

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE BIOTECNOLOGIE GENETICHE E MOLECOLARI
I ANNO II SEMESTRE A.A. 2020/2021

PRIMO ANNO

ORARIO	LUNEDI	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00/11.00	Genetica Medica e Terapia Genica e Cellulare - MOD MED/03 DOCENTE IACOMINO LABORATORIO LIFE 4	Genetica Medica e Terapia Genica e Cellulare - MOD MED/03 DOCENTE IACOMINO LABORATORIO LIFE 4	INGLESE - DOCENTE BASILE - AULA ON LINE	Genetica Medica e Terapia Genica e Cellulare - Mod. BIO/13 DOCENTE CONCETTA AMBROSINO LABORATORIO LIFE 4	
11.00/13.00	Genetica Medica e Terapia Genica e Cellulare - Mod. BIO/13 DOCENTE CONCETTA AMBROSINO LABORATORIO LIFE 4	Fisiologia e Farmacologia Molecolare Mod. Fisiologia DOCENTE MORENO LABORATORIO LIFE 4	laboratorio di terapia Genica e Molecolare DOCENTE AMBROSINO CONCETTA ON LINE	Fisiologia e Farmacologia Molecolare Mod. Fisiologia DOCENTE MORENO LABORATORIO LIFE 4	
14.00/16.00	Fisiologia e Farmacologia Molecolare Mod. Farmacologia DOCENTE CANZONIERO LABORATORIO LIFE 4	INGLESE - DOCENTE BASILE - AULA ON LINE	Analisi Statistica dei Dati Biologici e Programmazione Avanzata DOCENTE CERULO ON LINE	Fisiologia e Farmacologia Molecolare Mod. Farmacologia DOCENTE CANZONIERO LABORATORIO LIFE 4	Analisi Statistica dei Dati Biologici e Programmazione Avanzata DOCENTE CERULO ON LINE
16.00/18.00					

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE GENETICHE E MOLECOLARI
II ANNO II SEMESTRE A.A. 2019/2020**

SECONDO ANNO

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00/11.00		Biologia del Differenziamento Cellulare DOCENTE CONCETTA AMBROSINO ON LINE	Biologia del Differenziamento Cellulare DOCENTE CONCETTA AMBROSINO ON LINE		
11.00/13.00					
14.00/16.00					
16.00/18.00			Biologia Computazionale - DOCENTE CERULO - ON LINE		Biologia Computazionale - DOCENTE CERULO - ON LINE