

**CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA**  
**Bando pubblicato il 08-05-2017. Data scadenza bando: 27-05-2017**  
**Codice bando: PROTOCOLLO 781 DEL 08/05/2017**

**Verbale del concorso**

Il giorno 30-05-2017 alle ore 13:00 presso lo studio della Prof.ssa Paola Mastromarino dell'Università di Roma "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro, 5 si è riunita la **Commissione giudicatrice** del concorso per l'attribuzione di una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Studio della modulazione indotta da composti naturali e prodotti probiotici in infezioni da virus respiratori: efficacia sulla replicazione virale ed effetti immunomodulanti in vivo e in modelli in vitro di modelli respiratori"

Sono presenti:

Prof.ssa Paola Mastromarino, Presidente (titolare dei fondi)  
Prof.ssa Piera Valenti, Componente  
Prof.ssa Rosa Sessa, Componente con funzioni di segretario

La Commissione prende atto del Bando pubblicato all'albo del dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive e sul sito web in data 8 Maggio 2017, con il quale è stato indetto il concorso per l'attribuzione di una borsa di studio per la collaborazione ad attività di ricerca, con particolare riguardo alle competenze e ai titoli richiesti, nonché Il Regolamento d'Ateneo per l'assegnazione di Borse di Studio per Attività di Ricerca D.R. n. 181 del 31.05.2012;

Per quanto riguarda la valutazione dei titoli, la commissione stabilisce i seguenti criteri:

a) 70 punti per titoli così ripartiti:

- fino a 20 punti, di cui almeno 10 per dottorato di ricerca e fino a 10 punti per diploma di specializzazione, di durata almeno biennale, in relazione all'attinenza dei suddetti titoli con l'attività di ricerca da svolgere;
- fino a 5 punti per il voto di laurea, da rapportare a 110/110, se espresso diversamente, che verrà valutato come segue:

voto da 95 a 100 punti 1

voto da 101 a 104 punti 2

voto da 105 a 109 punti 3

voto 110 punti 4

voto 110 e lode punti 5

- fino a 30 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:

I) originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;

II) congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;

II) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;

- fino a 5 punti per attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;

- fino a 10 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero espletata a seguito di formale conferimento di contratti, borsa di studio o incarichi, in relazione all'attinenza del tema della ricerca ed alla durata temporale;

b) 30 punti per l'eventuale colloquio.

Il Presidente informa che risultano pervenute le domande di partecipazione dei seguenti candidati

1. Schiavi Elisa nata a Frosinone il 21-07-1984

Accertata l'assenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del C.P.C., la Commissione procede alla valutazione dei titoli facendo riferimento all'art. 7 del predetto bando. Viene quindi assegnato il seguente punteggio:

Candidato: Schiavi Elisa

voto di laurea: Laurea in Biologia applicata alla ricerca biomedica con 110/110 con lode: **punti 5**

dottorato di ricerca: **10 punti**

pubblicazioni scientifiche: 11 pubblicazioni con Impact Factor totale = 65.38: **punti 25**

eventuali altri titoli: corso di perfezionamento per la sperimentazione animale e corso di perfezionamento per formazione del lavoratore per il rischio in laboratorio; premio tesi di dottorato: **punti 4**

attività di ricerca all'estero a Davos, Svizzera (4 anni) presso SIAF (Swiss Institute of Allergy and Asthma Research) e AHPD (Alimentary health Pharma Davos) con conferimento di borsa e contratti: **punti 8**

Totale: punti **52**

Al termine della valutazione dei titoli risulta la seguente graduatoria:

Nominativo

1. Schiavi Elisa: punti 52

La Commissione decide di procedere al colloquio con la candidata che viene fissato per le ore 15:00. La commissione procede alle ore 15:00 al colloquio con il candidato Schiavi Elisa. La candidata riferisce alla commissione la pregressa esperienza nel campo dell'attività immunomodulante di microorganismi probiotici. In particolare il colloquio riguarda:

- 1) effetti immunomodulanti di ceppi probiotici in modelli in vitro di epitelii respiratori
- 2) tecniche di estrazione di RNA, retrotrascrizione e Real Time PCR per la valutazione dell'espressione genica

Il colloquio termina alle ore 15:30. Al termine del colloquio con il candidato Schiavi Elisa la commissione formula il seguente giudizio:

la candidata Schiavi Elisa dimostra una elevata e specifica professionalità per l'esecuzione della borsa di studio bandita e attribuisce **30 punti**.

Pertanto al termine delle prove risulta la seguente graduatoria:

Nominativo

1. Schiavi Elisa: punti 82

La Commissione designa pertanto la Dott.ssa Schiavi Elisa vincitrice del concorso e dà contestuale mandato al Presidente di affiggere all'albo della struttura la graduatoria e di trasmettere tempestivamente al Responsabile della Struttura che ha autorizzato il bando, gli atti del concorso per gli adempimenti di competenza.

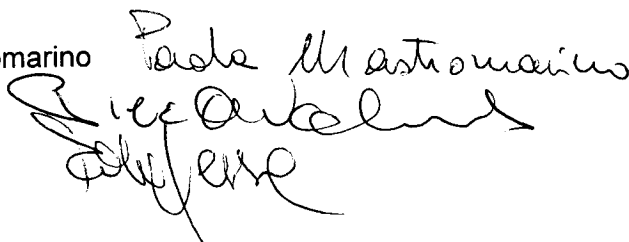
La seduta è tolta alle ore 16:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Paola Mastromarino

Prof.ssa Piera Valenti

Prof.ssa Rosa Sessa



Roma, 30 maggio 2017