

D.R. n. 463

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché' delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 06/07/2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 273 del 09/03/2022 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "post dottorale" dal titolo "*Ottimizzazione di un solutore di interazione fluido-struttura per gusci sottili immersi*" nel SSD ING-IND/06, proposto dal prof. Marco Donato de Tullio, a valere su fondi del Progetto "PRIN 2017 - "XFAST-SIMS: Extra fast and accurate simulation of complex structural systems" CUP D94I19001230001;

PRESO ATTO che, in risposta al citato bando, è pervenuta n.1 (una) domanda di partecipazione alla procedura;

VISTO il Decreto Rettorale n. 437 del 11/04/2022 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in modalità telematica in data 15/04/2022 per la valutazione dei titoli e per l'espletamento del colloquio, terminando in pari data i lavori;

VISTI pertanto gli atti trasmessi dalla commissione suddetta;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

DECRETA

Art. 1: sono approvati gli atti relativi alla procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca riportato in premessa;

Art. 2: il candidato Wang Jietuo, nato il 2/1/1990 a Baoding (CINA), è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca "post dottorale" dal titolo "*Ottimizzazione di un solutore di interazione fluido-struttura per gusci sottili immersi*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Dottorato di ricerca	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
WANG	JIETUO	20	40	2	20	8	90

Art. 3: il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.

Bari, 19/04/2022

Il Rettore
Prof. Ing. Francesco Cupertino

