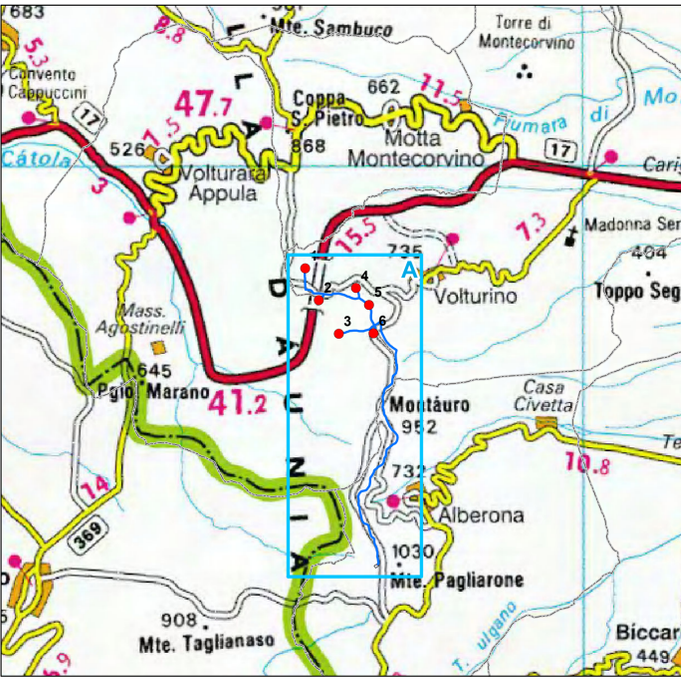


INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Volturino-Volturara"					
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI					
<p>EDISON Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano</p>					
<p>Progettazione Coordinamento</p> <p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM) Tel. 06 49411111 Fax 06 49411112 E-Mail: info@vegasas.it</p>	<p>Staff Ambientale e Paesaggistico</p> <p>Arch. Antonio Demaio Via N. del Carr. 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 756291 Fax 1784412524 E-Mail: sit.vega@gmail.com</p>	<p>Studio Acustico</p> <p>Arch. Denora Marianna Via Savona, 3 70122 Altamura (BN) Tel./Fax 086 9162455 Cell. 3315900322 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it</p>	<p>Studio Idrogeologico</p> <p>Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Giordano Viale degli Avventi, 13 - 71121 Foggia (FG) Tel./Fax 0881 070126 Cell. 3315900322 E-Mail: lauragiordano@gmail.com</p>	<p>Studio Idrogeologico</p> <p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA dott. ing. Antonio Via T. Saba 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882 226772 Fax 0882 245851 e-mail: info@studiodimezzana.net</p>	<p>Studio Idrogeologico</p> <p>Dott. Francesco Rossi Tel. 340 805188 E-Mail: dfrancesco@gmail.com</p>
<p>Opera A 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 Volturino, 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>Nome Elaborazione: VIA_02_PNXF3G0-VIDRO_Aree sottoposte a vincolo idrogeologico</p>		<p>Foto: VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico</p>			
<p>Descrizione Elaborazione: Aree sottoposte a vincolo idrogeologico</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	A) Integrale Ricostruzione Volturino - Volturara			
Formato:	Codice progetto AU PNXF3G0				

- Opere di progetto**
- WTG
 - Caviddotto
 - Ingombro d=155
 - Plinto
 - Piazzola
 - Strade
 - Stazione utente Edison
 - Stazione Elettrica
- Altre informazioni**
- Limiti comunali
- Aree soggette a vincolo idrogeologico**
- Vincolo idrogeologico - Forestale

Key map Scala 1:75.000



A - PNXF3G0 - Impianto Edison Volturino - Volturara

