



**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM
(selezione n. 12/2023)**

VERBALE N. 1

Alle ore 15:00 del giorno 19 Settembre 2023 si è riunita in presenza presso il laboratorio di microbiologia della Prof.ssa Peggy Marconi - Vecchi Istituti Biologici 4° Piano Via Fossato di Mortara n. 64 – 44121 Ferrara, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 6 mesi e dell'importo di € 6.000,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea magistrale in ambito biologico o biotecnologico (LM6,-LM8, LM9), finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Validazione di approcci terapeutici per il trattamento dell'atassia spinocerebellare di tipo I e 2 mediante l'utilizzo di tecniche di biologia molecolare".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 27/07/2023 è così composta:

Prof.ssa Antonella Caputo
Dott. Francesco Nicoli
Prof.ssa Peggy Marconi
Prof. Riccardo Gavioli (supplente)

È stato designato Presidente la Prof.ssa Antonella Caputo.

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Peggy Marconi

Come membro supplente il Prof. Riccardo Gavioli.

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 la Commissione dispone di un numero complessivo di 100 punti, attribuibili come segue:

Valutazione titoli, fino a 40 punti così suddivisi:

a) voto di laurea fino a 25 punti così suddivisi:

- 25 punti: 110/110 e Lode
- 20 punti: da 100 a 110
- 15 punti: da 90 a 100

b) esperienze formative o di ricerca post laurea fino a 15 punti

- 15 punti: conoscenze di metodiche e esperienze nell'ambito del progetto dimostrate dal CV e, ad esempio, con l'argomento di tesi in caso di neo-laureato o di progetti nel caso di post laurea
- 10 punti: conoscenze di metodiche che possono essere applicate nell'ambito della ricerca oggetto del bando dimostrate dal CV e, ad esempio, con l'argomento di tesi in caso di neo-laureato o di progetti nel caso di post laurea
- 5 punti: esperienze di laboratorio ma non inerenti al bando



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Scienze Chimiche,
Farmaceutiche ed Agrarie**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Chimiche,
Farmaceutiche ed Agrarie
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
dipscienzachimfarmac@pec.unife.it
tel. 0532 293548 • fax. 0532 293548
docpas.unife.it

Saranno ammessi al colloquio i candidati che supereranno i 30 punti.

Colloquio, fino a 60 punti:

- a) discussione inerente al tema di ricerca fino a 50 punti
- b) Conoscenza della lingua inglese fino a 10 punti

Sono ammessi alla graduatoria di merito i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 40/60 al colloquio.

La Commissione provvederà alla formazione della graduatoria di merito: sono ammessi alla graduatoria i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 40/60 al colloquio.

Il Presidente comunica che è pervenuta la domanda di partecipazione di:

Dott.ssa Martina Facchini

La Commissione procede quindi alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso ed alla valutazione dei titoli presentati dalla candidata attribuendo il seguente punteggio:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): Voto di Laurea

Titolo presentato. Il candidato ha presentato un punteggio di 110/110 e Lode

Punteggio: 25

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): Esperienze formative inerenti al progetto.

Titolo presentato: Tesi magistrale. Titolo: "INDIVIDUAZIONE DI SNP ALTERANTI LA PAM E VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DI SILENZIAMENTO ALLELE-SPECIFICO DEL SISTEMA CRISPR/Cas9 IN FIBROBLASTI SCA1"

Punteggio: 15

per un punteggio complessivo di 40/40

Avendo superato il punteggio minimo di 30 punti previsto dal bando, è ammessa al colloquio, che verrà effettuato il giorno stesso alle ore 16:00, la candidata:

Dott.ssa Martina Facchini

Il risultato della valutazione dei titoli viene esposto all'Albo del Dipartimento.

La riunione termina alle ore 15:30

Ferrara, 19 settembre 2023

Prof.ssa Antonella Caputo
Firmato

Pro. Riccardo Gavioli
Firmato

Prof.ssa Peggy Marconi
Firmato