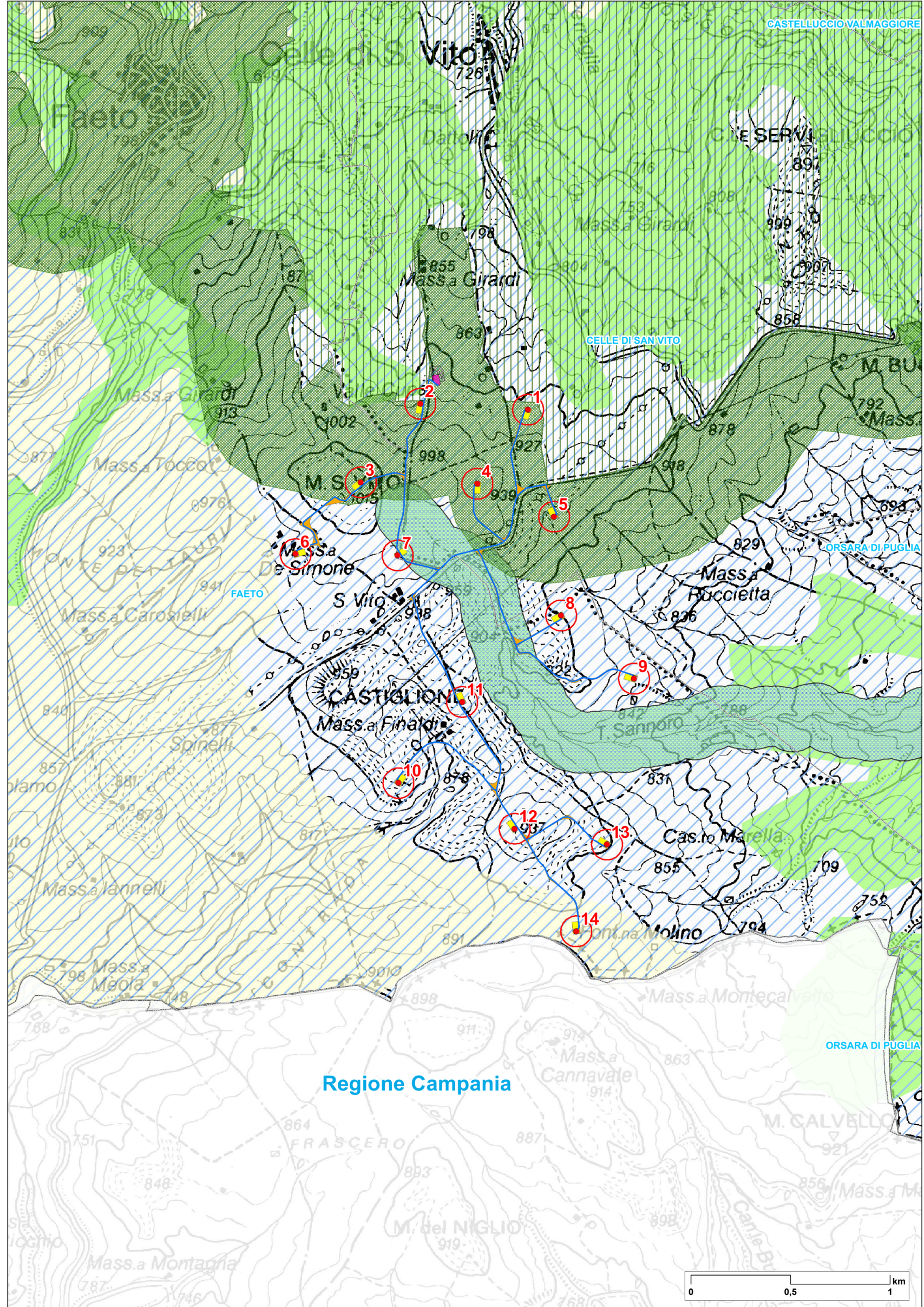


INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Faeto-Celle"

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



<p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY Via S. Maria, 10 - 71012 Foggia (FG) Tel. 0881.962731 Cell. 347.0262259 E-Mail: info@vegaprogettazioneacustica.it</p>	<p>Arch. Antonio Demaio Via N. dell' Carr. 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 E-Mail: st.vega@gmail.com</p>				
<p>Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.960793 Cell. 347.0262259 E-Mail: giovannaamedei@studgk.it</p>	<p>Arch. Denora Marianna Via Savona, 3 70022 Altamura (BA) Tel./Fax 081.9162455 Cell. 3315600322 E-Mail: info@studioiproggettazioneacustica.it</p>				
<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it</p>	<p>Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel./Fax 0881.070126 Cell. 347.0262259 E-Mail: lauragiordano@gmail.it</p>				
<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA 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>Archeologica s.r.l. Il presidente Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881.750334 E-Mail: info@archeologicasr.com</p>				
<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.</p>					
<p>Nome Elaborato: VIA_02_R2P8522-ANP3_Rete Ecologica Regionale</p>	<p>Foto: VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggici e studio di inserimento urbanistico</p>				
<p>Descrizione Elaborato: Rete Ecologica Regionale</p>					
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
 - Plinto
 - Piazzola
 - Strade
 - Stazione Utente
 - Stazione Elettrica
- Altre informazioni**
- Limiti comunali

- Rete Ecologica Regionale**
- Siti di Rete Natura 2000
 - Siti Naturali buffer 500 mt
 - Buffer dei Siti di Rete Natura 2000
 - Rete ecologica per la biodiversità**
 - Connessioni su vie d'acqua permanenti o temporanee
 - Principali ambiti di naturalità
 - Unità ecosistemiche strutturali**
 - Sistemi boschivi
 - Coltivi
 - Aree urbanizzate

