



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: "SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE PER IL TUMORE PANCREATICO BASATE SULLA COMBINAZIONE DI CHEMIOTERAPIA E IMMUNOTERAPIA" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FRANCESCO NOVELLI, FINANZIATA SU FONDI FINANZIATI DAL PROGETTO DI ATENE0 – SAN PAOLO 2014 - TITOLARE PROF. FRANCESCO NOVELLI, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO IL LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA DEI TUMORI, COES-CERMS, CITTÀ DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA, VIA SANTENA 5, 10126, TORINO - DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SIA PRESSO (MBC) DELLO STESSO DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENE0 E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO.

(BANDO N. 35/2016 DEL 25/10/2016)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
Fiorito Debora	17,6	27	44,60
Secchi Valter	11,16	20	31,16

Risulta vincitrice il/la Dott./Dott.ssa **Fiorito Debora**

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

Torino, 21 Novembre 2016

La Commissione:

F.to Presidente _____
Prof. Francesco NOVELLI
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. Esperto _____
Prof.ssa Mirella GIOVARELLI

F.to Comp. esperto _____
Dott.ssa Paola CAPPELLO
(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.