



**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM
(selezione n. 9/2023)**

VERBALE N. 2

Alle ore 16.00 del giorno 25 Maggio 2023 si è riunita in modalità telematica, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 3 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 triennale in Scienze Biologiche, Scienze ambientali o Biotecnologie, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Analisi dei sedimenti della Sacca di Goro in relazione alla distribuzione di vongola verace filippina (2 mesi) e raccolta di dati di abbondanza della fauna ittica di acqua dolce nella Zona B dell'Emilia-Romagna (1 mese)".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 8/5/2023 è così composta:

Prof.ssa Elena Tamburini
Dott. Mattia Lanzoni
Dott. Mattias Gaglio
Dott.ssa Elisa Soana (supplente)

È stata designata Presidente la Prof.ssa Elena Tamburini.
Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Dott. Mattias Gaglio

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. Matteo Amoruso

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

Il candidato **Dott. Matteo Amoruso** viene invitato ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Analisi dei sedimenti della Sacca di Goro in relazione alla distribuzione di vongola verace filippina (2 mesi) e raccolta di dati di abbondanza della fauna ittica di acqua dolce nella Zona B dell'Emilia-Romagna (1 mese)".

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: punti 40/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 10/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 50/50



**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
tel. 0532 455914 • fax. 0532 455914
disap.unife.it

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

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza di:
Dott.ssa Beatrice Fois

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **Dott.ssa Beatrice Fois** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Analisi dei sedimenti della Sacca di Goro in relazione alla distribuzione di vongola verace filippina (2 mesi) e raccolta di dati di abbondanza della fauna ittica di acqua dolce nella Zona B dell'Emilia-Romagna (1 mese)".

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 30/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 10/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 40/50

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 40/50, la candidata **Dott.ssa Beatrice Fois** è ammessa alla graduatoria di merito.

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

Dott. Matteo Amoruso punti 80/100

Dott.ssa Beatrice Fois punti 77/100

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.

Il Prof. Giuseppe Castaldelli, Responsabile scientifica della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio del vincitore/vincitrice avvenga a fare data dal 01/06/2023.

La riunione termina alle ore 16.30

Ferrara, 25 maggio 2023

Prof.ssa Elena Tamburini
Firmato

Dott.ssa Elisa Soana
Firmato

Dott. Mattias Gaglio
Firmato