



**BANDO DI SELEZIONE PER L' ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA" SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/02 - Bando n. 4/2020, Prot. n. 637 del 2 aprile 2020, Repertorio 12/2020**

**VERBALE N.2**

Il giorno 26 giugno 2020 alle ore 11:00 si riunisce in modalità telematica la Commissione Esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di una Borsa di Studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica di "Sapienza Università di Roma" settore scientifico disciplinare CHIM/02 - Bando n. 4/2020, Prot. n. 637 del 2 aprile 2020, Repertorio 12/2020.

La Commissione esaminatrice designata dal Direttore con decreto Decreti N. 33/2020 Prot. n. 0001007 del 29/05/2020, è così composta:

- Prof. Camillo La Mesa
- Prof. Marco D'Abramo
- Dott.ssa Maria Assunta Navarra

La Dott.ssa Maria Assunta Navarra, responsabile scientifico dell'attività di ricerca e dei relativi fondi, è stata nominata Presidente nella prima riunione della Commissione e il Prof. Marco D'Abramo è stato nominato Segretario.

La Commissione si è riunita per procedere al colloquio con i seguenti candidati, che hanno superato la valutazione dei titoli:

- DI DONATO GRAZIANO
- SERRA THEA
- SOZZI SIMONE

Il Presidente informa di aver ricevuto comunicazione via email, allegata al presente verbale, di rinuncia alla selezione da parte dei seguenti candidati:

- SERRA THEA
- SOZZI SIMONE



Alle ore 11:05 l'unico candidato presente, Di Donato Graziano, viene ammesso alla seduta telematica utilizzando la piattaforma Google Meet, come indicato nella mail di convocazione inviata ai candidati (in allegato). Il candidato viene riconosciuto attraverso carta di identità e viene quindi iniziato il colloquio. Al candidato viene richiesto di illustrare le proprie conoscenze relativamente alle seguenti tematiche:

- fondamenti di elettrochimica: sovratensioni elettrodiche;
- sistemi di accumulo dell'energia: batterie litio-ione;
- materiali catodici innovativi per batterie litio-ione: lo zolfo.

Alle ore 11:25, terminato il colloquio, la Commissione giudicatrice congeda il candidato e procede alla stesura del giudizio. La Commissione valuta in maniera estremamente positiva il colloquio del candidato, che ha argomentato le tematiche in maniera pertinente dimostrando ottima padronanza e preparazione sugli argomenti del colloquio e sul tema della ricerca oggetto del bando.

La Commissione attribuisce **15 (quindici)** punti per il colloquio.

La valutazione finale complessiva della Commissione, relativamente sia ai titoli che al colloquio, è la seguente:

- 16,95 (sedici punti e novantacinque centesimi) per i titoli,
- 15 (quindici) punti per il colloquio.

Il punteggio totale assegnato al candidato **Di Donato Graziano** è quindi pari a **31,95 (trentuno punti e novantacinque centesimi)**.

La Commissione designa Di Donato Graziano vincitore della selezione.

La seduta si conclude alle ore 11:35.

### **La Commissione Esaminatrice**

IL PRESIDENTE Dott.ssa Maria Assunta Navarra

IL SEGRETARIO Prof. Marco D'Abramo

IL COMPONENTE Prof. Camillo La Mesa

Roma 26/06/2020