

Università degli Studi di Palermo

Corso di Laurea in Scienze Biologiche - Calendario delle lezioni A.A. 2025-2026

II° Semestre I Anno (2 marzo – 5 giugno 2026)

Chimica organica con esercitazioni CFU 8 + 1 - 64 ore lezioni frontali + 12 ore esercitazioni

C.I Botanica generale e sistematica con esercitazioni CFU 10 + 2 – 80 ore lezioni frontali + 24 ore esercitazioni

Modulo Botanica generale con esercitazioni CFU 5 + 1 - 40 ore lezioni frontali + 12 ore esercitazioni

Modulo Botanica sistematica con esercitazioni CFU 5 + 1 - 40 ore lezioni frontali + 12 ore esercitazioni

C.I. Fisica e Chimica Fisica con esercitazioni CFU 8 + 1 - 64 ore lezioni frontali + 12 ore esercitazioni

Modulo Fisica CFU 5 + 1 40 ore lezioni frontali + 12 ore esercitazioni (Miceli – Agliolo Gallitto)

Modulo Chimica Fisica CFU 3 (Armetta –Piacenza)

PRIMO ANNO - Corso (A-K) – Aula 3 Giudice ed.16						
	DOCENTE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Chimica organica con es Orario esercitazioni sarà comunicato dal docente	F. Giacalone	9.00-11.00	14.00-16.00	9.00-11.00		11.00-13.00
Botanica generale e sistematica con esercitazioni	A.Geraci Bot gen M.C. Salmeri sistematica	11.00-13.00	9.00-11.00	14.00-16.00	9.00-11.00	9.00-11.00
Fisica e chimica fisica con es Orario esercitazioni comunicato dal docente	M. Miceli Fisica F. Armetta chimica fisica		11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.30	

PRIMO ANNO - Corso (L-Z) – AULA 1 Mutolo – ed. 16						
MATERIA	DOCENTE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Chimica organica con es Orario esercitazioni sarà comunicato dal docente	P. Lo Meo		11.00-13.00 14.00-15.00	11.00-13.00	11.00-13.00 14.00-15.00	
Botanica generale e sistematica con esercitazioni	G.Bazan Bot gen V. Spadaro sistematica	11.00-13.00	9.00-11.00	14.00-16.00	9.00-11.00	11.00-13.00
Fisica e chimica fisica con es Orario esercitazioni comunicato dal docente	Agliolo Gallitto Fisica E. Piacenza chimica fisica	9.00-11.00 14.00-15.00 (eserc)		9.00-11.00		9.00-11.00