



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: "IDROGELI NANOCOMPOSITI TERMOSENSIBILI PER IL RILASCIO INTRAVITREALE DI CEFUROXIMA" - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.SSA ELENA PEIRA, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DALLA FONDAZIONE CRT - I TORNATA 2017 - RIF. 2017.0820, - TITOLARE DOTT.SSA SIMONA SAPINO - 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 P. GIURIA 9,10125, TORINO, SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA SITI IN VIA P. GIURIA 7, 10125, 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. 18/2017 DEL 15/11/2017)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
CAPRARELLI Bruno	35	30	65

Risulta vincitore il **Dott. CAPRARELLI Bruno**

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

Torino, 13 Dicembre 2017

La Commissione:

F.to Presidente _____
Dott.ssa Elena PEIRA
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. esperto _____
Prof.ssa Marina GALLARATE

F.to Comp. esperto _____
Dott.ssa Simona SAPINO
(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.