

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 21-05-2024

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 ING-INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA Accelerazione dell'analisi omica e della rilevazione automatizzata di coaguli per istologia dei trombi in stroke ischemici acuti utilizzando sistemi di high performance computing basati su FPGA, Computational Storage e GPU - PRIN 2022 NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1. CUP F53D23002370006) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 06/03/2024 n. 465 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/03/2024

VERBALE N. 2

Il giorno 21-05-2024, alle ore 18:30 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 ING-INF/01 (Titolo della ricerca : Accelerazione dell'analisi omica e della rilevazione automatizzata di coaguli per istologia dei trombi in stroke ischemici acuti utilizzando sistemi di high performance computing basati su FPGA, Computational Storage e GPU - PRIN 2022 NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1. CUP F53D23002370006) così composta:

- Prof. Sebastiano Fabio SCHIFANO, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Cristian ZAMBELLI, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Piero OLIVO, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Sebastiano Fabio SCHIFANO

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Cristian ZAMBELLI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.ssa: Giada MINGHINI

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Giada MINGHINI

a cui sono poste le seguenti domande:

- Tecniche per la segmentazione semantica di immagini bio-medicali con l'uso di reti neurali
- Analisi statistica e radiomica di dati estratti da immagini di Tomografia Computerizzata (TAC)
- Sistemi HPC per il processing di reti convoluzionali

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Inglese

Valutazione: punti 30/30

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. Giada MINGHINI punti 71/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

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

La riunione ha avuto termine alle ore 19:00.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Sebastiano Fabio SCHIFANO
- Segretario: Prof. Cristian ZAMBELLI
- Membri: Prof. Piero OLIVO