



DIPARTIMENTO DI CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE

ANNO ACCADEMICO 2022/23

III ANNO

II SEMESTRE

PERCORSO VETERINARIO

ORARIO DELLE LEZIONI

AULA A4

EDIFICIO A PIANO TERRA

VIA DEL GIOCHETTO

DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
06/03/2023	LUN	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat. molec.
07/03/2023	MAR	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat. molec.
09/03/2023	GIO	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat.molec.	Fond.di Pat.molec.
DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
13/03/2023	LUN	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
16/03/2023	GIO	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
20/03/2023	LUN	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.

23/03/2023	GIO	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
27/03/2023	LUN	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
30/03/2023	GIO	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
03/04/2023	LUN	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
05/04/2023	MERC	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.
DATA	GIORNO	8-9	9-10	10-11
14/04/2023	VEN	Fond.di Pat. molec.	Fond.di Pat. molec.	
Disciplina	Docente		ore di lezione	ore di esercitazioni pratiche
Fondamenti di Patologia molecolare	Leonardi Leonardo		35	12 da definire con il docente

Il Presidente
Prof.ssa Sabata Martino

