

Tit. III Cl. 12

Fasc. 332/2020

Oggetto: Approvazione della graduatoria del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "*Modeling bioengineered tissues with coarse-grained particle dynamics*", presso il Dipartimento di ingegneria civile e architettura - Responsabile scientifico **prof. Francesco Pasqualini**

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;

VISTO il decreto direttoriale del 04/11/2020, n. 157 con il 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 "*Modeling bioengineered tissues with coarse-grained particle dynamics*" 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 "*Modeling bioengineered tissues with coarse-grained particle dynamics*" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura.

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 dottor Chattaraj Sandipan



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

DIPARTIMENTO
INGEGNERIA
CIVILE
ARCHITETTURA **dicaR**

Pos.	COGNOME	NOME	VOTO
1.	CHATTARAJ	SANDIPAN	85

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Alessandro Reali

(Documento firmato digitalmente)

(Data e numero di protocollo sono quelli attribuiti dalla procedura informatica all'atto della protocollazione del documento)