



DECRETO APPROVAZIONE ATTI
n° ²²⁶.....-2017 del ²⁸.../12/2017 – prot. n° ¹⁸¹⁸⁸⁴... del ²⁸.../12/2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto di Ateneo approvato con D.R. n° 645 del 17/10/2016;

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 **FIRB "MICENEA"** finanziato dal MIUR, di cui è responsabile scientifico il prof Raffaele SOLIMENE;

VISTA la richiesta del 06/11/2017 del responsabile scientifico del suddetto progetto prof Raffaele SOLIMENE, con il quale si chiede l'indizione di un bando di selezione finalizzato all'assegnazione di n°2 borse di studio per attività di ricerca post-lauream con durata sino al 10/03/2018, avente per oggetto: *"Utilizzo di priors morfologici per la diagnostica a microonde del tumore al seno"* dell'importo di € 6.000,00 (seimila/00) su ciascuna borsa;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°022 del 16/11/2017 con la quale è stata autorizzata l'indizione della procedura comparativa per l'assegnazione delle 2 borse in oggetto, così come richiesto dal responsabile scientifico prof Raffaele SOLIMENE;

VISTO il bando DD n°175-2017 del 22/11/2017, prot. n°167234/U del 22/11/2017 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il D.D. n°188-2017 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 07/12/2017 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 soli titoli*, finalizzata alla assegnazione di n°2 borse di studio per attività di ricerca post-lauream con durata sino al 10/03/2018, avente per oggetto: *"Utilizzo di priors morfologici per la diagnostica a microonde del tumore al seno"* dell'importo di € 6.000,00 (seimila/00) su ciascuna borsa, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto di ricerca **FIRB "MICENEA"** finanziato dal MIUR, di cui è responsabile scientifico il prof Raffaele SOLIMENE;

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

Numero Ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Antonio CUCCARO nato a Caserta il 14/05/1986	92/100	92/100
02	Angela DELL'AVERSANO nata a Napoli il 31/01/1984	81/100	81/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, sono stati dichiarati vincitori della predetta selezione, a cui conferite quindi le borse in questione:

- **Antonio CUCCARO** nato a Caserta il 14/05/1986 con il punteggio di **92/100**
- **Angela DELL'AVERSANO** nata a Napoli il 31/01/1984 con il punteggio di **81/100**

Tali candidati vengono pertanto invitati alla stipula dei rispettivi contratti finalizzati all'assegnazione di n°2 borse di studio per attività di ricerca post-lauream per la durata sino al 10/03/2018 aventi per oggetto: "Utilizzo di priors morfologici per la diagnostica a microonde del tumore al seno" dell'importo di € 6.000,00 (seimila/00) su ciascuna borsa, 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 28/12/2017

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

F. Cascetta