



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
Via Nizza, 52 - 10126 - Torino

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "DETERMINAZIONE DI NEUROTRASMETTITORI E PROSTAGLANDINE COME POSSIBILI MARKER DEL MORBO DI PARKINSON MEDIANTE HPLC-SPETTROMETRIA DI MASSA AD ALTA RISOLUZIONE" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CLAUDIO BAIOCCHI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLE ATTIVITÀ DELLA "RICERCA AUTOFINANZIATA" - TITOLARE PROF. CLAUDIO BAIOCCHI, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SEZIONE SPETTROMETRIA DI MASSA TEMPORANEAMENTE COLLOCATA IN VIA P. GIURIA N. 5 - 10125 - TORINO, AI SENSI DELL'ART. 50 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. 30/2016 DEL 29/07/2016)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Claudio BAIOCCHI e/o suo delegato	Responsabile Scientifico
Prof. Claudio MEDANA e/o suo delegato	Componente esperto
Dott.ssa Daniela GASTALDI e/o suo delegato	Componente esperto

Torino, 06/09/2016

F.to Il Direttore del Dipartimento
di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
Prof. Silvio Aime