



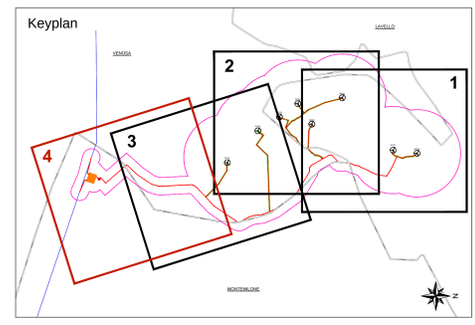
VENOSA

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**

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

IL DIRETTORE TECNICO
dot. Ing. Orazio Tricaro

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
STUDIO DI CONSULENZA Il Geologo
Dot. Geol. Davide PISTILLO
Paesaggio Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA
Acustica Dot. Ing. Valerio MENCACCINI

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