

**Università degli Studi di Perugia**  
**Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie**

**D.D. N. 4/2024**

**IL DIRETTORE**

**Oggetto:**

Approvazione atti e  
graduatoria di  
merito per  
l'attribuzione di n. 1  
Borsa di ricerca -  
Bando D.D.  
202/2023 del  
05.12.2023

**Visto** il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240/2010;

**Visto** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 202/2023 del 05.12.2023 con cui veniva emesso il bando per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca della durata di sei mesi per lo svolgimento di attività di ricerca per le esigenze del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

**Visto** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 222/2023 del 14.12.2023 con cui è stata costituita la Commissione esaminatrice per la selezione di cui sopra;

**Visti** i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice pervenuti in data 10.01.2024 prot. n. 5822;

**DECRETA**

- 1 di approvare gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 Borsa per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo "**Modelling computazionale degli stati eccitati e processi di trasferimento di carica in cromofori organici per celle solari**" trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

<b>CANDIDATO</b>	<b>TITOLI</b>	<b>COLLOQUIO</b>	<b>TOTALE</b>
<b>BORIOSI CESARE</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>90</b>

- 2 di nominare vincitore del concorso per l'attribuzione della borsa per attività di ricerca di cui sopra, il candidato:

**BORIOSI CESARE con punti 90/100**

- 3 di attribuire la borsa di ricerca al Dott. **Cesare Boriosi** previa accettazione della medesima nei termini e nei modi stabiliti dall'art. 5 del bando di concorso;

- 4 di effettuare il pagamento della borsa di ricerca al Dott. Cesare Boriosi secondo le modalità e i termini di cui all'art. 8 del bando di concorso.

Perugia, 10.01.2024

**Il Direttore**  
**f.to Prof. Alceo Macchioni**