



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
Via Nizza, 52 - 10126 - Torino

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "TARGETING MYELOID SUPPRESSOR CELLS TO ENHANCE THE EFFICACY OF DNA VACCINATION IN PANCREATIC CANCER" - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT.SSA PAOLA CAPPELLO, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DAL PROGETTO DI ATENEO - COMPAGNIA SAN PAOLO - TITOLARE DOTTORESSA PAOLA CAPPELLO, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO IL LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA DEI TUMORI-CERMS, VIA SANTENA 5, 10126, TORINO - DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SIA PRESSO LO STESSO DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE IN VIA NIZZA N. 52, 10126, 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. 30/2015 DEL 17/09/2015)

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE

| | |
|---|---------------------------------|
| Dott.ssa Paola CAPPELLO e/o suo delegato | Responsabile Scientifico |
| Prof. Franco NOVELLI e/o suo delegato | Componente esperto |
| Prof.ssa Mirella GIOVARELLI e/o suo delegato | Componente esperto |

Torino, 09/10/2015

