

ALLEGATO F DEL VERBALE N. 4

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCURSALE 03/C2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/04- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N 2267/2021 DEL 09.08.2021

Valutazione collegiale del seminario

L'anno 2022, il giorno 14 del mese di febbraio si è riunita, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale **03/C2** – Settore scientifico-disciplinare CHIM/04 - presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2267/2021 del 09.08.2021 e composta da:

- Prof. Bruno BOTTA – Professore ordinario presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza";
- Prof. Claudio DE ROSA – Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche
- dell'Università di Napoli Federico II;
- Prof.ssa Stefania ALBONETTI – Professoressa associata presso il Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" dell'Università di Bologna

I componenti della Commissione sono collegati per via telematica. Il collegamento avviene via Meet.

Alle ore 09.00 inizia la discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati.

CANDIDATO: Laura CHRONOPOULOU

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il seminario, ha riguardato, l'attività di ricerca oggetto delle pubblicazioni scientifiche selezionate dalla candidata relativamente alla sintesi e caratterizzazione di bio e nanomateriali. Al termine del seminario, la Commissione ha discusso con la candidata alcuni degli aspetti trattati ed è stata verificata la buona conoscenza della lingua inglese.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario:

Durante il seminario, la candidata ha evidenziato un'ottima capacità di descrizione della propria attività di ricerca e dei risultati ottenuti, rispondendo in maniera brillante alle domande della Commissione, dimostrando il raggiungimento di un ottimo livello di maturità scientifica.

CANDIDATO: Carlos FRANCO PUJANTE

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il seminario, svolto in lingua inglese, su richiesta del candidato, ha riguardato l'attività di ricerca descritta nelle pubblicazioni scientifiche selezionate dal candidato, inerente la chimica supramolecolare, l'elettronica molecolare e il disegno e la fabbricazione di microrobots. Al termine del seminario, la Commissione ha discusso con il candidato alcuni aspetti trattati.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario:

Il candidato ha evidenziato un più che buono livello di conoscenza degli argomenti trattati. Ha risposto in maniera esaustiva alle varie domande della Commissione, dimostrando di aver raggiunto un buon livello di maturità scientifica.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11.00 e decide di riconvocarsi alle ore 11.30 per esprimere i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 14/02/2022

Firma del Commissari

Prof. Bruno Botta – Presidente

Prof. Claudio De Rosa – Componente

Prof.ssa Stefania Albonetti –Segretario