



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: "DEVELOPMENT OF THE FIRST BIOMARKER FOR DIAGNOSIS OF LGA NEPHROPATHY" - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTTORESSA STEFANIA BRUNO, FINANZIATA SU FONDI PROVENIENTI DALLA REGIONE PUGLIA - MINISTERO DELLA SALUTE - PROGETTO GIOVANI RICERCATORI - TITOLARE DOTTORESSA STEFANIA BRUNO, DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, DA USUFRUIRSI SIA PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL COES-CERMS - CITTÀ DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA, VIA SANTENA 5, 10126, TORINO DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, SIA PRESSO LA SC NEFROLOGIA DIALISI TRAPIANTO U DELLE MOLINETTE - CORSO BRAMANTE 88, 10126, TORINO, 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. 03/2017 DEL 19/01/2017)**

### **COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE**

<b>Dottoressa Stefania BRUNO e/o suo delegato</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>
<b>Prof. Luigi Biancone e/o suo delegato</b>	<b>Componente esperto</b>
<b>Prof. Giovanni Camussi e/o suo delegato</b>	<b>Componente esperto</b>

**Torino, 07/02/2017**

F.to Il Direttore del Dipartimento  
di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute  
Prof. Silvio Aime