



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 15-12-2022

Verbale collettivo

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01 Chimica Analitica (TITOLO DELLA RICERCA: Sviluppo di metodologie analitiche LC-MS basate sulla produzione simultanea di una quantità molto elevata di dati (informazioni) per la descrizione e l'interpretazione di sistemi naturali e biologici) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Chimiche Farmaceutiche e Agrarie, BANDITO CON D.R. 1898/2022 n. 329629 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 23/11/2022.**

### VERBALE N.1

Il giorno 09-01-2023, alle ore 17:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - chimica analitica (Titolo della ricerca : Sviluppo di metodologie analitiche LC-MS basate sulla produzione simultanea di una quantità molto elevata di dati (informazioni) per la descrizione e l'interpretazione di sistemi naturali e biologici) così composta:

- Alberto Cavazzini, PO presso l'Università di Ferrara
- Martina Catani, RTDB presso l'Università di Ferrara
- Flavio Antonio Franchina, RTDB presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Alberto CAVAZZINI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Dott.ssa Martina CATANI

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

1) Fino ad un massimo di punti 20 (venti) per "dottorato di ricerca" o titolo equivalente, così suddivisi:

- Dottorato in Scienze Chimiche: 20 punti
- Dottorato in altri corsi di area CUN 03: 15 punti
- Dottorato in altre aree: 3 punti

2) Punti 15 (quindici) per "Laurea magistrale o specialistica" affine alle tematiche dell'assegno (o titolo equivalente) se conseguita con il punteggio di 110/110 e lode (magna cum laude)

3) Fino ad un massimo di punti 10 (dieci) per "esperienze lavorative" su tematiche inerenti l'assegno (RTD, Assegni di ricerca, Borse di Studio, Contratti prestazione occasionale per attività di ricerca)

- RTD: 0.5 punti per ogni mese (fino a un massimo di 5 punti)
- Assegni di ricerca: 0.3 punti per ogni mese (fino a un massimo di 5 punti)
- Borse di Studio: 0.2 punti per ogni mese (fino a un massimo di 5 punti)
- Contratto di prestazione occasionale: 0.2 punti per ogni contratto (fino a un massimo di 5 punti)

4) Fino a un massimo di punti 10 (dieci) per "attività di formazione" su tematiche inerenti all'assegno (Master, Corsi di Formazione, Erasmus):

- Master I livello: 1 punto ogni anno (fino a un massimo di 2 punti)
- Master II Livello: 2 punti ogni anno (fino a un massimo di 2 punti)
- Corsi di formazione post laurea: 0.6 punti per ogni corso (fino a un massimo di 6 punti)
- Attività di formazione all'estero Erasmus: 6 punti per ogni anno (fino a un massimo di 6 punti)

5) Fino ad un massimo di punti 15 (quindici) per "attività scientifica, di ricerca e di didattica" su tematiche inerenti all'assegno così suddivisi:

- Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate: 1.5 punti per ogni pubblicazione (fino a un massimo di 15 punti)
- Partecipazione a corsi, convegni, workshop, congressi, seminari nazionali ed internazionali: 0.7 punti per ogni contributo (fino a un massimo di 7 punti)
- Premi scientifici (inclusi best poster award e travel grant): 3 punti per premio (fino a un massimo di 6 punti)
- Esperienze didattiche: titolarità di un corso, 5 punti (fino a un massimo di 10 punti)
- Esperienze didattiche: tutorati e supporti alla didattica, 2.5 punti per ogni esperienza (fino a un massimo di 10 punti)

Totale punti: 70 (settanta)

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

- Dott.ssa: Desiree Bozza
- Dott.ssa: Maurine Fucito

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott.ssa Maurine Fucito complessivi punti 44.5/70 di cui:

Categoria titoli: "Laurea Magistrale o titolo equivalente"

Titolo presentato: Master secondo livello in chemical sciences equivalente alla LM in scienze chimiche conseguito con punteggio 110/110 e lode (magna cum laude)

Punteggio: 15

Categoria titoli: "Attività di formazione" (formazione all'estero)

Titolo presentato: un anno presso Universidade de Aveiro (Portugal) come Erasmus

Punteggio: 6

Categoria titoli: "Attività di formazione" (partecipazioni a scuole)

Titolo presentato: sono presentati i titoli corrispondenti a 10 partecipazioni a scuole e corsi di formazione in tematiche congruenti (per lo più spettrometria di massa ad alta risoluzione per applicazioni omiche)

Punteggio: 6

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (pubblicazioni scientifiche)

Titolo presentato: sono presentate tre pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate e su tematiche congruenti

Punteggio: 4.5

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (partecipazione a congressi)

Titolo presentato: sono riportati i titoli corrispondenti a dieci partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali su tematiche congruenti

Punteggio: 7

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (premi)

Titolo presentato: sono riportati i titoli attestanti due premi scientifici (un best poster award e un premio "young investigator")

Punteggio: 6

TOTALE: 44.5

- Dott.ssa Desiree Bozza complessivi punti 41.8/70 di cui:

Categoria titoli: "Laurea Magistrale o titolo equivalente"

Titolo presentato: LM in scienze chimiche conseguito con punteggio 110/110 e lode (magna cum laude)

Punteggio: 15

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (pubblicazioni scientifiche)

Titolo presentato: sono presentate cinque pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate e su tematiche congruenti

Punteggio: 7.5

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (partecipazione a congressi)

Titolo presentato: sono autodichiarate nove partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali su tematiche congruenti

Punteggio: 6.3

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (premi)

Titolo presentato: è autocertificato un premio (travel grant)

Punteggio: 3

Categoria titoli: "Attività scientifica, di ricerca e didattica" (attività didattica)

Titolo presentato: sono autocertificate cinque esperienze didattiche (attività di tutoraggio)

Punteggio: 10

TOTALE: 41.8

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Maurine Fucito (44.5)

- Desiree Bozza (41.8)

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 9 febbraio 2023 alle ore 14:00 in modalità telematica tramite la piattaforma google-meet così come previsto dal bando.

I candidati saranno convocati tramite mail dalla Commissione e potranno sostenere il colloquio solo muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 19:00.

#### **LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Alberto CAVAZZINI
- Segretario: Dott.ssa Martina CATANI
- Membri: Dott. Flavio Antonio FRANCHINA

