

A.A. 2020-2021
Corso di Laurea Magistrale in
BIOLOGIA CELLULARE e MOLECOLARE E SCIENZE BIOMEDICHE
I ANNO II SEMESTRE

8 marzo – 28 maggio 2021
(settimana per il recupero delle lezioni: 1-4 giugno 2021)

ESAMI: esami dall'7 giugno 2021 fino al 30 luglio 2021 (sessione estiva);
dal 1 settembre al 1 ottobre 2021 (sessione autunnale);
dal 17 gennaio 2022 al 28 febbraio 2022 (sessione invernale)

Curriculum Molecolare Cellulare

Su Teams

	LUNEDI	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9:00	C.I. Biologia dei Sistemi e Chimica Fisica: Modulo Chimica fisica (08 marzo – 19 aprile) Venanzi Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Espressione genica (16 marzo – 31 maggio) Docente da definire	Genetica molecolare della trasformazione neoplastica Castagnoli	C.I. Biologia dei Sistemi e Chimica Fisica: Modulo Chimica fisica (08 marzo – 19 aprile) Venanzi Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Patologia generale Montesano
10:00	C.I. Biologia dei Sistemi e Chimica Fisica: Modulo Chimica fisica (08 marzo – 19 aprile) Venanzi Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Espressione genica (16 marzo – 31 maggio) Docente da definire	Genetica molecolare della trasformazione neoplastica Castagnoli	C.I. Biologia dei Sistemi e Chimica Fisica: Modulo Chimica fisica (12 marzo – 19 aprile) Venanzi Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Patologia generale Montesano

11:00	Genetica molecolare della trasformazione neoplastica Castagnoli	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice	Patologia generale Montesano	Espressione genica (16 marzo – 31 maggio) Docente da definire	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice
12:00	Genetica molecolare della trasformazione neoplastica Castagnoli	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice	Patologia generale Montesano	Espressione genica (16marzo – 31 maggio) Docente da definire	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice
13:00					
14:00		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile) Russo		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile) Russo	
15:00		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile) Russo		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile) Russo	

A.A. 2020-2021

Corso di Laurea Magistrale in
BIOLOGIA CELLULARE e MOLECOLARE E SCIENZE BIOMEDICHE
I ANNO II SEMESTRE

8 marzo – 28 maggio 2021
(settimana per il recupero delle lezioni: 1-4 giugno 2021)

**ESAMI: esami dall'7 giugno 2021 fino al 30 luglio 2021 (sessione estiva);
dal 1 settembre al 1 ottobre 2021 (sessione autunnale);
dal 17 gennaio 2022 al 28 febbraio 2022 (sessione invernale)**

Curriculum Molecolare Umano

Su Teams

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9:00	C.I. Parassitologia e Biologia dei Sistemi Modulo Parassitologia (08 marzo –18 aprile) Di Cave- Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Biochimica Molecolare Clinica L.Rossi	Genetica Umana Ciminelli	C.I. Parassitologia e Biologia dei Sistemi Modulo Parassitologia (08 marzo – ...18 aprile) Di Cave- Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	Patologia generale Montesano
10:00	C.I. Parassitologia e Biologia dei Sistemi Modulo Parassitologia marzo – aprile)- Modulo Biologia dei sistemi	Biochimica Molecolare Clinica L.Rossi	Genetica Umana Ciminelli	C.I. Parassitologia e Biologia dei Sistemi Modulo Parassitologia (08 marzo – 18 aprile) Di Cave-	Patologia generale Montesano

	(22 aprile – 27 maggio) Sacco			Modulo Biologia dei sistemi (22 aprile – 27 maggio) Sacco	
11:00	Genetica Umana (09 marzo – 31 maggio) Ciminelli	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice	Patologia generale (11 marzo – 31 maggio) Montesano	Biochimica Molecolare Clinica L.Rossi	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice
12:00	Genetica Umana Ciminelli	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice	Patologia generale (11 marzo – 31 maggio) Montesano	Biochimica Molecolare Clinica L.Rossi	Genomica ed elementi di genetica statistica Novelletto/Jodice
13:00					
14:00		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile Russo		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile) Russo	
15:00		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile Russo		C.I. Metodi informatici per la Biologia e Inglese avanzato Modulo Metodi informatici per la biologia (16 marzo – 29 aprile Russo	