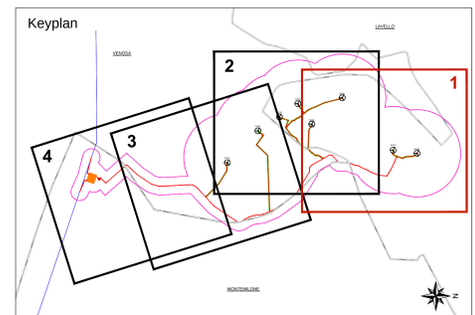


LEGENDA

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



Piano Paesaggistico Basilicata

- Beni paesaggistici 1rt.142
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua 150mt
- Beni culturali - aree archeologiche
- Beni Archeologici-Tratturi
- Beni Monumentali
- Impianti eolici in esercizio
- Laghi ed invasi artificiali 300mt
- Inventario dei fenomeni franosi
- Aree Boscate
- Usi Civici Venosa
- Vincolo Idrogeologico

Aree Percorse dal fuoco - Anno

- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2015
- 2016
- 2017
- 2019
- 020

Piano Assetto Idrogeologico

Pericolosità Geomorfologica

- PG2
- PG3

Pericolosità Idrogeologica

- AP

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
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO
Inquadramento rispetto a vincoli e tutele
Tavola 1 di 4

ELABORATO
A.17.1.0.4.1
SCALA
1:5.000

PROPRONTE:

ABEI ENERGY GREEN ITALY II SRL
16335491003

PROGETTO:

ATECH
ATECH srl
Via della Resistenza 48
70126 Bari (BA)
pec: atech@techemail.it dott. Ing. Alessandro Antezza

IL DIRETTORE TECNICO
dott. Ing. Orazio Tricario

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

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

Il Geologo
Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Il Geografo
Dott. Geol. Davide PISTILLO

Paesaggio
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

Acustica
Dott. Ing. Valerio MENCACCINI