



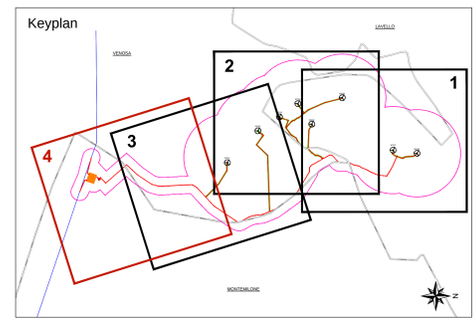
VENOSA

LAVELLO

MONTEMILONE

LEGENDA

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



- Usso 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



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.

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Carta dell'uso del suolo
Tavola 4 di 4

ELABORATO
A.17.3.1.6.4
SCALA
1:5.000

PROPRONTE:


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

PROGETTO:


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

IL DIRETTORE TECNICO
 dott. Ing. Orazio Tricario

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:


 STUDIO DI CONSULENZA
 Dott. Geol. Andrea RONDINARA
 Dott. Geol. Davide PISTILLO
 Paesaggio
 Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA
 Acustica
 Dott. Ing. Valerio MENCACCINI

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