



Politecnico di Bari

DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT

D.D. n. 3/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT

- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
- VISTO** il “Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento” emanato con Decreto Rettorale n. 283 del 29 luglio 2014;
- VISTO** il D.R. n. 48 del 28/01/2019, con il quale è stato emanato l’avviso pubblico per la copertura degli insegnamenti ufficiali dei corsi di studio vacanti relativi al secondo semestre dell’A.A. 2018/2019 facenti capo al DMMM, scaduto alle ore 12.00 del 7 febbraio 2019;
- VISTE** le istanze pervenute dai Proff.: Luigi M. Galantucci (prot. arrivo n. 1961-VII/4 del 4/02/2019); Fulvio Lavecchia (prot. arrivo n. 2308-VII/4 del 7/02/2019); Elia Distaso (prot. arrivo n. 2305-VII/4 del 7/02/2019);
- VISTA** la rinuncia del Prof. luigi Galantucci, pervenuta in data 13 febbraio (prot. arrivo n. 2673-VII/4);
- TENUTO CONTO** che, a seguito della suddetta rinuncia, è agli atti una sola candidatura valida per ciascun insegnamento richiesto;
- ESAMINATI I CURRICULA E I TITOLI** prodotti dai candidati;
- RAVVISATA** la necessità di procedere urgentemente all’affidamento dei suddetti incarichi di insegnamento e di richiedere al Rettore l’emanazione di un nuovo bando di vacanza per gli insegnamenti ancora vacanti, atteso che le attività didattiche del secondo semestre inizieranno il 25 febbraio 2019;
- CONSIDERATO** che la prossima seduta utile della Giunta di Dipartimento si terrà il 26 febbraio 2019 e il prossimo Consiglio di Dipartimento è fissato al 28 febbraio 2019;

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

1. di affidare, a titolo oneroso, al prof. Fulvio Lavecchia, ricercatore del DMMM, SSD ING-IND/16 l’insegnamento “Metodi avanzati per la stampa 3D ed il Reverse Engineering”, 6 CFU, SSD ING-IND/16 Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica - Bari, per un compenso di € 1500,00;
2. di affidare con contratto a titolo oneroso, al dott. Elia Distaso, l’insegnamento “Azionamenti a fluido”, 6 CFU, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica - Bari, per un compenso di € 1500,00;

Art.2 – copertura finanziaria

La spesa relativa per le sopra elencate assegnazioni graverà sul budget assegnato al Dipartimento DMMM per la copertura degli insegnamenti vacanti;

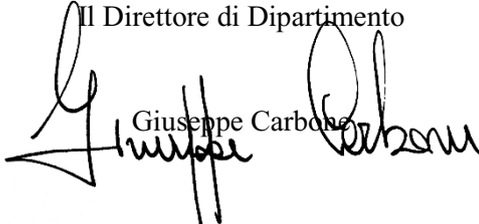
Art.3 – bando insegnamenti vacanti

Richiesta al Magnifico Rettore di emanazione di un nuovo bando di vacanza per gli insegnamenti elencati nell’allegato al presente Decreto;

Art.4 – ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari,13/02/2019

Il Direttore di Dipartimento

Giuseppe Carbone