


**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI
"Vulturara - Motta Montecorvino"**

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



Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano



Progettazione Coordinamento	 VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING	Studi Architettonici e Paesaggistici	Arch. Antonio Demajo Via N. celli Carr. 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0861.756291 Fax 1784412324 E-Mail: at-demajo@gmail.com
Studio Geologico	dott. geol. Di Carlo Matteo Viale Virgilio, 30, 71036 Lucera (FG) Ordine dei Geologi di Puglia n.75 Tel/Fax 0881 Cell. 335.5340318 E-Mail: dicarlotmatteo@hotmail.com	Studio Acustico	Arch. Denora Marianna Via Savona, 3 70022 Altamura (BA) Tel/Fax 086.9162455 Cell. 3315600322 E-Mail: info@studiozonaacustica.it
Studio Naturalistico e Forestale	Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Pagano 47 - 71121 Foggia E-Mail: luigi.lupo@libero.it	Studio Idraulico	Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Giordano Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel/Fax 0881.070126 Cell. 335.5340318 E-Mail: info@studioingegneria.com
Progettazione elettrica	 STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. Ing. Antonio Via T. Scia 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax. 0882.243651 e-mail: info@studioingegneria.net	Studio Ambientale	Dott. Francesco Rossi Tel. 340.8085188 E-Mail: dsafrancesco@gmail.com

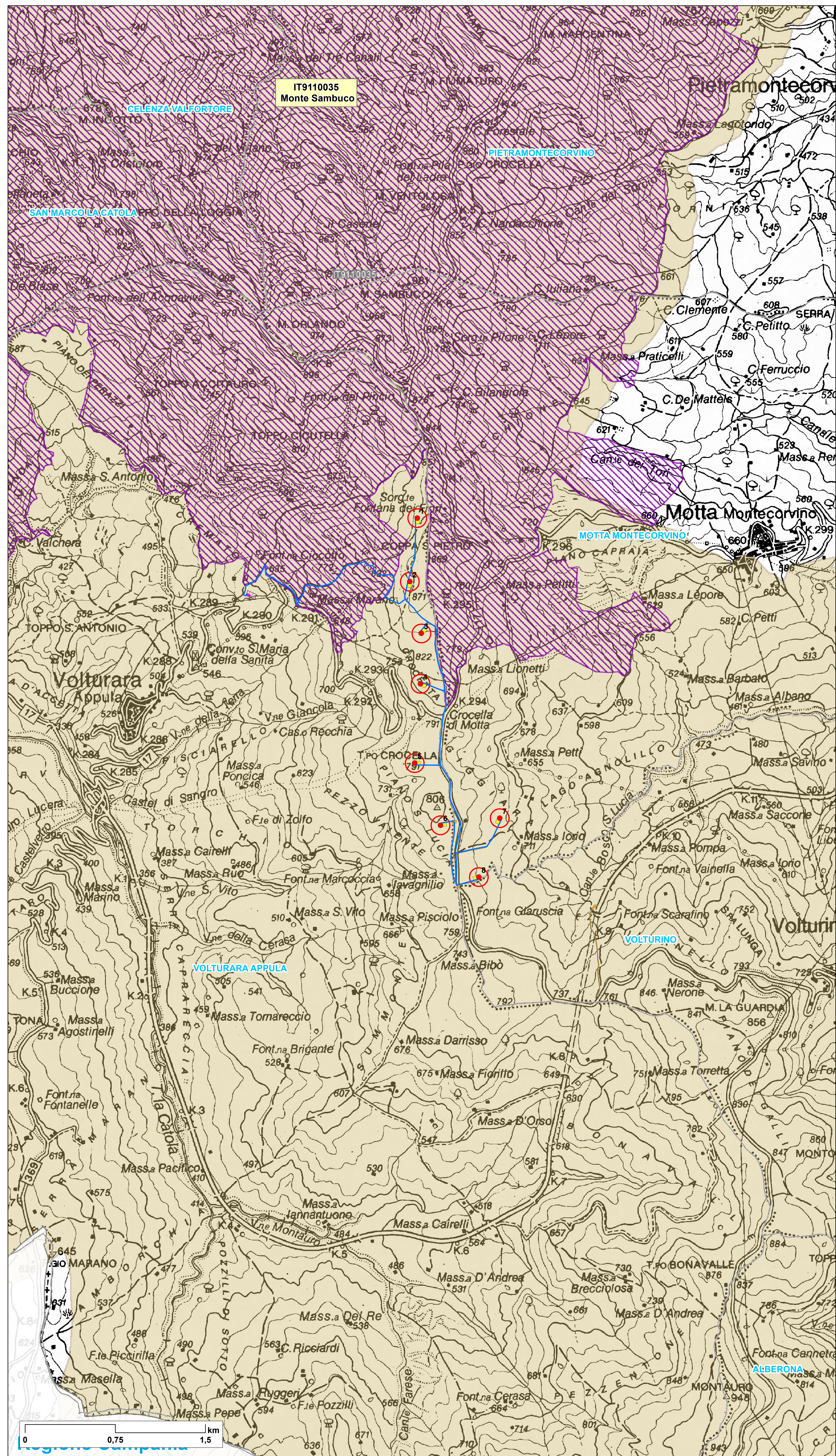
Opera B
Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 52,8 MW nei Comuni di Vulturara Appula - Motta Montecorvino ed opere di connessione nel comune di Vulturara alle località "Coppa S. Pietro - Toppo Crocella" con smantellamento di n. 19 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 11,4 MW.

Nome Elaborato: **VIA_02_86VTAD7-ANP2_Siti della Rete Natura 2000-SIC-2C5-2P5-BA** Firma: **VIA_02_Vincini ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico**

Descrizione Elaborato: **Siti della Rete Natura 2000-SIC-2C5-2P5-BA**

00	Ottobre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demajo	Edison Rinnovabili SpA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:15.000 B) Integrale Ricostruzione Vulturara - Motta Montecorvino
Formato: Codice progetto AU | **86VTAD7**



Opere di progetto

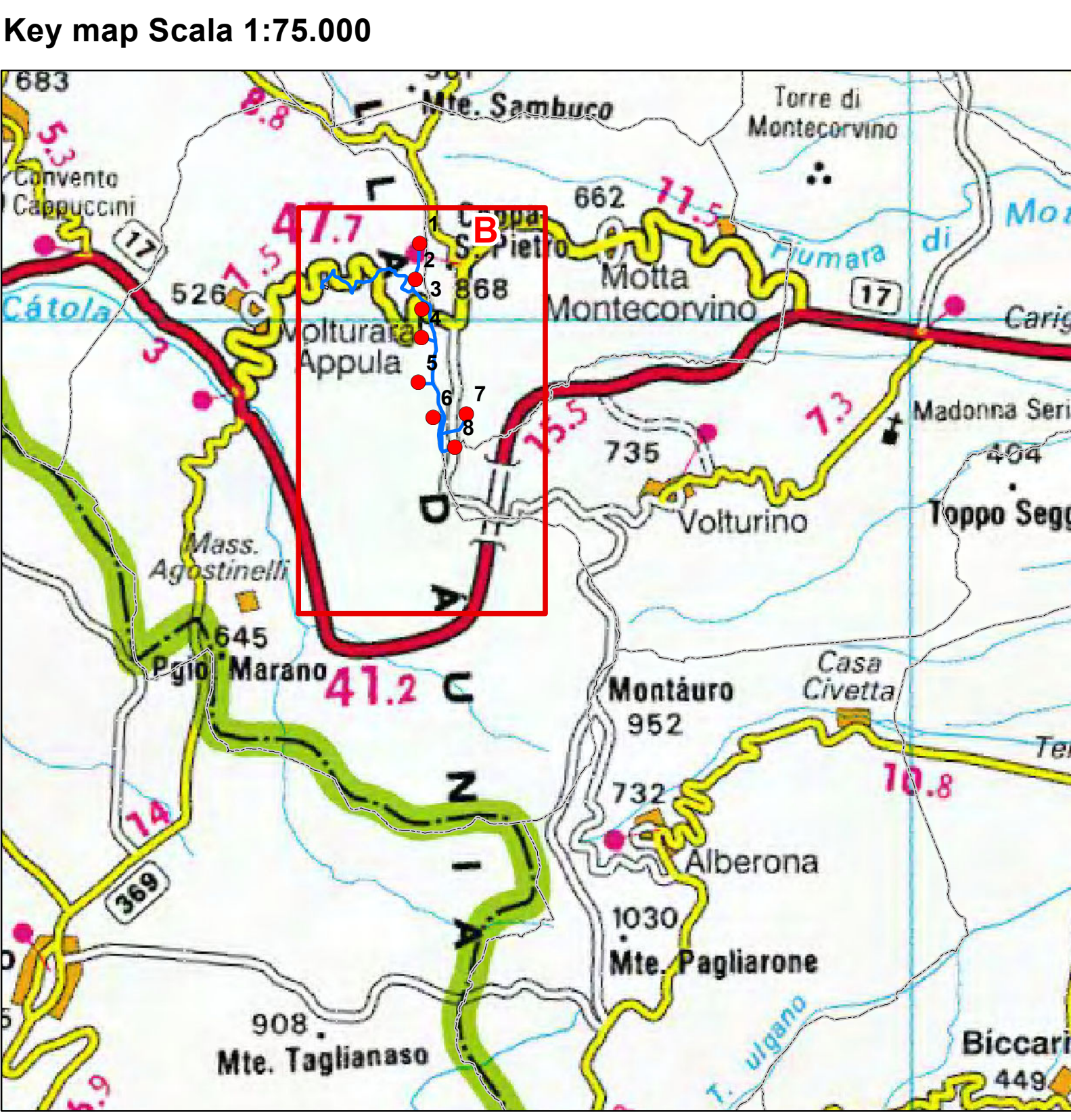
- WTG
- Caviddotto
- Ingombro d=155
- Plinto
- Piazzola
- Strade
- Stazione utente Edison
- Stazione Elettrica

Altre informazioni

- Limiti comunali

Aree Protette Rete Natura 2000

- ZSC
- Zone IBA
- IBA126 - Monti della Daunia



B - 86VTAD7 - Impianto Edison Vulturara - Motta