



**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



**tecnopolo**  
università di ferrara



**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI  
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM  
(selezione n. 5/2025)**

**VERBALE N. 2**

Alle ore 13:30 del giorno 7 Aprile 2025 si è riunita in presenza presso l'Aula Levi, Corpo C, Nuovi Istituti Biologici – Via L. Borsari n. 46 – 44121 Ferrara, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 4 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 delle classi LM-54, LM-13, LM-7 o affini, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo “Valutazione della composizione molecolare di matrici alimentari mediante tecniche cromatografiche avanzate accoppiate alla spettrometria di massa”.

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 17/03/2025 è così composta:

Prof.ssa Martina Catani  
Dott.ssa Tatiana Chenet  
Dott.ssa Damiana Spadafora  
Dott.ssa Simona Felletti (supplente)

È stata designata Presidente la Prof.ssa Martina Catani.  
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Damiana Spadafora.

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.ssa Braghin Valentina**



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



tecnopolo  
università di ferrara



La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **Dott.ssa Braghin Valentina** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: “Valutazione della composizione molecolare di matrici alimentari mediante tecniche cromatografiche avanzate accoppiate alla spettrometria di massa”.

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 38/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 8/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 46/50

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 46/50, la candidata **Dott.ssa Braghin Valentina** è ammessa alla graduatoria di merito.

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

**Dott.ssa Braghin Valentina** punti 83/100

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 Martina Catani Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio della vincitrice avvenga a fare data dal 1 Maggio 2025.

La riunione termina alle ore 14:00.

Ferrara, 7 aprile 2025

Prof.ssa Martina Catani  
Firmato

Dott.ssa Tatiana Chenet  
Firmato

Dott.ssa Damiana Spadafora  
Firmato



**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



**tecnopolo**  
università di ferrara

