







VERBALI DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA CATEGORIA B TIPOLOGIA I DI CUI AL BANDO A/14/2024REP. N. 648/2024, PROT. N. 2228/2024DEL 21/11/2024, SSD BIOS-07/A

Seduta Preliminare

Il giorno 30 dicembre 2024 alle ore 10:30 si è riunita in **seduta preliminare**, in modalità telematica al seguente link "meet.google.com/tac-hjta-wpp" la Commissione Giudicatrice per il conferimento di un assegno di ricerca categoria B tipologia I, SSD BIOS-07/A, relativo al bando di selezione A/14/2024 REP. N. 648/2024, Prot. n. 2228/2024 del 21/11/2024, riguardante il progetto PRIN 2022 Codice progetto: 2022XFFTH5 CUP B53D23003680006 dal Titolo: Targeting alarming lung bacterial infections by topical administration of novel peptide antibiotics. Responsabile scientifico: Prof.ssa Maria Luisa Mangoni

La Commissione, nominata dal Direttore di Dipartimento con Repertorio n. 58/2024 Prot n. 2477/2024 del 23/12/2024, è così composta:

Membri Effettivi

Prof.ssa Maria Luisa Mangoni (Professore Ordinario, Sapienza Università di Roma)

Prof. Silvia Chichiarelli (RU, Sapienza Università di Roma) Prof. Bruno Casciaro (RTT, Sapienza Università di Roma)

Membri Supplenti

Prof. Eugenio Barone (Professore Ordinario, Sapienza Università di Roma) Prof.ssa Margherita Eufemi (Professore Associato, Sapienza Università di Roma)

Ciascun membro della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari. La Commissione procede quindi alla nomina del Presidente, eletto nella persona del Prof.ssa Maria Luisa Mangoni, e del Segretario, eletto nella persona del Prof. Bruno Casciaro. Il Presidente procede con la lettura del Bando, pubblicato in data 21.11.2024.

Criteri di Valutazione

La Commissione giudicatrice prende atto che il Bando prevede lo svolgimento di attività di ricerca da parte dei candidati che avrà ad oggetto la "Caratterizzazione delle proprietà funzionali di antibiotici di natura peptidica in ambiente polmonare". La Commissione dispone che i criteri di valutazione dovranno essere espressi in centesimi, e che al termine della valutazione dei Titoli dovrà essere svolto un Colloquio sul seguente argomento: "Metodologie per lo studio delle proprietà antimicrobiche, citotossiche e immunostimolanti di antibiotici di natura peptidica in ambiente polmonare" come indicato all'art. 1 e 7 del bando.

La Commissione, con riferimento ai Criteri di Valutazione fissati all'art. 6 del bando concorsuale, dispone di attribuire loro i seguenti punteggi:

- Dottorato di ricerca: fino a 2 (due) punti;
- Voto di Laurea: fino a **20 (venti) punti** (110 e lode: 20 (venti) punti; 110: 17 (diciassette) punti; 109-108: 15 (quindici) punti; 107-105: 10 (dieci) punti; 104-100: 6 (sei) punti; 99-91: 3 (tre) punti; 66-90: 1 (un) punto).
- Pubblicazioni scientifiche e altri prodotti della ricerca: fino a **14 (quattordici) punti** (massimo 2 punti per pubblicazione o prodotto della ricerca)
- Diplomi di specializzazione e partecipazione a corsi di perfezionamento post-laurea: fino a **3 (tre) punti** (massimo 1 (un) punto per titolo)
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio, incarichi: fino a 6 (sei) punti (massimo 2 (due) punti per titolo)
- Esperienza nel campo della microbiologia, biochimica e biologia cellulare per la caratterizzazione strutturale e funzionale di peptidi di interesse farmacologico: fino a **5 (cinque) punti**
- Colloquio: fino a 50 (cinquanta) punti

La Commissione dà poi incarico al Presidente di disporre il ritiro del materiale e della documentazione prodotta dai candidati, affinché la Commissione stessa sia in condizione di procedere nei propri lavori.









Inoltre, la Commissione stabilisce il calendario delle successive riunioni per la valutazione dei titoli.

Calendario delle Riunioni

- Giorno 2 gennaio 2025 ore 10:00 in modalità telematica: I Riunione per prendere atto dell'elenco dei candidati, dichiarazione d'assenza d'impedimenti, analisi dei lavori in collaborazione candidati-Commissari, valutazione dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati
- 2) La Commissione verrà riconvocata per il giorno 10/01/2025 alle ore 12:00 presso la stanza 213 del Dipartimento di Scienze Biochimiche CU027, Sapienza Università di Roma, nel caso tutti i candidati ammessi allo svolgimento del colloquio rinuncino ai 20 giorni di preavviso, oppure per il giorno 24/01/2025 alle ore 10:00 presso la stanza 213 del Dipartimento di Scienze Biochimiche CU027, Sapienza Università di Roma

La riunione viene sciolta alle 11:30 e la Commissione è riconvocata per il giorno 02 gennaio 2025, per la I Riunione.

Roma, 30 dicembre 2024

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Prof.ssa Maria Luisa Mangoni (Presidente) Prof.ssa Silvia Chichiarelli (Membro) Prof. Bruno Casciaro (Segretario)