



**Resoconto verbale del Consiglio di Classe Telematico delle lauree in Biologia del 09-
12/06/2023**

N° ORDINE DEL GIORNO	TITOLO PRATICA	DISPOSITIVO
1	Comunicazioni del Coordinatore Il Coordinatore ha ricordato la necessità di trasmettere tempestivamente le specifiche dei prerequisiti di laurea per il bando tutor del I semestre AA 2023-24, ha informato sui lavori in corso delle Commissioni di Autovalutazione (CAV) per il censimento delle schede Syllabus e dei siti web docente, e ha comunicato che la CAV del CdS di Biologia ha avviato i lavori per la predisposizione del Riesame Ciclico 2023 (RRC 2023). Ha inoltre segnalato le criticità ricevute dal PQA relative agli insegnamenti del I semestre dell'anno accademico in corso, con un aumento delle segnalazioni negative, e ha annunciato che contatterà personalmente i docenti interessati per individuare azioni di mitigazione.	Il Consiglio prende atto delle comunicazioni.
2	Modifica della distribuzione tra semestri delle ore dell'insegnamento di Cellular and Molecular	Il Consiglio approva all'unanimità.



	<p>Bases of Nutrition Su richiesta del Prof. S. Banni è verificata la fattibilità, è stata proposta l'approvazione della suddivisione delle lezioni dell'insegnamento "Cellular and Molecular Bases of Nutrition" (7 CFU) per l'AA 2023/24: 5 CFU nel primo semestre e 2 CFU nel secondo semestre (maggio 2024), erogati da un Visiting Professor.</p>	
3	<p>Modifica ex-post dell'articolo 20 (Prova finale) dei regolamenti didattici dei CdLM in Bio-Ecologia Marina e in Biologia Cellulare e Molecolare AA 22/23 e anteriori Il Coordinatore ha segnalato tre errori materiali nell'articolo 20 (Prova Finale) dei Regolamenti Didattici dei CdLM in Bio-Ecologia Marina e Biologia Cellulare e Molecolare per gli AA 2022/23 e precedenti. Ha chiesto di rettificare il numero di CFU necessari per l'accesso alla prova finale e il conseguimento della Laurea: per il CdLM in Bio-Ecologia Marina 90 CFU invece di 101; per il CdLM in Biologia Cellulare e Molecolare Curriculum ACS 108 invece di 101; per il CdLM in Biologia Cellulare e Molecolare Curriculum CM 105 invece di 101.</p>	<p>Il Consiglio approva all'unanimità.</p>
4	<p>Norme di accettazione studenti di altri corsi di studio in insegnamenti della classe con riferimento a propedeuticità e obblighi di frequenza Il Consiglio ha discusso e confermato le norme relative all'accettazione di studenti di altri corsi di studio negli insegnamenti della classe, con</p>	<p>Il Consiglio conferma tali scelte regolamentari all'unanimità e conferisce mandato al Coordinatore di comunicarle ai Coordinatori di Facoltà.</p>



riferimento a propedeuticità e obblighi di frequenza. Queste includono:

- **Corsi singoli:** confermata la prassi che gli esterni possono seguire il corso senza propedeuticità o obblighi di frequenza (salvo laboratorio). Il CdS in Biologia (L-13) non accetta richieste da esterni per via del numero programmato. Studenti iscritti con riserva alle magistrali possono colmare debiti curriculari tramite corsi singoli.
- **Propedeuticità e obblighi di frequenza per studenti dei CdS della Classe di Biologia che seguono insegnamenti presso altri CdS:** gli studenti del CdS in Biologia (L-13) possono acquisire CFU a scelta tramite esami di altri CdL triennali previa istanza e approvazione (se non sovrapponibili), con un elenco di insegnamenti considerati coerenti per approvazione automatica. Richieste post-esame non riconosciute. I 24 CFU per requisiti concorsuali di docenza non saranno riconosciuti. È possibile certificare altre attività formative coerenti (lingue, seminari, tirocini, ecc.), con un elenco di attività automaticamente approvate, ad eccezione dei tirocini facoltativi che richiedono richiesta formale preventiva. L'obbligatorietà di frequenza e le propedeuticità dipendono dal Corso di Laurea erogante, salvo esplicita deroga. La possibilità di frequentare e sostenere l'esame va sempre concordata preventivamente con il docente. In caso di sovrapposizioni orarie tra esami a scelta e



	<p>insegnamenti curricolari, la priorità assoluta va alla frequenza delle attività curricolari, pena il rischio di non poter sostenere gli esami per difetto di ore.</p>	
5	<p>Discussione sulle Relazioni CPDS La Prof.ssa Sofia Cosentino ha illustrato le relazioni della Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) di Facoltà, con focus sui CdS di Biologia, Biologia Cellulare e Molecolare, Bio-Ecologia Marina e Neuropsicobiologia. Si è notata una conferma generale delle valutazioni didattiche, con una lieve flessione per il CdS in BEM. È aumentato il numero di questionari rilasciati dai docenti. Sono state evidenziate anomalie nella presentazione degli insegnamenti modulari e la necessità per tutti i docenti di rimodulare i Syllabus rispettando le nuove linee guida del PQA e la Tabella di Tuning. Si è ribadita l'importanza dell'analisi delle valutazioni delle prove d'esame e la necessità di discutere la CPDS tempestivamente dopo il rilascio. Infine, è stato comunicato che le CAV dovranno identificare le azioni correttive per ciascuna criticità riscontrata.</p>	<p>Il Consiglio prende atto.</p>
6	<p>Presentazione progetto di implementazione fondi per CdLM in Bio-Ecologia Marina Il Coordinatore ha illustrato una proposta di progetto per l'implementazione di fondi per il CdLM in Bio-Ecologia Marina, stimato in circa 12.000 euro. Il progetto include i costi per un corso di brevetto di</p>	<p>Il Consiglio approva all'unanimità.</p>



	<p>immersione (open PADI) e la complementazione dei costi per lo svolgimento del Campo Marino, previsto a maggio-giugno 2024. Ha richiesto che l'eventuale contributo aggiuntivo del Rettore liberi un uguale ammontare dai fondi già a bilancio della Facoltà. Ha chiesto mandato per trasmettere la richiesta al Presidente della Facoltà, che la inoltrerà al Rettore.</p>	
7	<p>Istanze studenti Sono state presentate e discusse diverse istanze:• Tirocini Facoltativi: Richieste di Tirocinio Facoltativo. • Esami a Scelta: Richieste di (Fisica della diagnostica per immagini), (Psicologia fisiologica), (Psicologia fisiologica).</p>	<p>Il Consiglio approva all'unanimità tutte le istanze.</p>
8	<p>Dimissioni del Coordinatore Il Coordinatore ha presentato le proprie dimissioni, motivandole con il fatto che il Consiglio di Dipartimento e di Facoltà avevano approvato lo sdoppiamento dei CFU di laboratorio solo per il CdS in Scienze Naturali, ritenendo tale decisione discriminatoria verso i docenti del CdS in Biologia che affrontano un impegno orario critico. Ha riconosciuto una propria "colpevole mancanza" nel non aver informato tempestivamente il Consiglio della Classe di Biologia di questa differente gestione, precludendo la possibilità di chiedere la stessa soluzione. Ha rimesso al Consiglio la decisione sull'accettazione delle sue dimissioni prima di renderle irrevocabili al Rettore.</p>	<p>Il Consiglio all'unanimità rigetta le dimissioni del Coordinatore. Il Coordinatore prende atto della votazione e ritira le dimissioni.</p>



9	Varie ed eventuali Punto all'ordine del giorno per discussioni non previste.	Nessuna (Nessun argomento specifico sollevato o discusso dalle fonti fornite).
---	---	---

Il coordinatore

Prof. Antonio Pusceddu