




**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI  
"Vulturino-Volturnara"**

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



**Edison Rinnovabili Spa**  
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano



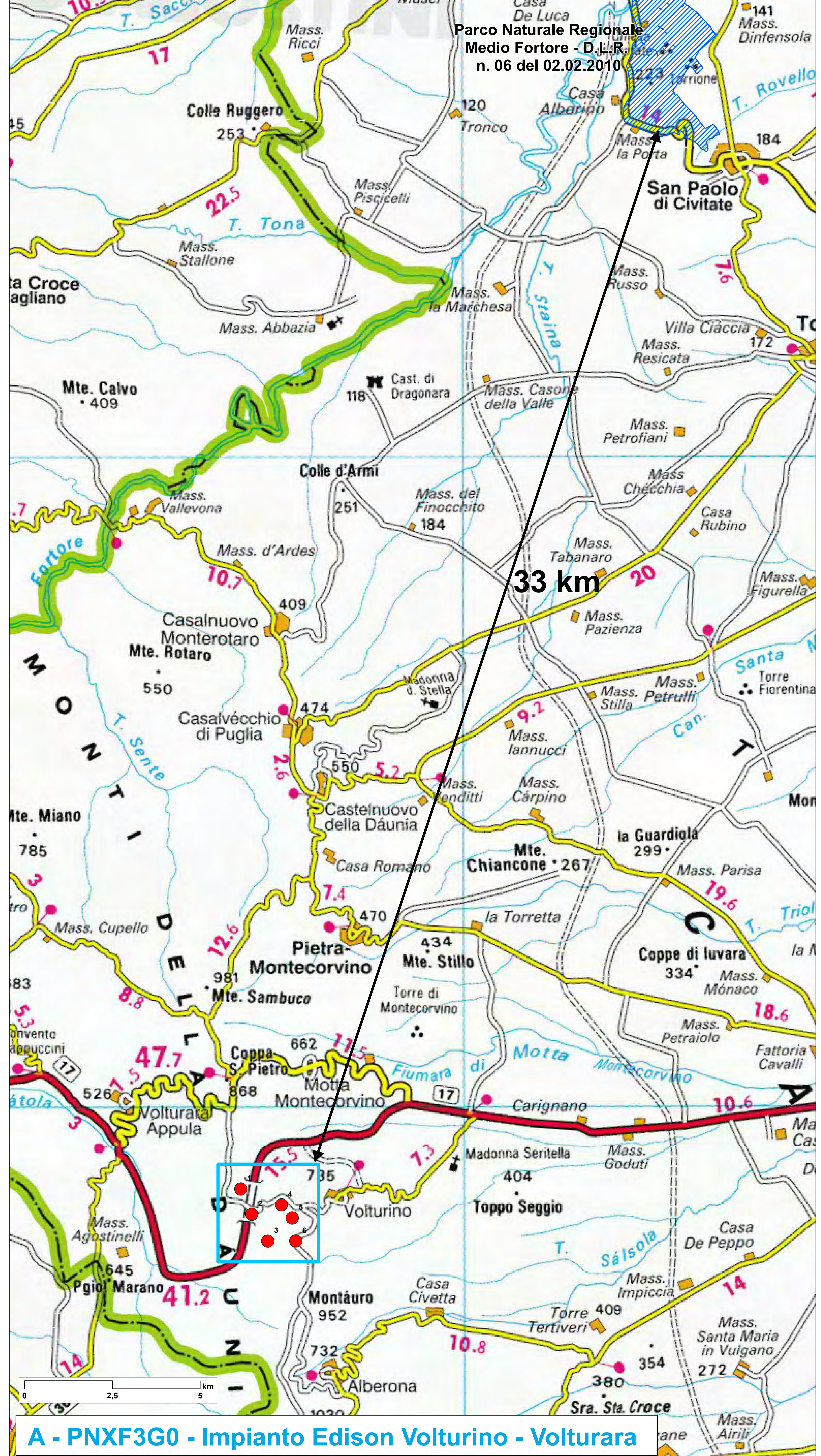
<p><b>Progettazione Coordinamento</b></p>  <p><b>VEGA s.r.l.</b> LANDSCAPE ECOLOGY &amp; URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM) Tel. 06 49412324 - Fax 06 49412324 E-Mail: info@vegaonline.com</p>	<p><b>Studi Ambientali e Paesaggistici</b></p> <p><b>Arch. Antonio Demaio</b> Via N. dell'Orto, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 759251   Fax 0881 759254 E-Mail: at.demaio@gmail.com</p>	<p><b>Studi Geologici</b></p> <p><b>dott. geol. Di Carlo Matteo</b> Via Virgilio, 30, 71036 Lucera (FG) Ordine dei Geologi di Puglia n.75 Tel./Fax 0881   Cell. 335.5340316 E-Mail: dicarlotmatteo@hotmail.com</p>	<p><b>Studi Acustici</b></p> <p><b>Arch. Denora Marianna</b> Via Savona, 3 70022 Altamura (BA) Tel./Fax 0881 9162455   Cell. 3315600322 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it</p>
<p><b>Studi Naturalistici e Ambientali</b></p> <p><b>Dott. Forestale Luigi Lupo</b> Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: l.lupo@libero.it</p>	<p><b>Studi Idraulici</b></p> <p><b>Studio di ingegneria Dott.sa Ing. Antonella Laura Giordano</b> Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel./Fax 0881 070128   Cell. 335.5340316 E-Mail: lauragiordano@studioingegneria.it</p>	<p><b>Progettazione elettrica</b></p> <p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via T. Sola 128   71016 San Severo (FG) Tel. 0882 228072   Fax 0882 243651 e-mail: info@studiodimezzina.net</p> <p><b>Dott. Francesco Rossi</b> Tel. 340.8058198 E-Mail: dasuscoop@gmail.com</p>	
<p><b>Opera</b></p> <p><b>A</b> Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 6 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 39,6 MW nei Comuni di Vulturino, Volturara Appula ed opere di connessione nel comune di Alberona alle località "Piano dei Galli - Passo del Lupo" con smantellamento di n. 20 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 13,08 MW.</p>			
<p><b>Nome Esistente:</b> VIA_02_PNXF3G0-ANP1_Aree naturali protette-Legge Quadro 394-91</p>		<p><b>Fonte:</b> VIA_02_Vrcoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico</p>	
<p><b>Descrizione Esistente:</b> Aree naturali protette-Legge Quadro 394-91</p>			
00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA Arch. A. Demaio Edison Rinnovabili Spa
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:50.000	A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturara	
Formato:	A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturara	Codice progetto AU [PNXF3G0]	

**Opere di progetto**

- WTG
- Medio Fortore

**Altre informazioni**

- Area di interesse impianto A



**A - PNXF3G0 - Impianto Edison Vulturino - Volturara**