

**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



<p><b>VEGA sas</b> LANDSCAPE ECOLOGY &amp; URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 41 - 71013 Rocca di Gradoli (VT) Tel. 0765 965793   Cell. 347 636259 E-Mail: giovanna.mede@vegasas.it</p>	<p>Arch. Antonio Demaio Via N. deli Cami, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 756251   Fax 1784412324 E-Mail: sic.vega@gmail.com</p>
<p><b>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale</b> Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71013 Rocca di Gradoli (VT) Tel./Fax 0884 965793   Cell. 347 636259 E-Mail: giovanna.mede@vegasas.it</p>	<p>Arch. Denora Marianna Via Savona, 3 70022 Altamura (BA) Tel./Fax 080 9162455   Cell. 3315600322 E-Mail: info@studioprogettazionearcsica.it</p>
<p><b>Dott. Forestale Luigi Lupo</b> Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: luiglupo@libero.it</p>	<p><b>Studio di ingegneria</b> Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel./Fax 0881 070126   Cell. 3315600322 E-Mail: lauragiordano@ghn.it</p>
<p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via T. Solis 128   71016 San Severo (FG) Tel. 0882 228072   Fax. 0882 243651 e-mail: info@studiomezzina.net</p>	<p><b>Archeologica s.r.l.</b> Il presidente Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881 750334 E-Mail: info@archeologica.srl</p>

**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 Elaborato: VIA_02_R2P8522-PPTR-Struttura antropica e storico-culturale	Foto: VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico
Descrizione Elaborato: PPTR - Struttura antropica e storico-culturale	

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 |

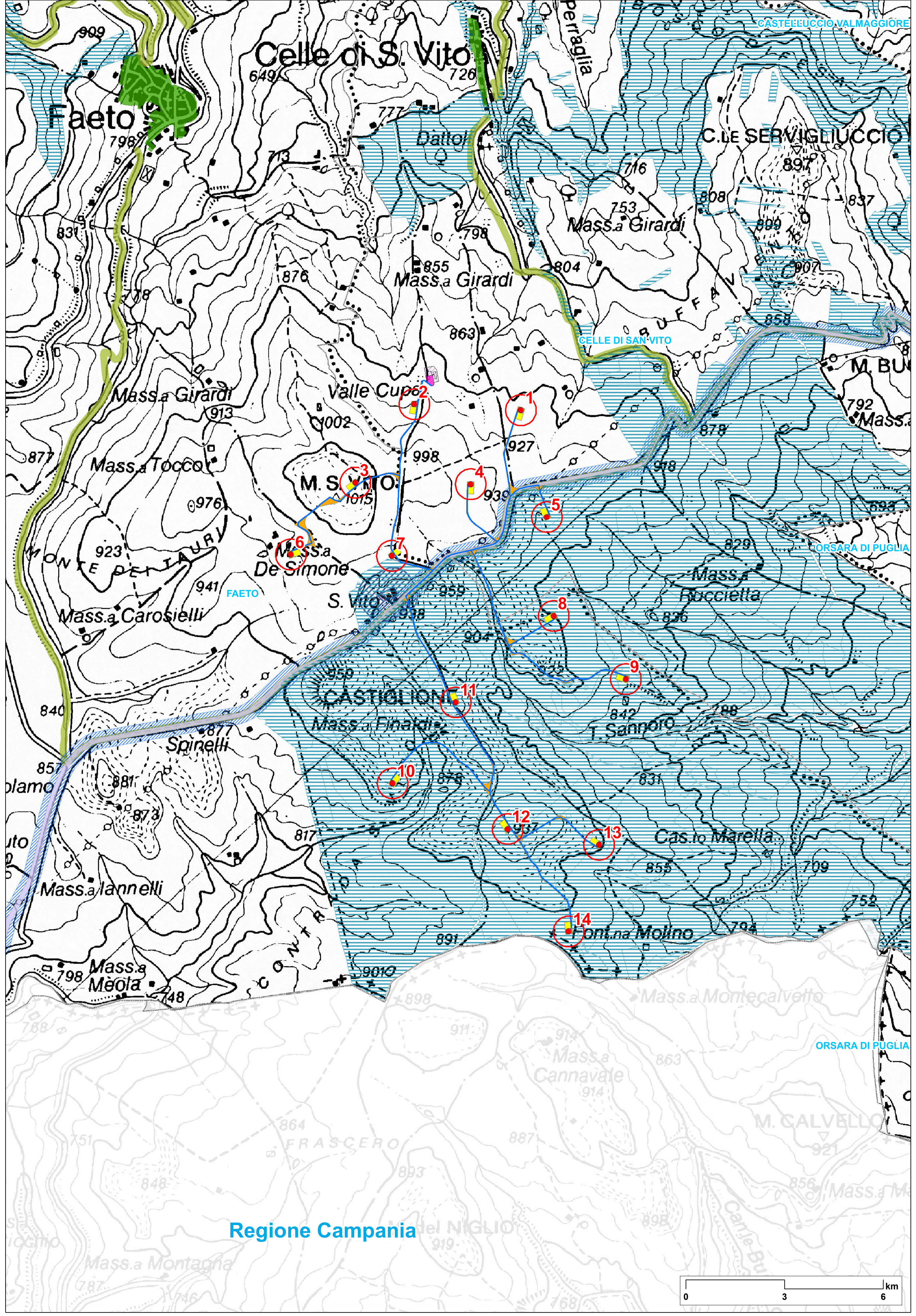
**Opere di progetto** **PPTR aggiornato alla DGR 968/2023**

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

**Altre informazioni**

- Limiti comunali

**Key map Scala 1:60.000**



Regione Campania

