

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI 1 (UNA) BORSA DI STUDIO  
AVENTE COME OGGETTO ATTIVITÀ DI RICERCA DI TIPO JUNIOR DA  
SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DI “SAPIENZA UNIVERSITÀ  
DI ROMA” - SSD CHIM/03 - BANDO N. 34/2022 PROT. N. 2780 7/11/2022 REPERTORIO  
51/2022**

**Struttura:** Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma

**Titolo della ricerca:** “Caratterizzazione di malte idrauliche a uso restauro”

**Responsabile Scientifico:** Mauro Giustini

**VERBALE N. 3**

Il giorno 18 gennaio 2023 alle ore 10:00, presso la stanza n. 11 , Il piano Edificio V. Caglioti, CU032, si è riunita la commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di 1 (una) borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/03 (chimica generale ed inorganica), relativo al lavoro di ricerca: “Caratterizzazione di malte idrauliche a uso restauro”, nell’ambito del Progetto DTC-Lazio "On-Tech", CUP F85F21001001090003.

La Commissione esaminatrice, designata dal Direttore con decreto D.D. n. 93/2022 - Prot. n. 3245 del 15.12.2022, è composta da:

Dott. Mauro Giustini

Dott.ssa Ida Pettiti

Dott.ssa Daniela Pietrogiacomi

La Commissione si è riunita per lo svolgimento della prova orale dei seguenti candidati:

**1. Catapano Davide**

**2. Conti Matteo**

La commissione assegna unanimemente le funzioni di presidente al Dott. Mauro Giustini e quelle di segretario alla Dott.ssa Ida Pettiti.

Effettuato l’appello, il candidato Matteo Conti risulta assente ed è presente il candidato Davide Catapano.

Il candidato Davide Catapano, nato ad Avellino (AV) il 23/01/1996, identificato mediante carta di identità n. AT 0524429, scadenza 23/01/2025, rilasciata dal Comune di Ariccia (RM) il 13/03/2014, viene invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi a lui assegnati nella valutazione dei titoli riportati nel verbale n.2 pubblicato sul sito web del Dipartimento di Chimica.

Al candidato vengono rivolte le seguenti domande:

- argomento di tesi di laurea magistrale;
- caratterizzazione di materiali mediante tecniche spettroscopiche (Uv-vis, IR);
- misure di area superficiale e porosimetria di solidi.

Giudizio della Commissione:

il candidato Davide Catapano dimostra di conoscere i metodi di caratterizzazione di materiali solidi mediante tecniche spettroscopiche (UV-vis, IR) e le misure di area superficiale e porosimetria. La Commissione valuta favorevolmente la preparazione del candidato e assegna un punteggio alla sua prova orale pari a 12/40 su 15/40 disponibili per l'assegnazione della borsa di studio junior.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento di Chimica.

| Cognome e nome         | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale    |
|------------------------|------------------|---------------------|-----------|
| <b>Catapano Davide</b> | <b>19</b>        | <b>12</b>           | <b>31</b> |

Con un punteggio pari a 31/40 viene pertanto designato vincitore della borsa di studio junior per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/03 (chimica generale ed inorganica), relativo al lavoro di ricerca: "Caratterizzazione di malte idrauliche a uso restauro", nell'ambito del Progetto DTC-Lazio "On-Tech", il candidato Catapano Davide.

La seduta è tolta alle ore 10.45 del 18 gennaio 2023.

Roma, 18 gennaio 2023

IL PRESIDENTE Dott. Mauro Giustini

IL COMPONENTE Dott.ssa Daniela Pietrogiacomi

IL SEGRETARIO Dott.ssa Ida Pettiti