



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA POST LAUREAM
(selezione n. 13/2022)

VERBALE N. 2

Alle ore 10.30 del giorno 16 Gennaio 2023 si è riunita in presenza presso la Stanza SMM.M70.PA1.A95 Via Fossato di Mortara n. 17 – 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 € 12.000,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea magistrale in LM-74, LM-54 finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "Monitoraggio quali-quantitativo di attrezzi da pesca perduti e altri materiali, analisi chimico-fisiche e polimeriche per le plastiche".

La Commissione, designata con Delibera della Giunta di Dipartimento del 15/12/2022 è così composta:

Prof. Michele Mistri
Prof.ssa Cristina Munari
Prof.ssa Carmela Vaccaro
Prof. Emanuele Radicetti (supplente)

È stato designato Presidente il Prof. Michele Mistri.
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Carmela Vaccaro.

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. Salvatore Cirami

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

Il candidato **Dott. Salvatore Cirami** viene invitato ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: "Monitoraggio quali-quantitativo di attrezzi da pesca perduti e altri materiali, analisi chimico-fisiche e polimeriche per le plastiche".

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 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, il candidato **Dott. Salvatore Cirami** è ammesso alla graduatoria di merito.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza di:

Dott.ssa Valeria Indelicato

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **Dott.ssa Valeria Indelicato** viene invitato ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: “Monitoraggio quali-quantitativo di attrezzi da pesca perduti e altri materiali, analisi chimico-fisiche e polimeriche per le plastiche”.

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 37/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 8/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 45/50

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è pari a punti 45/50, la candidata **Dott.ssa Valeria Indelicato** è ammessa alla graduatoria di merito.

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

Dott. Salvatore Cirami punti 89/100

Dott.ssa Valeria Indelicato punti 88/100

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. Michele Mistri Responsabile scientifico della borsa di ricerca, richiede che la presa di servizio del vincitore avvenga a fare data dal 01/02/2023.

La riunione termina alle ore 11.05

Ferrara, 16 gennaio 2023

Prof. Michele Mistri
(Presidente)
Firmato

Prof.ssa Cristina Munari
(Membro)
Firmato

Prof.ssa Carmela Vaccaro
(Segretario)
Firmato



**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