



# 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: "ROLE OF MACROPHAGES MODULATION INDUCED BY ZOLEDRONIC ACID IN THE INHIBITION OF TUMOR GROWTH AND ANGIOGENESIS IN HPV16-INDUCED MOUSE MODELS OF CANCER" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. ENRICO GIRAUDO, FINANZIATA SU FONDI PROVENIENTI DAL PROGETTO SYNERGIE (FNSNF - FOND NATIONAL SUISSE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE) - TITOLARE PROFESSOR ENRICO GIRAUDO, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO IL LABORATORIO DI MODELLI TRANSGENICI MURINI SITI NEL CANDIOLO CANCER INSTITUTE (IRCCS), SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DELLO STESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO SITI IN VIA PIETRO GIURIA N. 9 - 10125 - TORINO, AI SENSI DELL'ART. 40 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. 18/2015 DEL 12/11/2015)

ALLEGATO 3

## GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
Visintin Alessia	34	30	64

Risulta vincitore la **Dott.ssa Visintin Alessia**

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

Torino, 11/12/2015

La Commissione:

Presidente

  
 Prof. Enrico GIRAUDO  
 (Responsabile Scientifico)

Comp. esperto

  
 Prof. Gianni BALLIANO

Comp. esperto

  
 Dott.ssa Simona OLLARO  
 (con funzioni di Segretario verbalizzante)



  
  
