



**DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO**

**BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSE DI STUDIO AVENTI AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA" SETTORE CONCORSUALE 03/A2 SSD CHIM/02, N. 1/2020 Prot.308 del 10/02/2020**

**Verbale della prima riunione (n.1) della Commissione Esaminatrice**

Il giorno 12 Maggio 2020 alle ore 17:30, si è riunita, per via telematica, la Commissione per la selezione dei candidati ai fini dell'affidamento di n.1 borsa di studio junior per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco riguardante la "realizzazione e caratterizzazione di immunosensori per la determinazione della Vitamina D" della durata di 4 (quattro) mesi finanziata dal progetto "Progetti Gruppi di Ricerca Conoscenza e Cooperazione per un Nuovo Modello di Sviluppo: Realizzazione di biosensori elettrochimici modificati con materiale nanostrutturato come point of care test per la determinazione della Vitamina D"; per un importo pari a euro 5.670,00 (cinquemilaseicentotrenta,00)..

La Commissione è così composta:  
Prof. Franco MAZZEI (Presidente);  
Prof. Federico PEPI (Membro);  
Prof. Gabriele FAVERO (Segretario)

La Commissione prende atto del contenuto del Bando di Procedura selettiva in oggetto e, con riferimento alla valutazione dei titoli, la Commissione si attiene ai criteri elencati nell'art. 3 del Bando di Concorso.

Il candidato per essere ammesso all'eventuale colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 13.

La Commissione passa all'esame delle domande pervenute che risultano le seguenti:

- 1) Dr ALEDDA MIRIAM, nata a Roma il 02.10.1995
- 2) Dr CRISTIAN BALDUCCI nato a Roma il 06.06.1995

Preso visione dei candidati, la Commissione constata che non sono parenti o affini fino al quarto grado compreso con un professore del Dipartimento che bandisce la selezione, con il Rettore, con il Direttore Generale o con un qualsiasi componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza".

Dopo attenta discussione e valutazione dei Titoli, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

- 1) Dr ALEDDA MIRIAM

Voto di laurea: 5 punti

Prove finali in relazione all'attività di ricerca prevista nel bando: 5 punti



**DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO**

Titolo di Laurea Magistrale in Chimica Analitica: 10 punti

Totale: 20 punti

2) Dr CRISTIAN BALDUCCI

Voto di laurea: 5 punti

Prove finali in relazione all'attività di ricerca prevista nel bando: 1 punti

Titolo di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutica: 10 punti

Totale: 16 punti

La Commissione all'unanimità ammette al Colloquio i due candidati:

1) Dr ALEDDA MIRIAM

2) Dr CRISTIAN BALDUCCI M

I risultati della valutazione dei Titoli saranno resi pubblici mediante affissione all'Albo e pubblicazione sul sito web del Dipartimento il giorno 13 Maggio 2020.

Il Colloquio, salvo rinuncia scritta al preavviso di 20 (venti) giorni da parte dei candidati, è fissato per il giorno 3 Giugno 2020 alle ore 14:30 per via telematica mediante invito a cura della commissione sulla piattaforma di Google Meet.

In caso di rinuncia scritta da parte dei candidati il Colloquio è fissato per il 15 Maggio 2020 ore 16:00 per via telematica mediante invito a cura della commissione sulla piattaforma di Google Meet.

La Commissione chiude i lavori alle 18.15.

Roma, 12 Maggio 2020

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

Prof. Franco MAZZEI (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. Federico PEPI (Membro) \_\_\_\_\_

Prof. Gabriele FAVERO (Segretario) \_\_\_\_\_