

VENOSA

LAVELLO

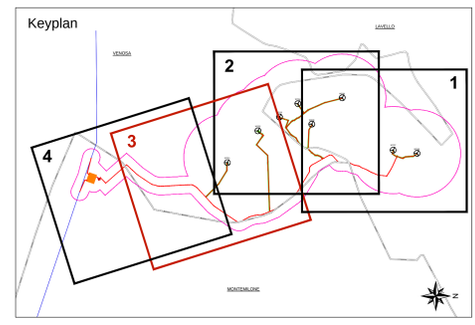
MONTMILONE

WTG2

WTG1

LEGENDA

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



Usò del suolo

- Seminativo
- Oliveti
- Prati stabili
- Boschi latifoglie
- Aree a vegetazione boschiva e arbustiva
- Aree a vegetazione sclerofilla
- Specchi d'acqua
- Corsi d'acqua
- Aree Industriali
- Reti stradali

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 dell'uso del suolo
Tavola 3 di 4

ELABORATO
A.17.1.0.15.3
SCALA
1:5.000

PROPONENTE:

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

IL DIRETTORE TECNICO
dot. Ing. Orazio Tricario

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

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

IL GEOLOGO
Dot. Geol. Andrea RONDINARA

IL PAESAGGISTA
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