



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E  
AMBIENTALE

**ELSEVIER PV** - pubblicazione in modalità Gold Open Access su Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics (JWEIA) , articolo JWEIA-104373

*Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice*

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

Oggetto: **ELSEVIER PV** - pubblicazione in modalità Gold Open Access su Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics (JWEIA) , articolo JWEIA-104373

CIG: Z7B2EEF730

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: 26/10/2020*

*Numero di operatori contattati: uno*

**Soggetto aggiudicatario: ELSEVIER BV RADARWEG,29 - 1043 AMSTERDAM (EE) - PAESI BASSI – P.IVA NL005033019B01**

*Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 2.040,00*

*Responsabile unico del procedimento*

Dott. Aldo Spalla