



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: "RUOLO DELLA PROTEINA ADATTATRICE P140CAP NELLA TUMORIGENESI INDOTTA DALL'ONCOGENE ERBB2" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA PAOLA DEFILIPPI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DAL PROGETTO AIRC - III ANNUALITÀ - E SU FONDI DERIVANTI DAL PROGETTO PRIN - QUOTA SPESE GENERALI - TITOLARE PROFESSORESSA PAOLA DEFILIPPI, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI PRESSO IL CENTRO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI, VIA NIZZA 52, 10126, TORINO - DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, AI SENSI DELL'ART. 40 DELLO STATUTO DI ATENEUM E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO.

(BANDO N. 06/2015 DEL 25/03/2015)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa Paola DEFILIPPI e/o suo delegato	Responsabile Scientifico
Prof.ssa Emilia TURCO e/o suo delegato	Componente esperto
Dott.ssa Sara CABODI e/o suo delegato	Componente esperto

Torino, 10/04/2015

