






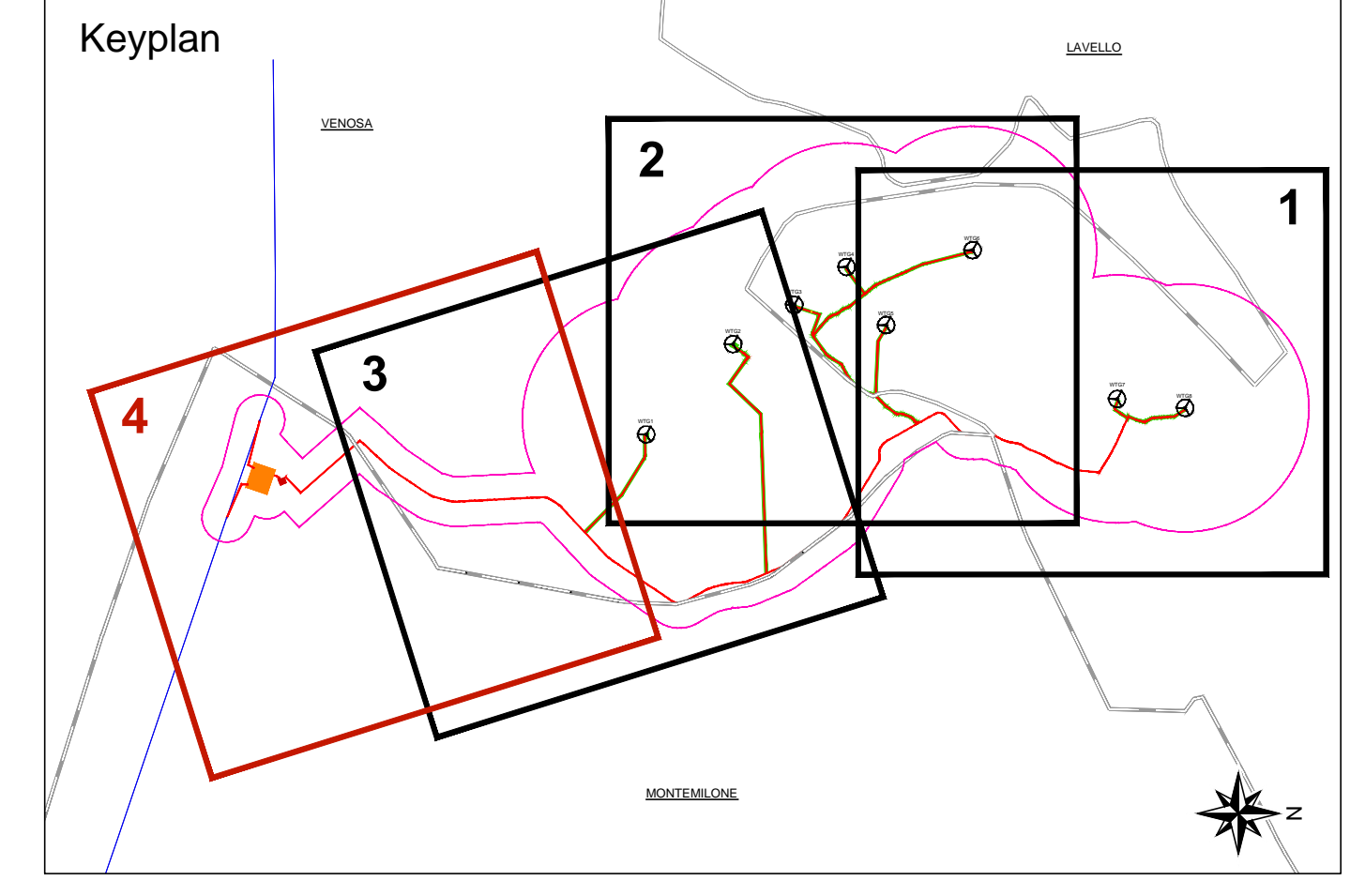



VENOSA

LAVELLO

MONTEMILONE

- LEGENDA**
-  Aerogeneratore
  -  Corridoio di studio
  -  Tracciato cavidotto
  -  Viabilità
  -  Sottostazione Utente
  -  Nuova Stazione Elettrica 380/150 kw di Cerignola (FG)
  -  Confini Comunali



- Mitigazione ed inserimento ambientale**
-  Ripristino suolo agricolo

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  
INQUADRAMENTO PROGETTUALE  
Planimetria degli interventi di mitigazione ed inserimento ambientale  
Tavola 4 di 4

ELABORATO **A.17.1.0.9.4**  
SCALA **1:5.000**

**PROPRONENTE:**

**ABEI ENERGY GREEN ITALY II SRL**  
16335491003

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

**PROGETTO:**

**ATECH**  
SOCIETA' DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
ATECH srl  
Via della Resistenza 48  
70126 Bari (BA)  
pec: atech@tecmil.it  
dot. Ing. Alessandro Antezza

**IL DIRETTORE TECNICO**  
dot. Ing. Orazio Tricaseo

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

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

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

**Paesaggio** Dot. Geol. Davide PISTILLO

**Acustica** Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA  
Dot. Ing. Valerio MENCACCINI

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