

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE**  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E**  
**APPLICATA**  
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL**  
**COMPORTAMENTO**

***Commissione paritetica***

Il giorno 23 maggio 2023 alle ore 18,00 si è riunita (aula 327 del Plesso didattico Morgagni) la commissione paritetica del corso di Studio (CdS) in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento con il seguente Ordine del Giorno:

1. Analisi della Relazione Annuale 2022 della Scuola di Scienze MFN
2. Analisi dei risultati della valutazione della didattica 1 semestre 2022/23
3. varie ed eventuali
- 4.

Presenti:

Docente: Stefano Bacci (per Scienze Biologiche)

Studente: Annamaria Aliaj

Docente: Luigia Pazzaglia (per Laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata )

Studente: Giulia Bigazzi

Docente: David Baracchi (per Laurea in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento)

Studente: Rachel Ganachaud

**1) Analisi della Relazione Annuale 2022 della Scuola di Scienze MFN**

Quanto riportato sulla relazione annuale riflette le reali condizioni dei Corsi di Studio. I componenti della Commissione paritetica si ripropongono quindi di raccogliere eventuali segnalazioni riferite dagli studenti da poter essere inserite nella prossima relazione. Gli studenti sono mediamente soddisfatti delle valutazioni e dei giudizi riportate sulla Relazione Annuale.

**2) Analisi dei risultati della valutazione della didattica 1 semestre 2022/23**

Sono stati discussi i risultati della valutazione didattica del 1 semestre 2022/23 presentati nel CdS del 23 maggio 2023. le votazioni riportate sono in linea con quelle degli anni passati. per tutti i corsi si nota però

un minor numero di risposte segnalate. Questo è ancora più evidente per la LT in Scienze Biologiche, dove da un numero medio di 150 schede analizzate nell'anno precedente si è passati ad circa 70-80 schede. Questo problema è comune anche a tutti gli altri corsi della Scuola di Scienze e, come riferito dal Prof. Bruno Bertaccini è dovuto al fatto che la rilevazione si è fermata a febbraio/marzo, e non ha quindi incluso studenti che, non avendo sostenuto esami non hanno compilato le schede di valutazione. Si invitano pertanto i docenti dei Corsi di Studio a sollecitare gli studenti a compilare il questionario verso la fine del corso, indipendentemente dal momento d'iscrizione all'esame.

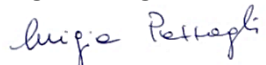
### **3) varie ed eventuali**

In vista del termine del percorso di studi di alcuni studenti sarà necessario procedere alla nomina di nuovi rappresentanti per il Corso di studi in Scienze Biologiche e per la LM BAC

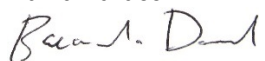
Gli studenti segnalano alcune problematiche relative a specifici corsi e chiedono quali possano essere eventuali azioni correttive da poter intraprendere per migliorare la qualità dei corsi. Si discuterà della problematica a livello di corso di studi.

23-05-2023

Luigia Pazzagli



David Baracchi



Stefano Bacci

