

**BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "APPROCCIO METABOLOMICO ALLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE MEDIANTE LA TECNICA HPLC-HRMS (HIGH RESOLUTION MASS SPECTROMETRY)" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CLAUDIO BAIOCCHI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLE ATTIVITÀ PRESTAZIONI CONTO TERZI - TITOLARE PROF. CLAUDIO**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute

BAIOCCHI, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SEZ. SPETTROMETRIA DI MASSA TEMPORANEAMENTE COLLOCATA IN VIA P. GIURIA, 5 - 10125 - TORINO, AI SENSI DELL'ART. 40 DELLO STATUTO DI ATENEO E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITA' DI TORINO.

(BANDO N. 17/2015 DEL 12/06/2015)

ALLEGATO 3

## GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
CANOVA DANIELA	64	30	94

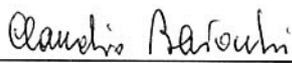
Risulta vincitrice la Dott.ssa DANIELA CANOVA

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Torino, 09/07/2015

La Commissione:

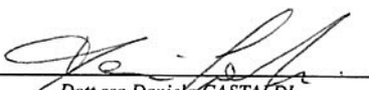
Presidente

  
Prof. Claudio BAIOCCHI  
(Responsabile Scientifico)

Comp. esperto

  
Prof. Claudio MEDANA

Comp. esperto

  
Dott.ssa Daniela GASTALDI  
(con funzioni di Segretario verbalizzante)