



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA SPERIMENTALE  
E CLINICA

**Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegni di ricerca sul seguente programma “Il ruolo dell’asse microbiota-intestino-cervello nello stress psicosociale. Studio multidisciplinare in un modello animale di stress cronico” da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica**

Bando emanato con Decreto del Direttore n. 8076 del 19/07/2017

Responsabile della ricerca Prof.ssa Maria Vannucchi

Il giorno 11 Settembre 2017 alle ore 11.00 presso l’Unità di Ricerca in Istologia ed Embriologia, sita in Viale G. Pieraccini, 6 si è riunita la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica con D.D. n. 8831 del 09/08/2017

Sono presenti tutti i componenti la Commissione e precisamente:

Prof.ssa Maria Vannucchi

Prof. Daniele Bani

Dott.ssa Silvia Nistri

Si procede quindi alla designazione del Presidente della Commissione nella persona della Prof.ssa Maria Vannucchi

**VERBALE DELL’ESAME DEI TITOLI**

Preliminarmente la Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

Titoli: fino ad un massimo di p. 60/100, così ripartiti:

1. 15/100 per la Laurea
2. 15/100 per il Dottorato di Ricerca
3. 30/100 per le pubblicazioni ed altri titoli di merito

Colloquio: fino ad un massimo di p. 40/100

La Commissione stabilisce inoltre che per essere ritenuti idonei i candidati devono conseguire almeno p. 70/100.

Il Presidente comunica successivamente che per la ricerca di cui sopra è stata presentata domanda dai seguenti candidati:

Dott.ssa Chiara Traini

Ciascun componente della Commissione dichiara di non essere coniuge, convivente, parente entro il quarto grado o affine entro il terzo grado, della candidata, né di

**Segreteria Amministrativa**

Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze

Telefono +39 055 4271 110 – Fax + 39 055 4271 125

e-mail: [segr-dip@dmsc.unifi.it](mailto:segr-dip@dmsc.unifi.it) – [dmsc@pec.unifi.it](mailto:dmsc@pec.unifi.it) - Sito Web: [www.dmsc.unifi.it](http://www.dmsc.unifi.it)

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



intrattenere con la stessa alcun tipo di rapporto secondo quanto stabilito dall'art.4 comma 2 lett.c) del Codice Etico di Ateneo.

Al termine della valutazione preliminare del curriculum studiorum e dei titoli presentati dall'unica Candidata, la Commissione, tenendo conto dei criteri generali sopra indicati, procede ad una valutazione della stessa, analiticamente motivata, redigendo un profilo ed attribuendo un punteggio come segue:

Dott.ssa Chiara Traini.

La candidata presenta un percorso di studi universitari di ottima qualità che si sono conclusi con una valutazione finale di valore massimo (110 e lode), una tesi di Laurea a carattere sperimentale riguardante argomenti di neuroscienze affini a quelli svolti all'interno nel laboratorio del responsabile della ricerca per la quale è bandito il presente concorso. La Commissione all'unanimità ritiene che questi titoli meritino il massimo punteggio, ovvero **15/100**.

La Candidata ha svolto il dottorato di ricerca presso il Dipartimento di Farmacologia Sperimentale e Clinica con la Prof.ssa F. Pedata (attualmente afferente al Dipartimento di NEUROFARBA) mantenendo continuità con la ricerca svolta durante il tirocinio di tesi, concludendo il suo percorso con una tesi di dottorato affine alla tematica di ricerca del presente bando. La Commissione all'unanimità ritiene che questo titolo meriti il massimo punteggio, ovvero **15/100**.

Al termine del percorso di Dottorato, la Candidata ha continuato la sua attività di ricerca sperimentale ottenendo negli anni una serie di assegni di ricerca e borse di ricerca. In particolare, dal 1 Aprile 2011, la candidata ha svolto la sua attività di ricerca presso la sezione di Istologia (ora Unità di Ricerca di Istologia ed Embriologia) occupandosi fin dall'inizio di argomenti affini al progetto proposto nel presente bando ed utilizzando tecniche proprie del laboratorio di ricerca dove il suddetto progetto dovrà svolgersi. Questa attività si è concretizzata in numerose pubblicazioni su riviste internazionali con referees ed impact factors. La Commissione all'unanimità ritiene che questi titoli meritino il massimo punteggio, ovvero **30/100**.

Titoli: punti 60/100

Letto, approvato e sottoscritto

Il Presidente  
Maria Vannucchi

I Membri  
Daniele Bani  
Silvia Nistri