



**VERBALI DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA
DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA CATEGORIA B
TIPOLOGIA II**

DI CUI AL BANDO A/14/2021 PUBBLICATO IN DATA 30 NOVEMBRE 2021

di Categoria B – Tipologia II Settore scientifico disciplinare BIO/10

Seduta Preliminare

Il giorno 26 gennaio 2022 alle ore 10.00 si è riunita in **seduta preliminare**, nella stanza 226 del Dipartimento di Scienze Biochimiche, la Commissione Giudicatrice per il conferimento di 1 assegno di ricerca cat. B tipologia II relativo alla ricerca: “Analisi biochimiche di nanoparticelle di lattoferrina bovina e dei suoi effetti su processi infiammatori causati da virus respiratori in cellule epiteliali umane”. Tema del colloquio: “Possibili effetti delle infezioni virali sulle cellule epiteliali umane. Metodiche di colture cellulari e di biochimica” Responsabile scientifico: Dott.ssa Scotto d’Abusco Progetto Lazio Innova Progetto n. A0375-2020-36535 - POR A0375E0027 FESR LAZIO 2014 2020 CUP I85F21001060005

La Commissione, nominata dal Direttore di Dipartimento in data 17 gennaio 2022, con lettera allegata al presente verbale, è così composta:

Prof. Stefano Pascarella	Professore ordinario Sapienza Università di Roma
Prof. Bruno Maras	Professore associato Sapienza Università di Roma
Dott. Anna Scotto D’Abusco	Ricercatore Sapienza Università di Roma
Prof. Mario Fontana supplente	Professore associato Sapienza Università di Roma

Ciascun membro della Commissione, quindi, dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con altri commissari.

La Commissione procede alla nomina del Presidente, eletto nella persona del Prof. Stefano Pascarella, e del Segretario, eletto nella persona della Dott.ssa Anna Scotto D’Abusco. Il Presidente procede con la lettura del Bando, pubblicato in data 30 novembre 2021. La Commissione prende atto che il Bando dispone che, al termine della valutazione dei titoli, venga svolto un colloquio.



Criteri di Valutazione

La Commissione giudicatrice, per quanto concerne la valutazione del curriculum complessivo dei candidati, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche prodotte, si atterrà ai criteri stabiliti dall'Art. 6 del bando, allegato al presente verbale. La Commissione dispone che la valutazione sia così ripartita: 60 punti per i titoli e 40 punti per il colloquio.

Per quanto riguarda i titoli si dispone che vengano così valutati:

- | | | |
|----|--|-----------------|
| a. | Voto di laurea | fino a punti 10 |
| b. | Pubblicazioni scientifiche o altri prodotti della ricerca | fino a punti 30 |
| c. | Esperienza documentata su: conoscenza delle tecniche di base di colture cellulari primarie di biochimica e di biologia | fino a punti 10 |
| d. | Aver svolto attività di ricerca in un laboratorio di biochimica | fino a punti 10 |

La Commissione dispone che saranno ammessi al colloquio solo i candidati che avranno ottenuto almeno 40/100 complessivi nella valutazione dei titoli.

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

- 1) Giorno 8/02/2022 ore 10:00 nella stanza 226 del Dipartimento di Scienze Biochimiche, I Riunione per prendere atto dell'elenco dei candidati, dichiarazione d'assenza d'impedimenti, analisi dei lavori in collaborazione candidati-Commissari, valutazione dei curricula e delle pubblicazioni dei candidati
- 2) La Commissione viene riconvocata per il giorno 18/02/2022 alle ore 9:30 nella stanza 226 del Dipartimento di Scienze Biochimiche nel caso tutti i candidati ammessi allo svolgimento del colloquio rinuncino ai 20 giorni di preavviso, oppure per il giorno 28/02/2022 alle ore 10:00 nella stanza 226 del Dipartimento di Scienze Biochimiche, nel caso non vi sia rinuncia.



La riunione viene sciolta alle 11:00 e la commissione riconvocata per il giorno 8/02/2022 ore 10:00 nella stanza 226 del Dipartimento di Scienze Biochimiche per lo svolgimento della prima riunione.

Roma, 26/01/2022

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione:

- 1) Presidente Prof. Stefano Pascarella
- 2) Segretario Dott.ssa Anna Scotto D'Abusco
- 3) Membro Prof. Bruno Maras