



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: "FATTORI CHE INFLUENZANO IL RILASCIO NEL SANGUE PERIFERICO DI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE NEI PAZIENTI ONCOEMATOLOGICI" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. ANTONIO PALUMBO, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLA SPERIMENTAZIONE ONYX PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL GMBH - TITOLARE PROF. ANTONIO PALUMBO, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DI EMATOLOGIA 1 DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SITI IN VIA GENOVA, 3 - 10126 TORINO, AI SENSI DELL'ART. 50 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'UNIVERSITA' DI TORINO.

(BANDO N. 20/2016 DEL 01/04/2016)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Antonio PALUMBO e/o suo delegato	Responsabile Scientifico
Dott.ssa Alessandra LAROCCA e/o suo delegato	Componente esperto
Dott.ssa Federica CAVALLO e/o suo delegato	Componente esperto

Torino, 19/04/2016

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

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.