



DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2022/2023*  
N. 79 del 13/02/2023

**Nomina Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Bioingegneria, Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti – Bioengineering, Applied Sciences and Intelligent Systems (Borse tematiche), Anno Accademico 2022/2023.**

**IL RETTORE**

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 196 del 30 maggio 2022, con il quale è emanato il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, in attuazione delle norme previste dalla Legge n. 240/2010;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 498 del 23 dicembre 2022, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4ª Serie Speciale – Concorsi n. 2 del giorno 10 gennaio 2023, con cui è stato istituito il XXXVIII ciclo dei corsi di Dottorato di Ricerca, con sede amministrativa presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma e con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Bioingegneria, Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti – Bioengineering, Applied Sciences and Intelligent Systems, Anno Accademico 2022/2023;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 70 del giorno 8 febbraio 2023, con il quale è stato integrato e modificato il Decreto Rettorale n. 498 del 23 dicembre 2022 sopracitato;
- Considerato** che il giorno 9 febbraio 2023 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla predetta procedura di selezione;
- Visto** il verbale della riunione del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Bioingegneria, Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti – Bioengineering, Applied Sciences and Intelligent Systems (Borse tematiche), come trasmesso dal Coordinatore del Collegio, con il quale sono stati designati i componenti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopraindicata;
- Ritenuto** di dover provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

**DECRETA**

**Art. 1**

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Bioingegneria, Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti – Bioengineering, Applied Sciences and Intelligent Systems (Borse tematiche), Anno Accademico 2022/2023, dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, è così costituita:



DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2022/2023*  
N. 79 del 13/02/2023

---

- **Prof.ssa Loredana Zollo**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/34 – Bioingegneria Industriale, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Giorgio Pennazza**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/01 - Elettronica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Letizia Chiodo**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare nel Settore Scientifico-Disciplinare FIS/03 – Fisica della Materia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Danilo Pani**, Associato nel Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica e Informatica, presso l'Università degli Studi di Cagliari.

**Art. 2**

Il presente decreto entra in vigore dalla data di pubblicazione sul sito dell'Università: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorati-di-ricerca-xxxviii-ciclo-a-a-2022-2023-bis>.

Roma, 13 febbraio 2023

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale  
f.to Dott. Andrea Rossi

Il Rettore  
f.to Prof. Eugenio Guglielmelli

Documento firmato digitalmente