

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Faeto-Celle"			
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI			
 Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano			
 VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 71021 Foggia (FG) Tel. 0881 756251   Fax 1784412324 E-Mail: sti.vega@gmail.com	 Arch. Antonio Demaio Via N. della Cerri, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 756251   Fax 1784412324 E-Mail: sti.vega@gmail.com	 Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884 965793   Cell. 347 6282257 E-Mail: giovannaamedei@geotai.it	
 Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 41 - 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it	 Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel./Fax 0881 070120   Cell. 347 6282257 E-Mail: lauragiordano@geotai.it	 Archeologica s.r.l. Il presidente Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881 750334 E-Mail: info@archeologicasrl.it	
<b>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.</b>			
Nome Elaborato: VIA_02_R2P8522-PAI_PAI-Appennino Meridionale		Foglio: VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico	
Descrizione Elaborato: PAI-Appennino Meridionale			
00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA Arch. A. Demaio Edison Rinnovabili SpA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:10.000	Integrale Ricostruzione Faeto - Celle	
Formato:		Codice progetto AU   R2P8522	

**Opere di progetto**

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

**Piano Assetto Idrogeologico - Puglia**  
**PAI - Puglia Inondazione**

- AP - Alta pericolosità da inondazione
- MP - Media pericolosità da inondazione
- BP - Bassa pericolosità da inondazione

**PAI - Puglia Reticolo idrografico**

- Reticolo idrografico del PAI

**PAI - Puglia Frane**

- PG1 - Bassa pericolosità di frana
- PG2 - Media pericolosità di frana
- PG3 - Alta pericolosità di frana

**Altre informazioni**

- Limiti comunali
- Limite ADB Campania
- Limiti ADB Puglia

**Key map Scala 1:60.000**

