



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

DECRETO DIRETTORIALE N. 67 PROT N. 45876 del 15.05.2019 RECANTE APPROVAZIONE ATTI DELLA PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER LAUREATI IN INGEGNERIA MECCANICA PER ATTIVITA' DI RICERCA NELL' AMBITO DELLO STUDIO SUL TEMA "FEM and Von MISES analysis of removable overdenture prosthodontics attachments".

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il bando di concorso, Prot. 23833 del 07.03.2019, per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio riguardante l'attività di Ricerca nell'ambito del Progetto "**FEM and Von MISES analysis of removable overdenture prosthodontics attachments**" riservato a laureati Magistrali in Ingegneria Meccanica;
- CONSIDERATO** che la commissione è nominata su proposta del Responsabile Scientifico della ricerca;
- PRESO ATTO** della comunicazione, pervenuta da parte del Prof. Marco Cicciù, Professore Associato e Responsabile Scientifico della Ricerca, recante la proposta di nomina dei componenti la Commissione Valutativa;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione, Prof. Marco Cicciù, nominata con D.D. n. 36 Prot. 36022 del 10.04.2019 ed in particolare i verbali redatti in data 15.04.2019 e 06.05.2019, e riscontrata la regolarità degli stessi nonché delle relative procedure e fasi concorsuali;
- PREVISTO** che a conferire l'incarico ai candidati, secondo l'ordine della graduatoria degli idonei, sia il Direttore del Dipartimento;

DECRETA

Art. 1 – Per i motivi in premessa, di approvare gli atti relativi alla procedura pubblica di selezione della Borsa di Studio Post Laurea, riguardante l'attività di Ricerca nell'ambito del Progetto "**FEM and Von MISES analysis of removable overdenture prosthodontics attachments**" riservato a laureati Magistrali in Ingegneria Meccanica, come da graduatoria risultante dalla procedura concorsuale e di darne formale conferimento al candidato:

Nome e Cognome	Data di Nascita	Borsa	Giudizio
Marcello Raffaele	30.06.1987	Ingegneria Meccanica	Idoneo – Vincitore

Messina, 15/05/2019

IL DIRETTORE
(Prof. Sergio Baldari)

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.