



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

BANDO Codice selezione: 4B/2019/DBMSS

Delibera del Consiglio del Dipartimento n. 30 del 25/01/2019

COMMISSIONE DEL BANDO CODICE SELEZIONE 4B/2019/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO E DI ADDESTRAMENTO ALLA RICERCA SUL PROGETTO DI un'attività di ricerca, è destinata allo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo: "Effetto delle dimensioni molecolari sulla permeabilità vascolare di GBCA misurate con la tecnica di DCE-MRI" -AI SENSI DEL "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO E RICERCA"DELL'UNIVERSITA' DI TORINO.

PRESIDENTE: Prof. Silvio AIME;

Esperto della materia: Dr.ssa Eliana GIANOLIO;

Esperto della materia e Segretario Verbalizzante: Prof.ssa Simonetta GENINATTI CRICH

Membro supplente: Dott. Walter DASTRU'

Torino, 20 febbraio 2019

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