

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Faeto-Celle"													
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI													
Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Faeto Nuova, 4 - 71018 (Isc. Geologi) (FG) Tel. 0884 965793 Cell. 347 0262529 E-Mail: giovannaamedei@tin.it		Arch. Antonio Demaio Via N. dell'Carri, 45 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 736251 Fax 1784412324 E-Mail: a.demaio@progettazioneassociata.it											
Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Paganò, 47 - 71121 Foggia E-Mail: lugalupo@libero.it		Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Giordano Viale degli Ebrei, 13 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 070126 Cell. 347 0262529 E-Mail: lauragiordano@tin.it											
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA INGEGNERIA S.p.A. Ing. Antonio Via T. Solà, 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882 228772 Fax 0882 243851 e-mail: info@studiosmezzana.net		Archeologica s.r.l. Il presidente Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881 730324 E-Mail: info@archeologictest.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 - Ciuccia - Crepacore" con smantellamento di n. 60 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,75 MW.													
Nome Edilizia: VIA_02_R2P8522-LGNM1_AREE NON IDONEE Linee Guida Nazionali		Note: VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico											
Descrizione Edilizia: AREE NON IDONEE Linee Guida Nazionali													
<table border="1"> <tr> <th>00</th> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>03</td> <td>04</td> </tr> </table>				00	01	02	03	04	00	01	02	03	04
00	01	02	03	04									
00	01	02	03	04									
Data: 00 Novembre 2023 Oggetto della revisione: Emissione per progetto definitivo		Elaborazione: VEGA Verifica: Arch. A. Demaio Approvazione: Edison Rinnovabili SpA											
Scala: Varie Formato: Integrale Ricostruzione Faeto - Celle Codice progetto AU R2P8522													

Opere di progetto

- Aerogeneratori
- cavidotto
- Ingombro d=155
- strade
- Stazione Utente
- Stazione Elettrica

Aree art. 20 comma 8 Digs. 199/2021 e DL 13/2023

- Aree idonee
- Aree non idonee

Altre informazioni

- Buffer 3km dalle WTG di progetto
- Buffer 3km dai beni dichiarati parte seconda
- Beni dichiarati parte seconda

Si riporta in calce lo stralcio dell'art. 20, co. 8, lett. c-quater del D.Lgs. 199/2021, così come per ultimo modificato dal DI 13/2023:

"fatto salvo quanto previsto alle lettere a), b), c), c-bis) e c-ter), SONO IDONEE le aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ne' ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo. Ai soli fini della presente lettera, la fascia di rispetto e' determinata considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di tre chilometri per gli impianti eolici e di cinquecento metri per gli impianti fotovoltaici."

D.lgs 42/2004 - Parte Seconda: Beni Culturali immobili dichiarati			
N.	NAME	X	Y
1	Casa del Capitano	513656	4574773
2	Chiesa Parrocchiale di S. Vincenzo	515144	4575014
3	Chiesa di San Vito	514665	4572279
4	Ex Taverna di S. Vito	514708	4572292

Fonte: <http://vincoliinrete.beniculturali.it>

Key map Scala 1:60.000

