



**DECRETO APPROVAZIONE ATTI
N°105/bis/2015 DEL 03/07/2015**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto di Ateneo approvato con D.R. n° 171 del 24/02/2014;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 85 che disciplina le borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il progetto di ricerca "DAC_PON03PE_00138 "IMM";

VISTA la richiesta del 28/05/2015 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof Antonio VIVIANI, con il quale si chiede l'indizione di un bando di selezione finalizzato all'assegnazione di n°1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream con durata di 4 mesi e comunque non oltre il 10/11/2015 avente per oggetto: "Analisi di laboratorio volte a determinare le proprietà meccaniche di compositi termoplastici a matrice PEEK / PEI" dell'importo di € 6.000,00 (seimila/00);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n°042 dell'11/06/2015 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof Antonio VIVIANI;

VISTO il bando prot. n°35666/U del 19/06/2015 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. prot. n°38332/E del 03/07/2015 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 03/07/2015 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 alla assegnazione di n°1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream con durata di 4 mesi e comunque non oltre il 10/11/2015 avente per oggetto: "Analisi di laboratorio volte a determinare le proprietà meccaniche di compositi termoplastici a matrice PEEK / PEI" dell'importo di € 6.000,00 (seimila/00) da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, nell'ambito del progetto di ricerca "DAC_PON03PE_00138 "IMM" di cui è responsabile scientifico il prof Antonio VIVIANI;

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	Mauro CORSANICI nato a Santa Maria Capua Vetere il 17/05/1982	26/40	55/60	81/100

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. Mauro CORSANICI** nato a Santa Maria Capua Vetere (Ce) il 17/05/1982 con il punteggio di **81/100**

Tale candidato viene, pertanto, invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di un borsa di studio per attività di ricerca post-lauream per la durata di 4 mesi e comunque non oltre il 10/11/2015 avente per oggetto: "Analisi di laboratorio volte a determinare le proprietà meccaniche di compositi termoplastici a matrice PEEK / PEI" dell'importo di € 6.000,00 (seimila/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, li 03/07/2015

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

