



**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA *POST LAUREAM*
(selezione n. 03/2022)**

VERBALE N. 2

Alle ore 14.30 del giorno Lunedì 28 marzo 2022 si è riunita, in via telematica, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 12 mesi e dell'importo di € 15.000,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di di Laurea Magistrale in Scienze Biomolecolari e dell'Evoluzione o equivalente Classe LM-06 (DM 270/04) , finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "*Messa a punto di un saggio ELISA per l'identificazione di anticorpi IgG specifici contro le oncoproteine del virus polioma delle cellule di Merkel*".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 01/03/2022 è così composta:

Prof.ssa Fernanda Martini

Prof.ssa Monica De Mattei

Dott.ssa Elisa Mazzoni

È stata designata Presidente la Prof.ssa Fernanda Martini

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Elisa Mazzoni

I Commissari dichiarano di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.Lgs. 07.05.48 n. 1172) e dichiarano altresì l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Per la valutazione del colloquio e stilare la graduatoria di merito dei candidati, la Commissione utilizza i criteri previsti nel bando stesso e i punteggi stabiliti nel corso della prima riunione.

La Commissione ricorda che sono ammessi alla graduatoria di merito i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 30/50 al colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza di:

- 1) Dott.ssa Mosaico Maria**
- 2) Dott.ssa Tramarin Maria Letizia**

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **Dott.ssa Mosaico Maria** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca dal titolo "*Messa a punto di un saggio ELISA per l'identificazione di anticorpi IgG specifici contro le oncoproteine del virus polioma delle cellule di Merkel*".

La candidata risponde in maniera precisa ed esauriente, dimostrando buone conoscenze di base e buona proprietà espositiva.

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

- discussione inerente al tema di ricerca: punti 35/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 10/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 45/50



Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 45/50, la candidata **Dott.ssa Mosaico Maria** è ammessa alla graduatoria di merito.

La candidata **Dott.ssa Tramarin Maria Letizia** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca dal titolo “Messa a punto di un saggio ELISA per l’identificazione di anticorpi IgG specifici contro le oncoproteine del virus polioma delle cellule di Merkel”.

La candidata risponde in maniera precisa ed esauriente, dimostrando ottime conoscenze di base e buona proprietà espositiva.

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

- discussione inerente al tema di ricerca: punti 40/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 10/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 50/50

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 50/50, la candidata **Dott.ssa Tramarin Maria Letizia** è ammessa alla graduatoria di merito.

Viene quindi stilata la seguente graduatoria di merito comprendente la valutazione dei titoli e del colloquio:

Dott.ssa Mosaico Maria punti 85

Dott.ssa Tramarin Maria Letizia punti 95

Il risultato della graduatoria di merito viene esposto all’Albo del Dipartimento e copia dei verbali vengono inviati al Direttore del Dipartimento per l’adempimento degli atti conseguenti.

La Prof.ssa Fernanda Martini, Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio della vincitrice avvenga a fare data dal 01/04/2022.

La riunione termina alle ore 15.00

Ferrara 28 marzo 2022

Prof.ssa Fernanda Martini
(Presidente)

Prof.ssa Monica De Mattei

Dott.ssa Elisa Mazzoni