



DECRETO APPROVAZIONE ATTI
n° 30/2017 – prot. n° 27731 del 17/02/2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" emanato con D.R. n. 645 del 17/10/2016;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'art. 85 con riferimento alle borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il progetto di ricerca PON03PE_00124_1 "CERVIA", di cui è responsabile scientifico il prof. Aniello RICCIO;

VISTA la richiesta del 13/01/2017 del prof. Aniello RICCIO, responsabile scientifico del progetto di ricerca PON03PE_00124_1 "CERVIA", con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione finalizzato all'assegnazione di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca, avente per oggetto **"Implementazione di metodologie per lo studio di danni interlaminari ed intralaminari di strutture aeronautiche soggette ad impatti ad alta velocità"** dell'importo di € 5.000,00;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n° 066 del 16/01/2017 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 borsa di studio innanzi citata;

VISTO il D.D. n. 6/2017, prot. n. 9583 del 24/01/2017 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n. 26/2017, prot. n.24899 del 14/02/2017 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 15/02/2017 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

CONSTATATA la regolarità degli atti suddetti;

DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di selezione, *per titoli e colloquio*, finalizzata al conferimento di n°1 borsa di studio per attività di ricerca avente per oggetto **"Implementazione di metodologie per lo studio di danni interlaminari ed intralaminari di strutture aeronautiche soggette ad impatti ad alta velocità"** dell'importo di € 5.000,00, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto di ricerca PON03PE_00124_1 "CERVIA", di cui è responsabile scientifico il prof. Aniello Riccio;

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Colloquio	Votazione finale
01	Saputo Salvatore nato a Caserta (CE) il 20/10/1983	54/60	35/40	89/100

R



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è dichiarato vincitore della predetta selezione:

- il **dott. Salvatore Saputo** nato a Caserta (CE) il 20/10/1983 con il punteggio di **89/100**.

Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto finalizzato al conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca per un importo complessivo di € 5.000,00 al lordo delle trattenute previste dalle leggi vigenti ivi comprese quelle a carico Ente

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, 16/02/2017

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio Cascetta)