



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI  
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM  
(selezione n. 16/2024)

VERBALE N. 2

Alle ore 10:30 del giorno 19 Dicembre 2024 si è riunita in presenza presso la Stanza n. 135, Piano 1°, 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 12 mesi e dell'importo di € 24.000,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, Laurea in Chimica e tecnologie farmaceutiche, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di metodologie di abbattimento di contaminanti organici ed inorganici di acque reflue".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 02/12/2024 è così composta:

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

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

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 Gilda Andreotti**

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **Dott.ssa Gilda Andreotti** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Sviluppo di metodologie di abbattimento di contaminanti organici ed inorganici di acque reflue".

La candidata risponde in maniera precisa ed esauriente, dimostrando buone conoscenze di base e buona proprietà espositiva.



**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

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 33/50, la candidata **Dott.ssa Gilda Andreotti** è ammessa alla graduatoria di merito.

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

**Dott.ssa Gilda Andreotti** 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 Luisa Pasti, Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio della vincitrice avvenga a fare data dal 01/02/2025.

La riunione termina alle ore 11.05

Ferrara, 19 dicembre 2024

Prof.ssa Luisa Pasti  
Firmato

Dott.ssa Claudia Stevanin  
Firmato

Dott.ssa Tatiana Chenet  
Firmato