



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E  
AMBIENTALE

**ELSEVIER BV** – Pubblicazione in modalità Open Access dell'articolo : Reference JEST  
112587 “Modal properties of a vertical axis wind turbine in operating and parked conditions”

*Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice*

Università degli Studi di Genova -Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e  
Ambientale, Via Montallegro, 1 16145 Genova

**Oggetto**

Pubblicazione articolo in Open Access

**CIG: Z5E31DCD5E**

**CUP : D32F17000730006**

**Procedura e criterio di aggiudicazione**

**Tipo procedura: procedura in economia, con affidamento diretto di servizi ai  
sensi degli articoli 36, comma 2 punto a) del D.Lgs 50/2016 e smi**

*Data di aggiudicazione dell'appalto: 26/05/2021*

*Numero di operatori contattati: unico*

*Soggetto aggiudicatario: ELSEVIER BV –*

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 2.720,00

*Responsabile unico del procedimento*

Dott. Aldo Spalla