



**Legenda**

- ▲ Aerogeneratori in progetto (WTG)
  - Aerogeneratori esistenti da dismettere
  - - - - - Cavidotti
  - Stazione elettrica esistente
- 1.2 Beni monumentali**

  - Bene monumentale
  - Buffer 3 km

**1.3 Beni archeologici**

  - Area catastale
- 1.4 Beni paesaggistici**
- Corsi d'acqua - Buffer 500 m
  - Centri urbani
  - Centri urbani - Buffer 3 km
  - Usi civici
  - Centri storici
  - Centri storici - Buffer 5 km
- Allegato C**
- Tratturi - Buffer 200 m
- 4.1 - PAI: Aree di pericolosità frana - ISPRA 2017**
- Moderata P1
  - Media P2
  - Elevata P3
  - Molto elevata P4

**REGIONE BASILICATA**  
Provincia di Potenza  
COMUNE DI FORENZA

PROGETTO  
**PARCO EOLICO FORENZA-MASCHITO**  
POTENZIAMENTO IMPIANTO DI FORENZA



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COMPETENTE  
**ERG Wind 4** 

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	27/03/2020	Prima emissione			

PROGETTISTA:  
**CESI**  CESI S.p.A.  
Via Rubattino, 54  
I-20134 Milano - Italy  
Tel: +39 02 21251 - Fax: +39 02 2125440  
e-mail: info@cesi.it - www.cesi.it

Engineering & Environment - ISMES Division  
Environmental & Sustainability Consulting

OGGETTO DELL'LABORATORIO:  
**Tavola A.17.4bis - Carta delle aree non idonee (LR 54/2015)**

ELABORATO N. C0004891	NOME FILE: A17.4bis_ aree non idoneeLR54-CTR_8k_A0.pdf	SCALA 1:8000	FOLGIO 1/1
--------------------------	-----------------------------------------------------------	-----------------	---------------



Sistema di riferimento: WGS84 - UTM fuso 33 nord

NUMERO E DATA ORDINE: \_\_\_\_\_ SOSTITUISCE IL: \_\_\_\_\_ SOSTITUITO DAL: \_\_\_\_\_

SCALA DI STAMPA: \_\_\_\_\_

Tutti i diritti di questo documento sono riservati. Riproduzione vietata, anche parzialmente, senza autorizzazione scritta.