



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Direzione personale
logistica
e approvvigionamenti

Gestione risorse umane
Selezioni
e gestione giuridica

Oggetto: approvazione atti della procedura pubblica di selezione per n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30.12.2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/A1 - Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale - SSD ING-IND/06 - Fluidodinamica presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate dell'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del progetto H2020 dal titolo "High-Fidelity LES/DNS Data for Innovative Turbulence Models" (HiFi-TURB)" (cup F54I19000200006)

IL RETTORE

VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 e, in particolare l'art. 24;
VISTO lo Statuto vigente;
VISTO il Regolamento di Ateneo che disciplina il reclutamento dei ricercatori universitari a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. Rep. 424/2012 del 1.10.2012 e, da ultimo, modificato con D.R. Rep. n. 337/2019 del 17.6.2019;
VISTO il Decreto rettorale Rep. 764/2019 del 22.11.2019 pubblicato sulla G.U. - Serie Speciale Concorsi ed esami - n. 92 del 22.11.2019 con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione per n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30.12.2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/A1 - Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale - SSD ING-IND/06 - Fluidodinamica presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate dell'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del progetto H2020 dal titolo "High-Fidelity LES/DNS Data for Innovative Turbulence Models" (HiFi-TURB)" (cup F54I19000200006);
VISTO il decreto rettorale Rep. n. 63/2020 del 10.02.2020 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;
VISTI gli atti della commissione giudicatrice della procedura in oggetto;
ACCERTATA la regolarità formale;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della commissione della procedura pubblica di selezione per n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30.12.2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/A1 - Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale - SSD ING-IND/06 - Fluidodinamica presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate dell'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del progetto H2020 dal titolo "High-Fidelity LES/DNS Data for Innovative Turbulence Models" (HiFi-TURB)" (cup F54I19000200006).

Art. 2

La Commissione ha dichiarato vincitore il Dott. Francesco Carlo Massa

Art. 3

Il presente decreto è trasmesso al Consiglio del Dipartimento unitamente al giudizio espresso dalla commissione, affinché deliberi circa la proposta di chiamata al Consiglio di Amministrazione.

Il presente decreto viene inserito nella raccolta ufficiale dei decreti di Ateneo, sarà pubblicato all'Albo informatico e sul sito web di Ateneo.

IL RETTORE

(Prof. Remo Morzenti Pellegrini)

Documento firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005

- Al candidato
- Al Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate