



**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 29-11-2022

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/08 (TITOLO DELLA RICERCA: ESTRAZIONE, CARATTERIZZAZIONE E VALORIZZAZIONE ATTRAVERSO STUDIO FORMULATIVO DI PREPARAZIONI COSMETICHE E NUTRACEUTICHE A BASE DI INGREDIENTI DERIVANTI DA FUNGHI ALIMENTARI E MEDICINALI) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE, BANDITO CON D.R. 04 ottobre 2022 n. 1537 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 10/10/2022

VERBALE N. 2

Il giorno 29/11/2022, alle ore 11.00 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/08 (TITOLO DELLA RICERCA: Estrazione, caratterizzazione e valorizzazione attraverso studio formulativo di preparazioni cosmetiche e nutraceutiche a base di ingredienti derivanti da funghi alimentari e medicinali) così composta:

Prof. Stefano Manfredini, professore ordinario presso l'Università di Ferrara

Prof.ssa Silvia Vertuani Professore associato presso l'Università di Ferrara

Dott.ssa Stefania Costa Ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof.ssa Stefano Manfredini

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Silvia Vertuani

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza del sottoelencato candidato, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.ssa : Silvia Boreale

La Commissione ha proceduto ad esaminare la

- Dott.ssa Silvia Boreale

a cui sono poste le seguenti domande

Tecniche estrattive basate su solventi ed ecosostenibili.

Principali Funghi alimentari, composti bioattivi e usi clinici, nutrizionali, e cosmetici

Marker di caratterizzazione e metodi analitici per la determinazione dei beta glucani

Approcci formulativi allo sviluppo di integratori e cosmetici. Cenni legislativi di integratori alimentari e cosmetici. Lettura a prima vista di INCI di etichetta cosmetica.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua inglese:

Alla candidata è stata proposta la lettura, traduzione e comprensione a prima vista di un paragrafo tratto dalla pubblicazione Medicinal Mushrooms: Bioactive Compounds, Use, and Clinical Trials

G. Venturella et al. Int J Mol Sci 2021 Jan 10;22(2):634. doi: 10.3390/ijms22020634.

Valutazione: punti 28 su 30 punti disponibili

Infine la Commissione ha attribuito al candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

Esito valutazione titoli 41.2 su 70 punti disponibili

Esito valutazione colloquio orale 28 su 30 disponibili

Punteggio complessivo per titoli e colloquio della candidata Dott.Silvia Boreale punti 69.2 su 100 disponibili

La Commissione ha comunicato alla concorrente l'esito della prova orale, mediante comunicazione mail alle ore 11.54 dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 11.58

LA COMMISSIONE

Presidente: Prof. Stefano MANFREDINI

Segretario: Prof.ssa Silvia VERTUANI

Membri: Dott.ssa Stefania Costa