

## Orario dei Corsi della Laurea in BIOLOGIA GENERALE e APPLICATA (N82)

Anno Accademico 2018/2019, III anno, 2° semestre

*Curriculum: Biologia Molecolare e Cellulare*

### Insegnamenti e Moduli:

#### APPLICAZIONI IN BIOLOGIA CELLULARE

- COLTURE CELLULARI (4 CFU) - *prof. Roberto Gualtieri*
- BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE (4 CFU) - *prof. Riccardo Talevi*

FISIOLOGIA VEGETALE e Laboratorio (6 CFU) - *prof. Sergio Esposito*

#### TECNICHE BIOMOLECOLARI

- LABORATORIO di APPLICAZIONI in BIOINFORMATICA (4 CFU) - *prof. Aldo Donizetti*
- DIAGNOSTICA BIOMOLECOLARE (4 CFU) - *prof. Tiziana Angrisano*
- CLONAGGIO e ESPRESSIONE (4 CFU) - *prof.ssa Patrizia Contursi*

IGIENE (5 CFU) - *prof.ssa Emilia Galdiero*

Le lezioni iniziano il giorno mercoledì 7 marzo e proseguono secondo l'orario di seguito riportato

**Il martedì e il giovedì le lezioni si svolgeranno nell'aula A7, mentre il lunedì nell'aula B7 (come indicato nella primo riquadro)**

**Aulario A, Ed. 2, MSA**

**N.B.:** Le esercitazioni di Clonaggio e Espressione e Diagnostica Biomolecolare si svolgeranno nel laboratorio Maria Malanga ( Lab BIO1); le esercitazioni di Fisiologia Vegetale nel Lab BIO3; le esercitazioni di Applicazioni in Bioinformatica si svolgeranno nell'Aula di informatica, LAB3 (aula GIOVE), del Dipartimento di Biologia, Edificio 7, MSA.



9° settimana (29 aprile – 3 maggio)						10° settimana (6 maggio – 10 maggio)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Colt. Cell.	Igiene		Igiene		lun B7, mart. /giov. A7	Colt. Cell.	Igiene	Lab Fis. Veg.	Igiene	Lab Fis. Veg.
11– 13	Clonaggio	Fisiol. Veg.		D. Biom.			Clonaggio	Fisiol. Veg.	Lab Fis. Veg.	Clonaggio	Lab Fis. Veg.
13– 14			FESTA						(Lab BIO3)		(Lab BIO3)
14– 16	D. Biom.	Biot. Ripr.		Fisiol. Veg.				Biot. Ripr.	Lab Fis. Veg.	Fisiol. Veg.	Lab Fis. Veg.
16– 18											

11° settimana (13 maggio - 17 maggio)						12° settimana (20 maggio - 24 maggio)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Colt. Cell.	Igiene		Igiene		lun B7, mart. /giov. A7	Colt. Cell.	Igiene		Igiene	Lab
11– 13	Clonaggio	Fisiol. Veg.		Clonaggio			Clonaggio	Fisiol. Veg.		Clonaggio	Clonaggio
13– 14											Lab BIO1
14– 16		Biot. Ripr.		Fisiol. Veg.				Biot. Ripr.		Fisiol. Veg.	
16– 18											

13° settimana (27 maggio - 31 maggio)						14° settimana (3 giugno - 7 giugno)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Colt. Cell.	Clonaggio	Lab	Colt. Cell.	Lab	lun B7, mart. /giov. A7	Colt. Cell.	Clonaggio	Lab	Colt. Cell.	
11– 13	Clonaggio	Fisiol. Veg.	Clonaggio	Clonaggio	Clonaggio		Clonaggio	Fisiol. Veg.	Clonaggio	Clonaggio	
13– 14			Lab BIO1		Lab BIO1				Lab BIO1		
14– 16	Biot. Ripr.		Lab	Fisiol. Veg.			Biot. Ripr.	Biot. Ripr.	Lab	Fisiol. Veg.	
16– 18			Clonaggio						Clonaggio		