



DECRETO APPROVAZIONE ATTI
n° ~~1.69~~-2017 del ~~08~~/11/2017 – prot. n° ~~1.61675~~ del ~~08~~/11/2017

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 "AROMA" finanziato nell'ambito di un Contratto di Ricerca di cui è responsabile scientifico il prof Claudio LEONE;

VISTA la richiesta del 06/10/2017 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof Claudio LEONE, 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 3 mesi con inizio dal conferimento, eventualmente RINNOVABILE, avente per oggetto: "Sviluppo di metodologie di stampaggio di polimeri compostabili" dell'importo di € 4.800,00 (quattromilaottocento/00);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n°081 del 09/10/2017 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione della suddetta borsa, così come richiesto dal responsabile scientifico prof Claudio LEONE;

VISTO il bando DD n°155-2017 del 18/10/2017, prot. n°150483/U del 18/10/2017 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n°167-2017 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 08/11/2017 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 alla assegnazione di n°1 borsa di studio per attività di ricerca post-lauream con durata di 3 mesi con inizio dal conferimento, eventualmente RINNOVABILE, avente per oggetto: "Sviluppo di metodologie di stampaggio di polimeri compostabili" dell'importo di € 4.800,00 (quattromilaottocento/00), da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto di ricerca "AROMA" di cui è responsabile scientifico il prof Claudio LEONE;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	Francesco DEL RE nato a Termoli il 04/01/1984	32/40	50/60	82/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è stato dichiarato vincitore della predetta selezione, a cui conferita quindi la borsa in questione, il dott.:

- **Francesco DEL RE** nato a Termoli il 04/01/1984 con il punteggio di **82/100**

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 3 mesi con inizio dal conferimento, eventualmente RINNOVABILE, avente per oggetto: "Sviluppo di metodologie di stampaggio di polimeri compostabili" dell'importo di € 4.800,00 (quattromilaottocento/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, lì 08/11/2017

f.to Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Furio CASCETTA)

