

**Adunanza del Consiglio del CdLM
in Biologia Sperimentale e Applicata
Verbale n. XXIII del 19 marzo 2024**

Il giorno 19 del mese di marzo dell'anno 2024, alle ore 15:00 in modalità telematica (D.R. n. 2121 del 23 giugno 2022), si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Sperimentale e Applicata per discutere e deliberare sul seguente O.d.G.:

- 1) Comunicazioni
- 2) Modifica orario delle lezioni del secondo semestre (ratifica)
- 3) Inserimento appello di laurea aggiuntivo (ratifica)
- 4) Adempimenti SUA-CdS 2024/2025:
 - a. Didattica programmata
 - b. Didattica erogata
 - c. Regolamento Didattico
- 5) Osservazioni e proposte degli studenti
Punti aggiuntivi:
- 6) Modifica calendario esami (ratifica)
- 7) Domande studenti

Sono presenti: Agodi A.P., Barchitta M., Barbagallo C., Barbera N.G.E., Barchitta M., Cafiso V., Ferrito V., Fortuna C.G., Lazzarino G., La Vignera S.S.M., Lombardo B.M., Magnano San Lio R., Maugeri A.G., Messina A.A., Pappalardo A.M., Pecoraro R., Raciti G., Rappazzo G., Saccone S., Saletti R., Salinaro Trovato A., Santagati M.C., Scalisi E.M., Tibullo D.

Rappresentanti degli studenti: **Fiorentino L., Tomaino E.**

Sono assenti giustificati: Calogero A., Chisari M., Condorelli R., De Pinto V., Di Benedetto G., Fagone P., Giallongo C., Libra M., Pellitteri R., Platania C.B.M., Romano A., Salvaggio A., Scalia G., Sortino M.A., Currenti W., Purrello R.

È presente su invito del Presidente la dott.ssa Giuseppina Durisi funzionaria dell'Ufficio della Didattica del Dip.SBGA.

Presiede la seduta la Prof.ssa M.V. Brundo, che si trova presso il suo studio nella Sezione di Biologia animale del Dipartimento di SBGA, sito in Via Androne 81 a Catania. Assume le funzioni

di segretario la Prof.ssa R. Pecoraro, che si trova presso il suo studio nella Sezione di Biologia animale del Dipartimento di SBGA, sito in Via Androne 81 a Catania.

La Presidente, avendo constatato la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Omissis

7) Domande studenti

➤ RICHIESTA ASSEGNAZIONE TESI

MATRICOLA	TEMATICA	DISCIPLINA	RELATORE	SEDE
1000055566	Neuroscienze	Farmacologia	Chisari M.	BIOMETEC
X84000039	Neurogenesi e intelligenza artificiale	Metodologie di embriologia sperimentale	Scalisi E.	DSBGA

Il Consiglio unanime approva le richieste seduta stante.

A RATIFICA

➤ RICHIESTA CONVALIDA CREDITI

Lo studente, matricola **509001056**, chiede la convalida Cfu per il seminario "Next Generation Sequencing: dal gene al genoma".

Si comunica che la richiesta è stata accolta dal Presidente di CDLM e si convalida per l'attività presente in PdS con la denominazione "Laboratorio di Chimica" (cod. 20899) con votazione 25/30

Il Consiglio unanime approva a ratifica

➤ Learning agreement

Matricola	Anno Accademico mobilità	Semestre Mobilità	Università di destinazione	Materie unict da convalidare	CFU	Materie sostenute presso Università Ospitante	CFU	Differenza CFU	Tot. Differenza CFU
1000053095	2023/2024	2	UNIVERSITAT DE BARCELONA (E BARCELO01)	1003404 INSEGNAMENTO A SCELTA	6	RESEARCH PROJECT DESIGN	3	3	6
				1000975 INSEGNAMENTO A SCELTA	6	BIOMEDICAL LABORATORY AND INSTRUMENTATION	6	0	
1000053095	2023/2024	2	UNIVERSITAT DE BARCELONA (E BARCELO01)	1003404 INSEGNAMENTO A SCELTA	6	RESEARCH PROJECT DESIGN	3	3	3
				9794302 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 1	6	PRACTICUM I	3	3	
				9794303 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 2	6	PRACTICUM I	3		
1000051736	2023/24	2	UNIVERSITAT DE BARCELONA (E BARCELO01)	1006531 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE	6	Neurocognitive Development	2,5		
				9794302 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 1	3	Pràcticum I	6		
				9794303 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 2	3	Pràcticum I	6	-3	
1000006873	2023/24	2	Algarve - PFARO02	1006531 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE	6	Molecular genetic	6	0	

				9794300 TIROCINIO FORMATIV O CURRICULA RE 1	3	Oncolab2	3	0	
				9794301 TIROCINIO FORMATIV O CURRICULA RE 2	3	Oncolab2	3	0	
				9796177 PATOLOGIA MOLECOLA RE E DIAGNOSTI CA DI LABORATO RIO AVANZATO	6	Gene expression and Pathology	6	0	
1000006873	2023/24	2	Algarve - PFARO02	1006531 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE	6	Genetic engineering and biotechnology	3	3	
				9794300 TIROCINIO FORMATIV O CURRICULA RE 1	3	Oncolab2	3	0	
				9794301 TIROCINIO FORMATIV O CURRICULA RE 2	3	Oncolab2	3	0	
				9796177 PATOLOGIA MOLECOLA RE E DIAGNOSTI CA DI LABORATO RIO AVANZATO	6	Immunology	6	0	
				72893 FARMACOL OGIA	8	Pharmacology II	6	2	
1000054111	2023/24	2	UNIwersytet JAGIELLONSKI (PL KRAKOW01)	1006531 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE	6	Hodowle tkanek- zastosowanie w badaniach naukowych	4	2	
				1006541 MICROBIOL	6	Grzyby w biotechnologii i medycynie	2		

				OGIA DEGLI ALIMENTI		Lichenologia i lichenoidykcja	2	2	
				9794301 TIROCINIO FORMATIVO CURRICOLARE 2	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9794300 TIROCINIO FORMATIVO CURRICOLARE 1	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9794302 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 1	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9796063 ENDROCRINOLOGIA	6	Enokrynologia ogolna	5	1	
1000054111	2023/24	2	UNI WERSYTET JAGIELLOŃSKI (PL KRAKOW01)	1006531 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE	6	Practicum in cell biology	3	3	
				1006541 MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	6	Biotechnology and industrial microbiology - practical course	3	3	
				9794301 TIROCINIO FORMATIVO CURRICOLARE 2	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9794300 TIROCINIO FORMATIVO CURRICOLARE 1	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9794302 TIROCINIO FORMATIVO AGGIUNTIVO 1	3	Laboratory practice for foreign students - summer semester	3		
				9796063 ENDROCRINOLOGIA	6	Enokrynologia ogolna	5	1	
1000056113	2023/24	2	UNI WERSYTET JAGIELLOŃSKI	9794300 TIROCINIO	3	Biotechnology and industrial	3	0	

			(PL KRAKOW01)	FORMATIV O CURRICULA RE 1		microbiology - practical course			
				9794301 TIROCINIO FORMATIV O CURRICULA RE 2	3	Praticum in cell biology	3	0	
				A SCELTA	6	Cancer - molecular aspects of the disease and its treatment	2	1	
						Nuclear receptors in gene regulation and diseases	3		
				A SCELTA	6	Endokrynologi a ogolna	5	1	

Alle ore 16:30 conclusa la discussione su tutti i punti all'odg, la Presidente dichiara chiusa la seduta.

Del che si redige il presente verbale.

IL PRESIDENTE

Prof.ssa Maria Violetta Brundo



IL SEGRETARIO

Prof. ssa Roberta Pecoraro

