



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

D.D. Repertorio 85/2019

Prot. 4061 del 11/10/2019

Albo Ateneo Repertorio n. 4186 del 11/10/2019

COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE 41B/2019/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL TITOLO “ANALISI QUALITÀ DELL’ARIA INTERNO VEICOLI: DETERMINAZIONE QUALI-QUANTITATIVA VOC”

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **226/2019**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **41B/2019/DBMSS** del **23/09/2019**;

Visto il “Regolamento per l’istituzione di borse di studio di ricerca” dell’Università di Torino, D.R. 1977 dello 05/05/2014;

DECRETA

che la Commissione Giudicatrice della selezione per titoli e curriculum e colloquio per l’attivazione di una borsa di studio di ricerca risulti così composta:

RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)	Prof. Claudio MEDANA
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Dott. Bruno BARBERIS (Centro Ricerche FIAT)
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott. Riccardo AIGOTTI
MEMBRO SUPPLENTE	Dott.ssa Daniela GASTALDI

La prova orale si svolgerà il giorno 14/10/2019 alle ore 14:00 presso sala riunioni pian terreno, Via Nizza, 52 – Torino del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute.

**Il Direttore del Dipartimento
di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
(Prof. Francesco Novelli)**

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.