



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

BANDO Codice selezione: 50B/2018/DBMSS

Delibera del Consiglio del Dipartimento n. 235 del 24/10/2018

COMMISSIONE DEL BANDO CODICE SELEZIONE 50B/2018/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO E DI ADDESTRAMENTO ALLA RICERCA SUL PROGETTO DI : "Discovery of new PI3Kgamma scaffold activity disruptor via molecular dynamics, virtual screening and click chemistry to identify novel treatments for cystic fibrosis" -AI SENSI DEL "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO E RICERCA" DELL'UNIVERSITA' DI TORINO.

PRESIDENTE: Dott.ssa Alessandra GHIGO;

COMPONENTE: Prof.ssa Paola DE FILIPPI;

COMPONENTE: Prof.ssa Mara BRANCACCIO;

SUPPLENTE: Prof. Emilio HIRSCH

Torino, 11 dicembre 2018

F.to 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