



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Via Pietro Giuria, 9 - 10125 Torino

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "CROSS-TALK MECHANISMS BETWEEN DIET-INDUCED METABOLIC DERANGEMENTS AND CEREBROVASCULAR ISCHEMIC INJURY" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROFESSOR MASSIMO COLLINO, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DAL PROGETTO EFSO ALBERT RENOLD TRAVEL FELLOWSHIP PROGRAMME - TITOLARE PROF. MASSIMO COLLINO - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DI TORINO SITI IN VIA P. GIURIA 9, CAP 10125, TORINO SOTTO LA SUPERVISIONE DEL PROF. MASSIMO COLLINO, SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DEPARTMENT OF CLINICAL SCIENCE AND EDUCATION DEL KAROLINSKA INSTITUTET, STOCKHOLM SOUTH GENERAL HOSPITAL - INTERNAL MEDICINE SE-118 83 STOCKHOLM (SWEDEN), 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. 10/2017 DEL 12/06/2017)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Massimo COLLINO e/o suo delegato	Responsabile Scientifico
Dott.ssa Loredana SERPE e/o suo delegato	Componente esperto
Dott.ssa Elisa BENETTI e/o suo delegato	Componente esperto

Torino, 27/06/2017

F.to Il Direttore del Dipartimento
di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Prof. Giancarlo Cravotto