

# Laurea Triennale in Biotecnologie

I Anno I Semestre – Corso B: studenti con cognome L-Z  
Aula CO5-Dipartimento di Chimica Sezione di Chimica Organica

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.30-11.00	Matematica e Statistica	Matematica e Statistica	Matematica e Statistica	Biologia Cellula Vegetale	
	Matematica e Statistica	Matematica e Statistica	Matematica e Statistica	Biologia Cellula Vegetale	
11.15-12.45	Chimica Generale e Inorganica	Chimica Generale e Inorganica	Biologia Cellula Animale	Chimica Generale e Inorganica	
	Chimica Generale e Inorganica	Chimica Generale e Inorganica	Biologia Cellula Animale	Lab. Chimica Generale e Inorganica	

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14.00-15.00		Esercitazioni Chimica *		Biologia Cellula Animale *	
15.00-16.00		Esercitazioni Chimica *	Esercitazioni di Matematica °	Biologia Cellula Animale *	
16.00-17.00			Esercitazioni di Matematica °		

\* Aula CO5 – Dipartimento di Chimica, Sezione di Chimica Organica

° Aula A4 polo Didattico di Ingegneria

Matematica e Statistica: Proff. A. Segatti (Matematica) e E. Priola (Statistica)

Chimica Generale e Inorganica: Prof. E. Monzani

Biologia della Cellula Animale (Prof. M. Zuccotti) e Vegetale (Dott.ssa A. Pinnola)

**Le lezioni hanno inizio lunedì 4 Ottobre 2021, ad eccezione del corso di Matematica e Statistica che inizierà lunedì 11 ottobre 2021.**

Vacanze e festività: lunedì 1/11/2021 (festività religiosa); mercoledì 8/12/2021 (festività religiosa); giovedì 9/12/2021 (festa patronale); venerdì 10/12/2021 (ponte per le feste dell'8 e del 9 dicembre); da giovedì 23/12/2021 a venerdì 7/1/2022 compresi (vacanze natalizie; ultimo giorno di lezione: 22/12/2021; le lezioni riprendono lunedì 10/1/2022).