



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 E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVE NANOBOLLE POLIMERICHE" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROFESSORESSA ROBERTA CAVALLI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DAL CONTRIBUTO DELLA SOCIETA' INDENA - TITOLARE PROF. GIANCARLO CRAVOTTO - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO - VIA PIETRO GIURIA, 9 - 10125 - TORINO, , AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEIO 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. 07/2017 DEL 06/03/2017)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
Dott.ssa Monica ARGENZIANO	69,4	28	97,4

Risulta vincitrice la **Dott.ssa Monica ARGENZIANO**

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

Torino, 29 Marzo 2017

La Commissione:

F.to Presidente _____
Prof.ssa Roberta CAVALLI
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. esperto _____
Prof. Franco DOSIO
delegato della *Prof.ssa Caterina GUIOT*

F.to Comp. esperto _____
Prof.ssa Silvia ARPICCO
(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.