## CORSO di LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA SPERIMENTALE E APPLICATA ORARIO LEZIONI

## Curriculum BIOLOGIA CELLULARE-MOLECOLARE - I anno 2° semestre 2023

LUNEDì	MARTEDì	MERCOLEDì	GIOVEDì	VENERDì
Santagati M.	Guarino F.			Guarino F.
09:00-11:00	09:00-11:00			09:00-11:00
Cafiso V.	Santagati M.	Guarino F.		Rappazzo G.
11:00-14:00	11:00-13:00	11:00-14:00		11:00-14:00
	Cafiso V.	Rappazzo G.		
	15:00-18:00	15:00-17:00		

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula Verde
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula 4

- Biologia molecolare con elementi di Bioinformatica (prof.ssa Guarino F.)
- Biotecnologie microbiche (prof.ssa Santagati M.)
- Genetica molecolare (porf. Rappazzo G.)
- Microbiologia molecolare applicata (prof.ssa Cafiso V.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.

## Curriculum BIOLOGIA della NUTRIZIONE - I anno 2° semestre 2023

LUNEDì	MARTEDì	MERCOLEDì	GIOVEDì	VENERDì
Barbagallo I.	Agodi A.*/Barchitta	Barbagallo I.	Saccone S.	Agodi A.*/Barchitta
8:30-11:00	M.	8:30-11:00	8:30-11:00	M.
	8:30-11:00			8:30-11:00
Santagati M.	Saccone S.	De Pinto	Barbagallo I.	De Pinto V./Guarino
11:00-13:30	11:00-13:30	V./Guarino	11:00-13:30	F./Messina A.
		F./Messina A.		11:00-13:30
		11:00-13:30		
Currenti W.	Pellitteri R.	Currenti W.	Pellitteri R.	
14:30-17:30	14:30-16:30	14:30-17:30	14:30-16:30	

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula Verde

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula 4

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula di Microbiologia

\*Le lezioni della prof.ssa A. Agodi si terranno presso l'Aula Clementi, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81)

- Biochimica degli Alimenti e della Nutrizione (prof. Barbagallo I.)
- Fisiologia della Nutrizione (prof.ssa Pellitteri R.)
- Metodologia Epidemiologica e Prevenzione Nutrizionale (prof.ssa Agodi A. e prof.ssa Barchitta M.)
- Nutrigenetica e Nutrigenomica (prof. Saccone S.)
- Principi di Nutrizione Umana e Dietetica (prof. Currenti W.)

- Microbiota e Nutrizione (prof.ssa Santagati M.)
- Nutrigenetica e Nutrigenomica (prof. Saccone S.)
- Biologia Molecolare della Nutrizione (prof. De Pinto V./prof.ssa Guarino F./prof.ssa Messina A.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.

## Curriculum BIOLOGIA SANITARIA - I anno 2° semestre 2023

LUNEDì	MARTEDì	MERCOLEDì	GIOVEDì	VENERDì
Lombardo B.M.	Agodi A.	Messina A.	Lazzarino G./Raciti G.	Agodi A.
09:00-11:00	08:30-11:30	09:00-11:00	09:00-11:00	08:30-11:30
Candido S.		Candido S.	Pappalardo A.M.	Messina A.
11:00-13:30		11:00-13:30	11:00-13:30	11:30-12:30
Scalia G.	Lazzarino G./Raciti G.	Mezzatesta	Mezzatesta M.	Lombardo B.M.
15:00-18:00	15:00-17:00	M.	15:00-17:00	12:30-13:30
		15:00-17:00		

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Biologia Animale (Via Androne 81): Aula Clementi

- Aspetti biochimici di patologie degenerative (proff. Lazzarino G./Raciti G.)
- Aspetti biomolecolari di patologie degenerative (prof.ssa Messina A.)
- Biologia cellulare (prof.ssa Pappalardo A.M.)
- Biologia dei Protozoi e Metazoi parassiti (prof.ssa Lombardo B.M.)
- Metodologia epidemiologica e Igiene (prof.ssa Agodi A.)
- Microbiologia clinica Batteriologia (prof.ssa Mezzatesta M.)
- Microbiologia clinica Virologia (prof. Scalia G.)
- Patologia (prof. Candido S.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.