

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

## DIPARTIMENTO DI FARMACIA

Rif. FARM/AR/07/2024

### **Procedura di valutazione per il conferimento di un assegno post-dottorato per lo svolgimento di attività di ricerca.**

**Durata:** 15 mesi

**Importo annuo lordo:** € 24.600,00

**Ambito disciplinare:** Biologia Molecolare

**SSD:** BIO/11

**Titolo del programma di ricerca:** Structural mechanisms of calcium regulation in the cardiac muscle: toward new routes to combat human dilated cardiomyopathies.

**Descrizione del programma di ricerca:** Biologia computazionale di proteine di membrana.

**Ente finanziatore:** MUR - Bando FARE 2020 - R20YKWKY5H

**Responsabile scientifico:** Prof. Alfonso De Simone

**Struttura sede della ricerca:** Dipartimento di Farmacia

### **GRADUATORIA VALUTAZIONE TITOLI**

<b>COGNOME E NOME</b>	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	<b>PROVA ORALE</b>
<b>JORDAN ASHLEIGH PAIGE MCIVOR</b>	<b>14,25/30</b>	<b>AMMESSA</b>

La prova colloquio, su richiesta della candidata, verrà svolta a distanza attraverso Microsoft Teams il giorno **07/06/2024 alle ore 10:00**. La candidata dovrà presentarsi con valido documento di riconoscimento.

Napoli, lì 05.06.2024

F.to Il Presidente della Commissione

*Prof. Alfonso De Simone*