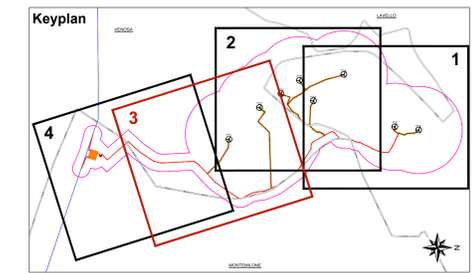


LEGENDA

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



IDROGRAFIA

- Corso d'acqua

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI VENOSA COMUNE DI LAVELLO COMUNE DI MONTMILONE

Provincia POTENZA

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI AMBIENTALE
Carta del reticolo idrografico
Tavola 3 di 4

ELABORATO
A.17.1.0.14.3
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' IN RESPONSABILITA' LIMITATA
ATECH srl
Via della Resistenza 48
70129 Bari (BA)
pec: atech@tecmilano.it dott. Ing. Alessandro Antezza

IL DIRETTORE TECNICO
dott. Ing. Orazio Triccasio

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE, Geologia, Paesaggio:

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

Il Geologo
Dott. Geol. Davide PISTILLO

Paesaggio
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

Acustica
Dott. Ing. Valerio MENCACCINI

EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MARZO 2022	D. Pistillo	A. Rondinara	A. Rondinara	Emissione