

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOCHIMICHE
A. ROSSI FANELLI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Procedura selettiva per il conferimento di 3 assegni di tutorato nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Bioinformatica cod. 31636 a.a. 2021-2022 bandita con Decreto del Direttore rep. 131/2022 prot. 721/2022 del 31/03/2022

Prima riunione

Il giorno 17 maggio 2022 alle ore 14:30 si è riunita in prima seduta, nella stanza 216 del Dipartimento di Scienze Biochimiche, la Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 3 assegni di tutorato nell'ambito delle attività del Corso di Alta Formazione in Bioinformatica bandito con Decreto del Direttore rep. 131/2022 prot. 721/2022 del 31/03/2022, nominata con Decreto n. 15 rep. 15/2022 Prot. 1062/2022 e composta da

Prof. Stefano Pascarella	Professore ordinario, Sapienza Università di Roma
Prof. Domenico Raimondo	Professore associato, Sapienza Università di Roma
Dott. Teresa Colombo	Ricercatrice IBPM/CNR Roma

Tutti i componenti dichiarano di non avere rapporti di coniugio, di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c..

La Commissione procede alla nomina del Presidente, eletto nella persona del Prof. Stefano Pascarella, e del Segretario, eletto nella persona della Dott.ssa Teresa Colombo. Il Presidente procede con la lettura del Bando in oggetto.

Criteri di Valutazione

La Commissione giudicatrice, per quanto riguarda la valutazione del curriculum complessivo dei candidati e dei titoli presentati, si atterrà ai criteri stabiliti dall'Art. 4 del bando, allegato al presente verbale. La Commissione dispone che la valutazione sia così ripartita:



- a. Pertinenza del corso di dottorato cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda da 0 a 5 punti
- b. Carriera accademica:
- voto di laurea 110/110 e lode: 10 punti
- 110/110: 9 punti
- 109/110: 8 punti
- 108/110: 7 punti
- 107/110: 6 punti
- 106/110: 5 punti
- 105/110: 4 punti
- 104/110: 3 punti
- 103/110: 2 punti
- 102/110: 1 punto
- Inferiore a 102/110: 0 punti
- c. eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola superiore secondaria da 0 a 5 punti



- d. attività scientifica nell'ambito della Bioinformatica ed eventuali pubblicazioni da 0 a 5 punti
- e. conoscenza di linguaggi di shell (bash) e di programmazione di calcolatori (linguaggio R) da 0 a 5 punti

La Commissione dispone che saranno presi in considerazione nella formulazione della graduatoria solo i candidati che avranno ottenuto almeno il punteggio di 18/30 complessivi nella valutazione dei titoli.

La Commissione incarica il Presidente di disporre il ritiro del materiale e della documentazione prodotta dai candidati per il proseguo dei lavori.

La commissione scioglie la riunione alle ore 15:30 e si riconvoca per il giorno 26 maggio 2022 ore 11:00 nella stanza 216 del Dipartimento di Scienze Biochimiche per lo svolgimento della seconda riunione di valutazione dei titoli e formulazione della graduatoria.

Roma, 17/05/2022

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

Presidente Prof. Stefano Pascarella

Segretario Dott.ssa Teresa Colombo

Componente Prof. Domenico Raimondo