



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "STUDIO SULL'EFFETTO ANTITUMORALE DI NANO SPUGNE DI B-CICLODESTRINE CONTENENTI STRIGOLATTONI" - RESPONSABILE SCIENTIFICA DOTT.SSA CHIARA DIANZANI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DA EX 60% 2017 - "STUDIO SULL'EFFETTO ANTITUMORALE DI NANO SPUGNE DI B-CICLODESTRINE CONTENENTI STRIGOLATTONI" - TITOLARE DOTT.SSA CHIARA DIANZANI - 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'UNIVERSITÀ DI TORINO SITI IN VIA PIETRO GIURIA 9, CAP. 10126, TORINO, SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE SITI IN VIA SOLAROLI 17, CAP. 28100, NOVARA, 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. 06/2018 DEL 07/05/2018)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
Ferrara Benedetta	70	30	100

Risulta vincitrice la **Dottoressa Ferrara Benedetta**

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

Torino, 29 Maggio 2018

La Commissione:

F.to Presidente _____
Dott.ssa Chiara DIANZANI
(Responsabile Scientifica)

F.to Comp. esperto _____
Prof. Gianluca MIGLIO

F.to Comp. esperto _____
Dott.ssa Arianna Carolina ROSA
(con funzioni di Segretario verbalizzante)

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.