



**Legenda**

- Impianti eolici in esercizio
- WTG in progetto
- Buffer 11 Km
- Confini Regionali
- Confini Comunali

**Grado di visibilità delle turbine in esercizio**

- 0% - Non visibile
- 5%
- 15%
- 30%
- 45%
- 60%
- 75%
- 100%

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI VENOSA

COMUNE DI LAVELLO

COMUNE DI MONTEMILONE

Provincia POTENZA

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE MONTEMILONE" COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
Integrazioni risposta MITE prot.n.116718 del 26/09/2022  
Carta intervisibilità ante operam

ELABORATO  
**A.17.1.0.27**  
SCALA  
1:40.000

**PROPRONTE:**

**ABEI ENERGY GREEN ITALY II S.R.L.**  
Via Vincenzo Bellini, 22  
00198 Roma (RM)  
pec: abeienergygreenitaly2@legalmail.it

**PROGETTO:**

ATECH srl  
Via della Resistenza 48  
72026 Bari (BA)  
pec: atech@tecgpm.it  
dot. Ing. Alessandro Antezza

**Il DIRETTORE TECNICO**  
dot. Ing. Orazio Trincano

**Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:**

**Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale**  
Dot. Geol. Andrea RONDINARA

**Il Geologo**  
Dot. Geol. Andrea RONDINARA

**Paesaggio**  
Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA

**Acustica**  
Dot. Ing. Valerio MENCACCINI

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2022	V. Bonasorta	A. Rondinara	A. Rondinara	Emissione