



Roma 30/03/2017

Oggetto: concorso borsa di studio, bando Prot. 205/2017

La Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento della borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo: "*Analisi morfo-funzionale del modello murino Npc1^{nmi164} della malattia di Niemann Pick C1 e caratterizzazione dell'effetto di molecole beta-ciclodestrina-simili*", formata dai professori Arturo Bevilacqua, Maria Teresa Fiorenza e Cristina Orsini si è riunita presso l'aula del Dipartimento di Psicologia in data 30 marzo alle ore 11.30.

Dopo aver constatato che è pervenuta la sola domanda della Dott.ssa Paola Caporali, nata a Civitavecchia il 20/08/1986, la commissione procede alla valutazione del curriculum e dei titoli.

La Dott.ssa Paola Caporali ha conseguito la laurea magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica *magna cum laude* nel luglio del 2010 ed il titolo di Dottore di Ricerca in Psicobiologia e Neuroscienze Cognitive nel dicembre del 2014, presso la "Sapienza" Università di Roma.

Valutazione del curriculum e dei titoli

- Voto di laurea, **punti 5**
 - Titolo di Dottore di ricerca, **punti 10**
 - Pubblicazioni su riviste internazionali (n=10): **punti 30**
 - Assegno di ricerca di durata annuale, **punti 5**
 - Borsa di studio per attività di ricerca, durata mesi 5, **punti 2**
- Punteggio totale: **punti 52**

Alle ore 11.45 l'esito della valutazione dei titoli viene comunicato alla Dott.ssa Caporali e si procede quindi alla valutazione della candidata attraverso colloquio.

Il colloquio ha inizio alle ore 11.50 e verte sull'attività di ricerca pregressa e sulle competenze acquisite utili allo svolgimento delle attività previste dal bando. La commissione valuta molto positivamente la preparazione e la padronanza degli argomenti discussi, attribuendo al colloquio **punti 28**

Il punteggio totale conseguito è pari a **punti 80** e pertanto la Dott.ssa Paola Caporali viene dichiarata idonea.

La commissione conclude i lavori alle ore 12.15.

Prof. Arturo Bevilacqua
Prof.ssa Maria Teresa Fiorenza
Dott.ssa Cristina Orsini