

Area
 VIA_02_Vincoli ambientali e paesistici di inserimento urbanistico

Destinazione Esente
 86 della Rete Nava 2000-8C-2C3-2P5-8A

00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	Edison Rinnovabili Spa
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	Integrale Ricostruzione Faeto - Celle				
Formato:	Codice progetto AU R2P8522				

Opere di progetto

- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Ingombro d=155
- Pilino
- Piazzola
- Strade
- Stazione Utente
- Stazione Elettrica

Altre informazioni

- Limiti comunali

Aree Protette Rete Natura 2000

- ZSC
- Zone IBA
- IBA126 - Monti della Daunia
- HABITAT PRIORITARI - DGR 2442/2018
- 6210 - Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo

Key map Scala 1:60.000

