



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

**Bando di concorso codice di selezione n. 36B/2019/DBMSS per il conferimento di una borsa di studio di ricerca sul progetto di ricerca “Ruolo delle GEF della GTPasi Rac1 nella regolazione della motilità cellulare controllato da p140Cap.” su fondi erogati da PROGETTO AIRC IG 20107 SECONDA ANNUALITA', presso il dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute ai sensi del regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca dell'università di Torino.**

**GRADUATORIA FINALE**

|    | CANDIDATO         | TITOLI | COLLOQUIO | TOTALE |
|----|-------------------|--------|-----------|--------|
| 1) | Jennifer Chapelle | 38     | 28        | 66     |

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| La Commissione          |                                 |
| Presidente              | <b>Prof.ssa Paola DEFILIPPI</b> |
| Componente              | <b>Prof.ssa Mara BRANCACCIO</b> |
| Componente e Segretario | <b>PROF.SSA Daniela TAVERNA</b> |

Torino, 24 settembre 2019

*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*