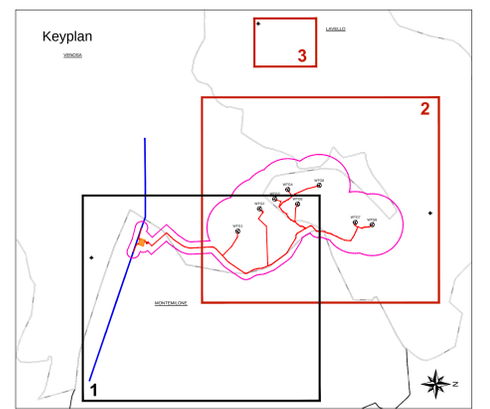


LEGENDA

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



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 ED ALLEGATI ANALISI AMBIENTALE
 Fotosimulazioni
 Tavola 2 di 2

ELABORATO A.17.1.0.25.2
 SCALA 1:10.000

PROPRONENTE:
ABEI ENERGY GREEN ITALY II SRL
 16335491003

PROGETTO:
ATECH
 dott. Ing. Alessandro Antezza
 pec: atechn@gegmail.it

Il DIRETTORE TECNICO
 dott. Ing. Orazio Tricario

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

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

Energy Il Geologo
 Dott. Geol. Davide PESTILLO

Paesaggio
 Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA
 Acustica
 Dott. Ing. Valerio MENCACCINI

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