

PROCEDURA VALUTATIVA PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO DAL TITOLO "CARATTERIZZAZIONE CHIMICA DI CARRIER INNOVATIVI PER DRUG DELIVERY IN MODELLI IN VITRO" NELL'AMBITO DEL PROGETTO POR "LSD Liver Smart Drug" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

In merito all'avviso di selezione Prot. N° 20984 del 17/02/2022, relativo al conferimento di N. 1 (una) Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per laureati in Chimica (LM54) o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM13) Laurea Magistrale (D.M. 270/04), o Laurea Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, della durata di 9 (nove) mesi, per l'importo di € 15000,00 (euro quindicimila/00), sulla tematica "Caratterizzazione chimica di carrier innovativi per drug delivery in modelli in vitro", la Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con Decreto Direttoriale Prot. n. .34539 del 15/03/2022

COMUNICA

che il colloquio orale fissato per giorno 16/03/2022 è rinviato a venerdì 18/03/2022 alle ore 12:00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (stanza A1.C4.01).

Elenco candidati ammessi al colloquio orale:

- 1) De Gaetano Federica
- 2) Morganti Dario

Il Presidente della Commissione:



Prof. Emanuela Esposito