

II SEMESTRE 3° anno SCIENZE BIOLOGICHE

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10	Elementi di Anatomia umana	Biochimica II	Biochimica II	Laboratorio di Metodi e Tecnologie per l'Ambiente-mod. 2	Elementi di Anatomia umana
10-11	Elementi di Anatomia umana	Biochimica II	Biochimica II	Laboratorio di Metodi e Tecnologie per l'Ambiente-mod. 2	Elementi di Anatomia umana
11-12	Immunologia	Genetica II Ecologia Applicata	Immunologia	Laboratorio di Metodi e Tecnologie per l'Ambiente-mod. 2	Genetica II Ecologia Applicata
12-13	Immunologia	Genetica II Ecologia Applicata	Immunologia		Genetica II Ecologia Applicata
	Laboratorio di Metodologie biomolecolari 14.00 -18.00	Laboratorio di Metodologie biomolecolari 14.00 -18.00	Laboratorio di Metodologie biomolecolari 14.00 -18.00	Laboratorio di Metodi e Tecnologie per l'Ambiente-mod. 1 14.00-17.00 Laboratorio di Metodologie biomolecolari 14.00 -18.00	Laboratorio di Metodologie biomolecolari 14.00 -18.00

Immunologia (6 CFU - Prof.ssa C. Cereda) – Inizio: 5 marzo

AULA A3, Polo Didattico di Ingegneria, via Ferrata 1

Elementi di Anatomia umana (6 CFU – Prof. V. Bertone) - AULA D, VI piano Botta 2, via Ferrata 9

Inizio: 5 marzo

Biochimica II (6 CFU – Prof. M. Torti) - Inizio: 6 marzo

AULA A, edificio di Genetica e Microbiologia, via Ferrata 9

Genetica II (6 CFU – Prof.ssa E. Raimondi) – Inizio: 6 marzo

AULA A, edificio di Genetica e Microbiologia, via Ferrata 9

Ecologia applicata (6 CFU – Prof. R. Sacchi) - Inizio: 6 marzo

AULA C, edificio di Genetica e Microbiologia, via Ferrata 9

Laboratorio di Metodi e Tecnologie per l'Ambiente (6 CFU) - Inizio: 8 marzo

mod. 1 (3 CFU - Prof.ssa S. Assini) -

8 e 29 marzo: Aula B Orto Botanico Via S. Epifanio, 14

15-22 marzo, 12-19-26 aprile, 3-10-17-24-31 maggio: Sala Consultazione Orto Botanico Via S. Epifanio, 14

mod. 2 (3 CFU - Prof.ssa F. Della Rocca) - Aula B Orto Botanico Via S. Epifanio, 14

8-15-22-29 marzo, 5-12-19-26 aprile, 3-10-17-24 maggio

Laboratorio di Metodologie biomolecolari (6 CFU- Proff. C. Binda, I. Canobbio, F. Forneris)

Inizio: 6 marzo – Fine: 12 aprile

Aule D1, D2 e D5 – Polo Didattico di Ingegneria, Via Ferrata 1

NOTA BENE 6 marzo: le lezioni si terranno nelle Aule D1, D2, D5 e B4, Polo Didattico di Ingegneria, via Ferrata 1

12 e 29 marzo: le lezioni si terranno in Aula E, Cascina Cravino, via Bassi 21

9,10,11,12 aprile: le lezioni si terranno in Aula Jucci, Botta 2, via Ferrata 9

Le lezioni saranno sospese:

- da venerdì 30 marzo a martedì 3 aprile compresi per le vacanze pasquali e riprenderanno mercoledì 4 aprile
- lunedì 30 aprile