



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: "ALK AS A COMMON TARGET FOR THE PATHOGENESIS AND THERAPY IN LYMPHOMA, LUNG CARCINOMA AND NEUROBLASTOMA" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. ROBERTO CHIARLE, FINANZIATA SU FONDI FINANZIATI DALL'AZIENDA MERCK-SERONO (GRANT FOR ONCOLOGY INNOVATION) - TITOLARE PROF. ROBERTO CHIARLE, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL COES- CERMS, VIA SANTENA 7, 10126, TORINO - DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, AI SENSI DELL'ART. 50 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. 17/2016 DEL 25/03/2016)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

| Cognome e Nome | Titoli (max 70) | Colloquio orale (max 30) | Totale (max 100) |
|----------------|--------------------|-----------------------------|---------------------|
| POGGIO Teresa | 50 | 30 | 80 |
| FABELLA Lorena | 36 | - | - |
| | | | |

Risulta vincitrice la Dott.ssa _____ POGGIO Teresa _____

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

Torino, 21/04/2016

La Commissione:

F.to Presidente _____
Prof. Roberto CHIARLE
(Responsabile Scientifico)

F.to Comp. Esperto _____
Dott.ssa Ludovica RIERA

F.to Comp. esperto _____
Dott.ssa Lisa BONELLO
(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.