



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute

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)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
AIRALDI CAMILLA	20	ASSENTE	ASSENTE
COMETTO CECILIA	25	30	55
DA FAVERI PAOLA	25	ASSENTE	ASSENTE
ODDOLO DANIELA	45	30	75

Risulta vincitrice la **Dott.ssa ODDOLO DANIELA**

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

Torino, 03/05/2016

La Commissione:

F.to Presidente _____
Prof. Antonio PALUMBO
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. Esperto _____
Dott.ssa Alessandra LARocca

F.to Comp. esperto _____
Dott.ssa Federica CAVALLLO

F.to Segretario verbalizzante _____
Sig.ra Franca TROTTO GATTA
(personale tecnico amministrativo)

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.