

**Orario del Corso di Laurea Magistrale in Biologia (N92)**  
**Anno Accademico 2020/2021 - I anno - 1° semestre**  
*Curriculum Biomolecolare*

**INSEGNAMENTI**

**Biochimica Applicata e Ingegneria Proteica (Bioch.A.I.P.) (8 CFU) - *prof.ssa Danila Limauro***

**Immunologia e Patologia (8 CFU) - *prof.ssa Candida Zuchegna***

**Chimica Fisica Biologica e Laboratorio (6 CFU) - *prof.ssa Pompea Del Vecchio***

**Evoluzione (6 CFU) - *prof.ssa Valeria Maselli***

**Le lezioni iniziano il giorno 28 settembre e proseguono secondo l'orario di seguito riportato**

**Le lezioni si svolgeranno nell'aula B8, AULARIO A, Ed.2, MSA**

1° settimana (28 settembre – 2 ottobre)						2° settimana (5 ottobre – 9 ottobre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 – 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 – 14:00											
14:00 – 16:00	Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.			Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.	

3° settimana (12 ottobre – 16 ottobre)						4° settimana (19 ottobre – 23 ottobre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 – 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 – 14:00											
14:00 – 16:00	Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.			Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.	

5° settimana (26 ottobre – 30 ottobre)						6° settimana (2 novembre – 6 novembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 – 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 – 14:00											
14:00 – 16:00	Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.			Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.	

7° settimana (9 novembre - 13 novembre)						8° settimana (16 novembre – 20 novembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 – 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 – 14:00											
14:00 – 16:00	Bioch.A.I.P		Evoluzione	Immunol.			Bioch.A.I.P			Immunol.	

9° settimana (23 novembre - 27 novembre)						10° settimana (30 novembre - 4 dicembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 - 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 - 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 - 14:00											
14:00 - 16:00	Bioch.A.I.P			Chim.Fis.Biol.			Bioch.A.I.P		Evoluzione		

11° settimana (7 dicembre - 11 dicembre)						12° settimana (14 dicembre - 18 dicembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 - 11:00	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Bioch.A.I.P		B8	Chim.Fis.Biol.		Immunol.	Evoluzione	
11:15 - 13:15	Immunol.		Bioch.A.I.P	Evoluzione			Immunol.		Bioch.A.I.P	Chim.Fis.Biol.	
13:15 - 14:00		FESTA									
14:00 - 16:00	Bioch.A.I.P		Evoluzione						Evoluzione	Bioch.A.I.P	