

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI STUDIO JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITÀ DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DI “SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA” - SSD CHIM/03 - BANDO N. 02/2023 - PROT. N. 431 DEL 24/02/2023 - REPERTORIO N. 7/2023

Titolo della ricerca: “Sintesi e caratterizzazione di macrocicli porfirazinici per applicazioni nel campo della sensoristica e della fotocatalisi”

Responsabile Scientifico: Elisa Viola

VERBALE N. 2 – COLLOQUIO ORALE

Il giorno 14/04/2023 alle ore 09:30, nella Sala Stampacchia, IV piano, Edificio V. Caglioti (CU032), Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore Protocollo n. 0000702 del 23.03.2023, per lo svolgimento del colloquio dei candidati idonei alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio junior di cui al Bando N. 02/2023 in oggetto. La Commissione è composta da:

- Prof.ssa Elisa Viola, Professore Associato presso Sapienza Università di Roma, membro esperto con funzioni di Presidente;
- Prof. Donato Monti, Professore Associato presso Sapienza Università di Roma, membro esperto;
- Prof. Andrea Giacomo Marrani, Professore Associato presso Sapienza Università di Roma, membro esperto con funzioni di Segretario.

La Commissione, verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, procede all'appello nominale dei seguenti candidati:

1. Di Nardi Lorys, Prot. N. 0000617 del 14/03/2023
2. Pistillo Simone, Prot. N. 0000658 del 20/03/2023

La Commissione prende atto che il candidato Pistillo Simone risulta assente, ed è presente il candidato Di Nardi Lorys. La Commissione dà inizio al colloquio.

DI NARDI LORYS

Il candidato Di Nardi Lorys nato a Palermo (PA) il 13/07/1995, viene identificato mediante carta di identità n. AV 0498511, scadenza 13/07/2025, rilasciata dal Comune di Bivona (AG) il 13/10/2014. Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi a lui assegnati nella valutazione dei titoli riportati nel verbale n.1 pubblicato sul portale della trasparenza di Ateneo.

Al candidato vengono rivolte le seguenti domande:

- argomento della tesi di laurea magistrale;
- procedure di sintesi di macrocicli porfirazinici;
- caratterizzazione dell'interazione intermolecolare tramite spettroscopia XPS.

Giudizio della Commissione.

Il candidato Di Nardi Lorys dimostra una conoscenza molto buona dei concetti richiesti e risponde con competenza alle domande poste sugli argomenti oggetto del bando. La Commissione valuta favorevolmente la preparazione del candidato e gli assegna 14 punti su 15 disponibili per il colloquio orale.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei.

Cognome e nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Totale
Di Nardi Lorys	19	14	33

La Commissione dichiara vincitore della selezione il candidato Di Nardi Lorys con punti 33/40.

La seduta è tolta alle ore 10.15 del 14 Aprile 2023.

Roma, 14 Aprile 2023

LA PRESIDENTE Prof.ssa Elisa Viola

IL COMPONENTE Prof. Donato Monti

IL SEGRETARIO Prof. Andrea Giacomo Marrani