



DICAR

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
dell'Università degli Studi di Pavia

Via Ferrara, 3 - 27100 Pavia ITALIA - Tel. (0382) 985.300 - 985.400 - 985.450
Fax (0382) 985589

Codice Fiscale 80007270186 Partita IVA 00462870189

Università degli Studi di Pavia	Servizio Archivio e Protocollo ALBO UFFICIALE
Albo n. 561/2018	prot. n. 51128
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo	
Dal 5.7.2018	al 20.7.2018
Il Responsabile	

Decreto n. 102/2018
Prot. n. 1790 del 02/07/2018
Tit. III cl. 12 fasc. 1.4/2018

Oggetto: Approvazione graduatoria concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "Sviluppo di modelli numerici fluido-dinamici avanzati: focus su problemi biomedicali e su problemi di manifattura additiva", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, responsabile scientifico **prof. Ferdinando Auricchio**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il decreto rettorale n. 86/2011 del 18 gennaio 2011, con il quale è stato emanato il nuovo "Regolamento concernente il conferimento di borse di studio per attività di ricerca" dell'Università degli Studi di Pavia, ed in particolare l'art. 7 relativo all'Attribuzione della borsa;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/05/2018, con la quale è stato indetto pubblico concorso e nominata la Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica "Sviluppo di modelli numerici fluido-dinamici avanzati: focus su problemi biomedicali e su problemi di manifattura additiva" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura;

VISTI gli atti del pubblico concorso ai fini del conferimento della suddetta borsa di studio per attività di ricerca;

RITENUTO di dover provvedere

DECRETA Art. 1

Sono approvati gli atti del pubblico concorso, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "Sviluppo di modelli numerici fluido-dinamici avanzati: focus su problemi biomedicali e su problemi di manifattura additiva" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura. La borsa in oggetto decorrerà dal **01/09/2018**, come esplicitato nel verbale della Commissione giudicatrice, per motivi burocratici legati al rilascio del visto.

Art. 2

In considerazione dei risultati sopracitati e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore del pubblico concorso ai fini del conferimento della borsa di ricerca di cui all'art. 1, il Dott.:

Pos.	COGNOME E NOME
1.	VIGUERIE ALEXANDER

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ferdinando Auricchio