



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI  
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM  
(selezione n. 11/2024)

VERBALE N. 2

Alle ore 13.00 del giorno 25 Novembre 2024 si è riunita in presenza presso il Corpo A del Mammuth, 1 Piano, Studio della Prof.ssa Roberta Rizzo, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 12 mesi e dell'importo di € 12.500,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Medicina Traslazionale (LM-9), finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Studio del ruolo dell'infezione di virus emergenti a RNA in cardiopatie associate".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 05/11/2024 è così composta:

Prof.ssa Roberta Rizzo  
Dott.ssa Valentina Gentili  
Prof.ssa Daria Bortolotti  
Prof.ssa Elisabetta Caselli (supplente)

È stata designata Presidente la Prof.ssa Roberta Rizzo.  
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Daria Bortolotti.

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:

**Dott. Ferraresi Matteo**

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

Il candidato **Dott. Ferraresi Matteo** viene invitato ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Studio del ruolo dell'infezione di virus emergenti a RNA in cardiopatie associate".

Il candidato 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**

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

- 1) Elencare le caratteristiche dei virus ad RNA
- 2) Elencare le metodiche per la coltivazione di cardiomiociti
- 3) Elencare le metodiche di infezione in vitro

Punteggio: 38/45



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Scienze dell'Ambiente  
e della Prevenzione**

**Università degli Studi di Ferrara**  
Dipartimento di Scienze dell'Ambiente  
e della Prevenzione  
Via Luigi Borsari 46• 44121 Ferrara  
[disap@pec.unife.it](mailto:disap@pec.unife.it)  
tel. 0532 455914 • fax. 0532 455914  
[disap.unife.it](http://disap.unife.it)

### **Conoscenza della lingua inglese**

Alla candidata viene fatto leggere un paragrafo di una pubblicazione scientifica inerente la virologia  
Punteggio: 5/5

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 43/50

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 43/50, il candidato **Dott. Ferraresi Matteo** è ammesso alla graduatoria di merito.

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

**Dott. Ferraresi Matteo** punti 80/100

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 Roberta Rizzo Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio del vincitore avvenga a fare data dal 01/12/2024.

La riunione termina alle ore 13:30.

Ferrara, 25 novembre 2024

Prof.ssa Roberta Rizzo  
*Firmato*

Dott.ssa Valentina Gentili  
*Firmato*

Prof.ssa Daria Bortolotti  
*Firmato*