



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 08-02-2024

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 BIO/16 (TITOLO DELLA RICERCA Studio della risposta infiammatoria in modelli vascolari 2D e 3D - Progetto Modello biomimetico vascolarizzato tridimensionale di polmone e cute - 3D_MAB - ID 37466 PG/2023/309903 - CUP E87G22000500007 – Importo rendicontato euro 36.176,00 - FESR 2021-2027, AZIONE 1.1.2, BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, CON D.G.R. N. 2097/2022 E D.G.R. N. 111/2023) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione - Laboratorio in Rete – Tecnopolo di Ferrara – Laboratorio per le Tecnologie delle Terapie Avanzate, BANDITO CON D.R. 1973/2023 n. 277001 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 20/12/2023

VERBALE N. 2

Il giorno 08-02-2024, 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 BIO/16 (Titolo della ricerca : Studio della risposta infiammatoria in modelli vascolari 2D e 3D) così composta:

- Rebecca Voltan, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Daniela Milani, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Arianna Gonelli, Professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof.ssa Rebecca VOLTAN

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Daniela MILANI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza della sottoelencata candidata, riconosciuta tramite esibizione del documento di identità:

- Dott.ssa: Rebecca Foschi

La Commissione ha proceduto ad esaminare la stessa:

- Dott.ssa Rebecca Foschi

a cui sono poste le seguenti domande:

- Caratteristiche di un modello 3D
- Cellule endoteliali
- Metodi per l'induzione dello stato infiammatorio cronico in vitro

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 26/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott.ssa Rebecca Foschi punti72/100

La Commissione ha comunicato alla concorrente l'esito della prova orale, mediante comunicazione verbale nella sede del colloquio.

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

La riunione ha avuto termine alle ore 11:20.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof.ssa Rebecca VOLTAN
- Segretario: Prof.ssa Daniela MILANI
- Membri: Prof.ssa Arianna GONELLI