



**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 N. A/4/2020
PUBBLICATO IN DATA 11.11.2020**

II RIUNIONE E RELAZIONE FINALE

Il giorno 19 Gennaio 2021 alle ore 12:00 si è riunita in videoconferenza la Commissione Giudicatrice per il colloquio cui verrà sottoposto il candidato della procedura di valutazione per il conferimento di n.1 assegno di ricerca di cui al Bando A/4/2020 del 11 Novembre 2020.

Argomento del Colloquio: "Metodologie per la determinazione dell'attività antibatterica e immunomodulatoria di peptidi bioattivi mirate allo sviluppo di farmaci per il trattamento di infezioni polmonari, con particolare riferimento a quelle presenti nei malati di fibrosi cistica"

Risultano presenti i seguenti componenti della Commissione:

Presidente Prof. Stefano GIANNI

Componente Prof. Serena RINALDO

Segretario Dott. Marzia ARESE

Candidato: Floriana CAPPIELLO

La commissione verifica che la candidata sia presente (collegata telematicamente) e procede all'identificazione personale del candidato attraverso documento di identità n. CA24992BY (di cui si allega fotocopia) regolarmente convocato.

Ciascun membro della Commissione, quindi, dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con il candidato da valutare ai fini della procedura valutativa.

Al termine del colloquio, la commissione formula giudizi individuali, procede all'elaborazione del punteggio relativo al colloquio ed alla formulazione del giudizio complessivo. In ultimo la commissione procede all'elaborazione del punteggio

Giudizio espresso dal Prof. Stefano GIANNI

La candidata si è espressa con competenza sulla determinazione dell'attività antibatterica dei peptidi bioattivi. Le risposte fornite dalla candidata si sono basate sia sulle consolidate esperienze pregresse nello studio di tali sistemi proteici sia su



un ampio studio della letteratura scientifica.

- Giudizio espresso dal Prof.ssa Serena RINALDO

La candidata mostra un'ottima esperienza nel campo dello studio dei peptidi bioattivi ed ha descritto con padronanza i progetti di ricerca passati e presenti che l'hanno vista e la vedono coinvolta in esperimenti di biochimica metabolica e cellulare

- Giudizio espresso dalla Dott.ssa Marzia ARESE

La candidata si è espresso con competenza riguardo specifici argomenti sulla caratterizzazione e lo studio di peptidi bioattivi, mostrando competenze molto solide nella biochimica metabolica e cellulare.

GIUDIZIO COMPLESSIVO DEL COLLOQUIO

La candidata nel corso del colloquio si è dimostrata molto preparata e meritevole della massima considerazione per lo svolgimento dell'attività oggetto del bando.

PUNTEGGIO RELATIVO AL COLLOQUIO: 40/40

PUNTEGGIO COMPLESSIVO

Voto di Laurea: 6

Pubblicazioni: 25

Diplomi di specializzazione ed attestati di frequenza: 5

Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio, incarichi: 10

Punteggio complessivo titoli: 46/60

Punteggio complessivo 86/100

RELAZIONE FINALE

Nella riunione preliminare la Commissione giudicatrice ha fissato i criteri per la valutazione dei titoli e del colloquio in conformità con quanto specificato nel Bando. Nella prima Riunione la commissione giudicatrice ha riscontrato la presenza di una domanda, precisamente quella del seguente candidato:

Floriana CAPPIELLO

La Commissione ha constatato che la candidata Floriana CAPPIELLO ha presentato la domanda di partecipazione completa di ogni requisito previsto dal Bando, pertanto ha valutato i titoli presentati dal candidato con il seguente punteggio complessivo:

1. Floriana CAPPIELLO 46/60

La candidata è stato ammesso al colloquio.



Nella seconda riunione la commissione giudicatrice ha valutato la preparazione del candidato nel colloquio orale, assegnando ai candidati ammessi il seguente punteggio:

1. Floriana CAPPIELLO 40/40

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 19/01/2021

La Commissione

Prof.ssa Stefano GIANNI

Prof.ssa Serena Rinaldo

Dott.ssa Marzia Arese