



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI  
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM  
(selezione n. 14/2025)

VERBALE N. 2

Alle ore 14:30 del giorno 23 giugno 2025 si è riunita in presenza presso l'aula Levi, Corpo C del Mammut Via Luigi Borsari n. 46 – 44121 Ferrara, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 9 mesi e dell'importo di € 13.050,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea Magistrale della classe LM 54, LM-13 Laurea specialistica della classe 14/S Laurea anteriforma vecchio ordinamento in: Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Rimozione di contaminanti in matrici acquose mediante tecniche di adsorbimento e fotocatalitiche".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 12/05/2025 è così composta:

Prof.ssa Luisa Pasti  
Dott.ssa Tatiana Chenet  
Dott.ssa Claudia Stevanin  
Dott.ssa Valentina Costa (supplente)

È stata designata Presidente la Prof.ssa Luisa Pasti.  
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Claudia Stevanin.

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. Enrico Capodaglio (CI CA09728HU\_ Scadenza 09/06/2031)**

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

Il candidato **Dott. Enrico Capodaglio** viene invitato ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Rimozione di contaminanti in matrici acquose mediante tecniche di adsorbimento e fotocatalitiche".

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

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

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

**Dott. Enrico Capodaglio** 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 Luisa Pasti Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio della vincitrice avvenga a fare data dal 01/07/2025.

La riunione termina alle ore 15.00

Ferrara, 23 giugno 2025

Prof.ssa Luisa Pasti  
Firmato

Dott.ssa Tatiana Chenet  
Firmato

Dott.ssa Claudia Stevanin  
Firmato