

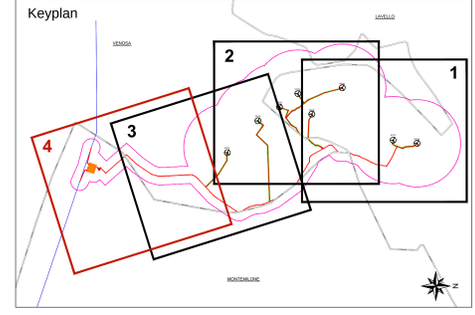


VENOSA

LAVELLO

MONTEMILONE

- LEGENDA**
-  Aerogeneratore
 -  Corridoio di studio
 -  Tracciato cavidotto
 -  Viabilità
 -  Sottostazione Utente
 -  Nuova Stazione Elettrica 380/150 kw 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
INQUADRAMENTO PROGETTUALE
Planimetria di progetto su CTR
Tavola 4 di 4

ELABORATO
A.17.1.0.8.4
SCALA
1:5.000

PROPONENTE:



ABEI ENERGY GREEN ITALY II S.R.L.
Via Vincenzo Bellini, 22
00198 Roma (RM)
pec: abeienergygreenitaly2@legalmail.it

PROGETTO:



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

IL DIRETTORE TECNICO
dot. Ing. Orazio Tricario

**Studio di Impatto Ambientale,
Geologia, Paesaggio:**

<p>Environment Progettazione Ambientale Dot. Geol. Andrea RONDINARA</p> <p>Energy STUDIO DI CONSULENZA Dot. Geol. Andrea RONDINARA</p> <p>Il Geologo Dot. Geol. Davide PISTILLO</p> <p>Paesaggio Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA</p> <p>Acustica Dot. Ing. Valerio MENCACCINI</p>	<p>Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale Dot. Geol. Andrea RONDINARA</p>
--	--

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