

**LEGENDA**

**ELEMENTI DI PROGETTO**

- ELETTRODOTTI
- PIAZZOLE
- SORVOLO
- shape 23 04 21 — NEX W 018-TRICARICO-21Apr23-2 — WTG

**Confini Comunali**

- comune aree\_vagliobasilicata
- comune aree\_brindisi\_montagna
- comune aree\_tricarico

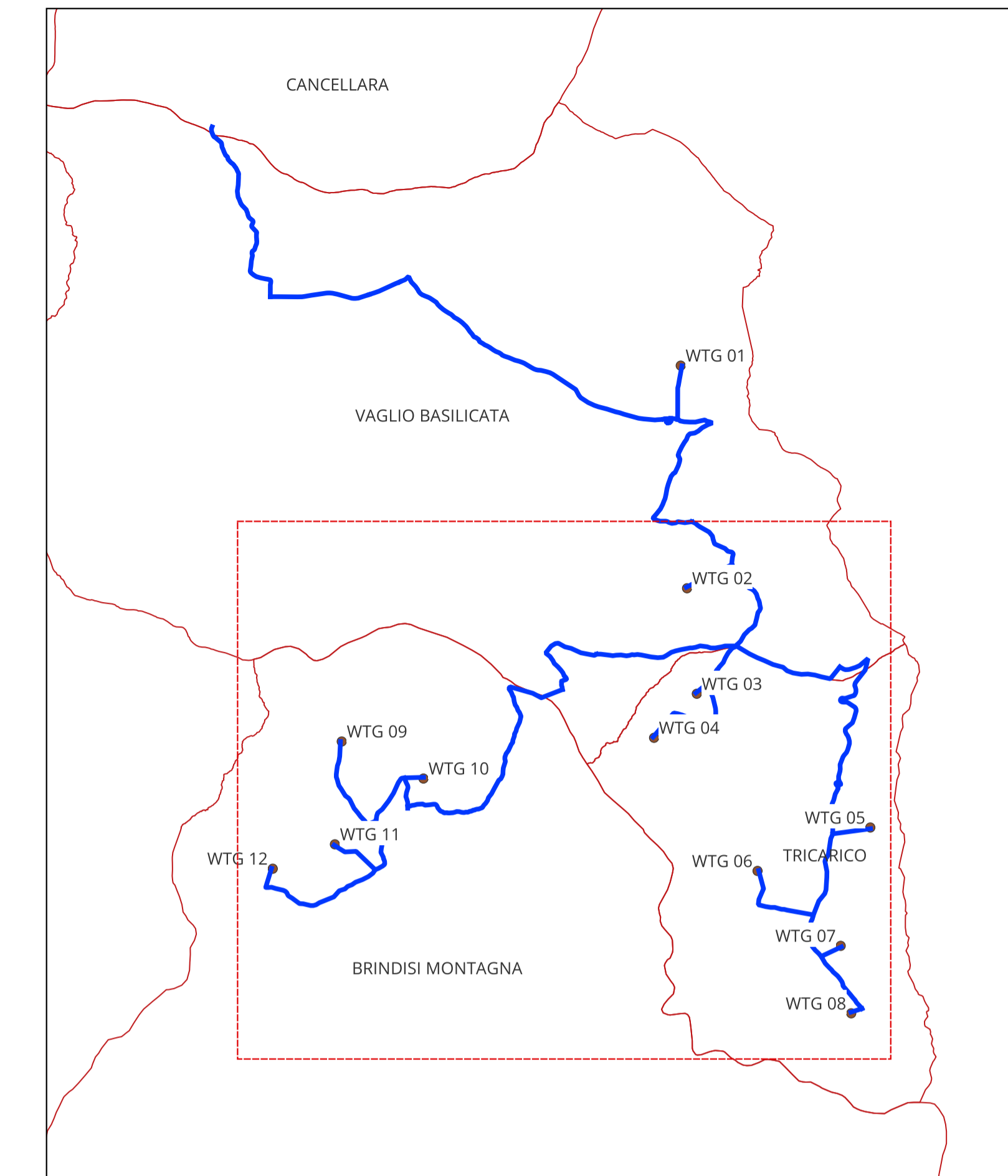
**A\_16\_a\_4\_7\_Carta\_dei\_vincoli-Piano\_di\_Assetto\_Idrogeologico-AdB\_Basilicata**

**PAI\_Frane**

- R4 - Molto.elevato
- R3 - Elevato
- R2 - Medio
- R1 - Moderato
- ASV - Aree.assoggettate.a.verifica.idrogeologica

**PAI\_Alluvioni**

- pai\_all\_30\_vig\_dic\_2022
- pai\_all\_200\_vig\_dic\_2022
- pai\_all\_500\_vig\_dic\_2022



**Comuni:**

- Tricarico (MT)
- Vaglio Basilicata (PZ)
- Brindisi Montagna (PZ)

REGIONE BASILICATA    Provincia MATERA    Provincia POTENZA

**IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 79,20 MW**

**RICHIEDENTE**

**DOLOMITI WIND FARM S.r.l.**  
Via Dante, 7  
20123 Milano (MI)  
P.IVA: 12532370967

**DOLOMITI WIND FARM**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE

**Titolo:** Carta\_dei\_vincoli-Piano\_di\_Assetto\_Idrogeologico-AdB\_Basilicata

**Elaborato:** A\_16\_a\_4\_7\_b

**Progettazione:**

**SIT&A SRL**  
Studio di Ingegneria Territorio e Ambiente  
(Ing. T. Farenga)  
sede legale: via O. Dodsoni 7, Lecce (LE)  
sede operativa: via O. Mazzoni 204, Bari (BA)  
Mail: sedola@sit&a.info  
Tel. 0805798661

**Visti / Firme / Timbri:**

**Scala: 1:10000**

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
15.05.2023	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Tommaso Farenga	ing. Tommaso Farenga
<b>REVISIONI</b>				