

**Interfacoltà: Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Facoltà di Medicina Veterinaria**

**Corso di Studio in Biotecnologie (D.M. 270 del 2004) Classe L 2**

**Sessione autunnale (27 agosto al 26 settembre)**

**ANNO I**

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I APPELLO	II APPELLO	
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Vari	Isituzioni di Matematica	MAT/02	3	10	Natalia Battista	3 settembre h. 10.00	24 settembre h. 10,00	
		Biofisica	FIS/07	3					
		Informatica e Statistica	INF/01	4					
Fondamenti di Chimica	Vari	Chimica generale, inorganica e organica	CHIM/06	7	10	Claudio Lo Sterzo	10 settembre h. 10,00	24 settembre h. 10,00	Bioscienze Mosciano
		Chimica Analitica	CHIM/01	3					
Biochimica			BIO/10		6	Giacominelli Stuffer	10 settembre h. 09,00	24 settembre h. 09,00	
Microbiologia Generale	AGR/16	Microbiologia Generale	AGR/16	5	10	Aldo Corsetti	09 settembre h. 9.00	23 settembre h. 9,00	Bioscienze Mosciano
		Laboratorio di Tecniche Microbiologiche	AGR/16	5					
Struttura e Funzione cellulare	Vari	Citologia	VET/01	4	14	Paolo Berardinelli	08 settembre h. 10.00	22 settembre h. 10.00	
		Laboratorio di Tecniche Citologiche	VET/01	5					
		Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	5					
Lingua Inglese			L-LIN/12		7	Francesca Rosati	08 settembre h. 10.00 scritto	22 settembre h. 10.00 orale	
A scelta: Laboratorio di Chimica			CHIM/06		3	Marco Chiarini	10 settembre h. 10,00	24 settembre h. 10,00	Bioscienze Mosciano

**ANNO II**

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE			
Biologia molecolare	BIO/11				10	Claudio D'Addario	09 settembre h. 10,00	23 settembre h. 10,00	
Metodologie biochimiche	BIO/10				7	Mauro Maccarrone	08 settembre h. 9.30	25 settembre h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo	BIO/10				6	Enrico Dainese	04 settembre h. 10,00	18 settembre h. 10,00	
Genetica Medica	MED/03				7	Alessia Colosimo	09 settembre h. 9,30	23 settembre h. 9,30	
Microbiologia Industriale e Tecnologie Alimentari	VARI	Microbiologia Industriale	AGR/16	3	7	Clemenzia Chaves Lopez	01 settembre h. 10.00	22 settembre h. 10.00	Bioscienze Mosciano
		Tecnologie Alimentari	AGR/15	4					
Fisiologia cellulare ed Immunologia	VARI	Fisiologia cellulare II	VET/02	2	12	Pietro Giorgio Tiscar	03 settembre h. 10,00	22 settembre h. 10.00	
		Laboratorio colture cellulari	VET/02	2					
		Immunologia	VET/05	5					
		Tecniche immunologiche	VET/03	3					
Economia e Gestione Aziendale e Disciplina dei brevetti biotecnologici	VARI	Economia e Gestione Aziendale	AGR/01	4	7	Maria Angela Perito	04 settembre h. 10,00	18 settembre h. 10,00	Bioscienze Mosciano
		Disciplina dei Brevetti Biotecnologici	IUS/04	3					
Esame a scelta: Biosensori	CHIM/01				3	Dario Compagnone	02 settembre h. 9.30	24 settembre h. 9.30	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biomarcatori nel Monitoraggio Ambientale	VET/03				3	Maurizio Manera	16 settembre h. 9.00	23 settembre h. 09,00	Località Cartecchio

**ANNO III**

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE			
Biologia molecolare applicata alla genetica	Vari	Tecnologie ricombinanti	BIO/12	2	9	Enrico Dainese	04 settembre h. 10,00	18 settembre h. 10,00	
		Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	2					
		Organismi geneticamente modificati	BIO/11	5					
Fisiopatologia cellulare	VET/03	Fisiopatologia cellulare	VET/03	4	7	Laura Bongiovanni	04 settembre h. 9,30	25 settembre h. 9,30	
		Produzione anticorpi	VET/03	3					
Biotecnologie cellulari	Vari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	5	8	Giovanna Suzzi	09 settembre h. 10,00	24 settembre h. 10,00	Bioscienze Mosciano
		Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	3					
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica	SPS/07				11	Martina Di Musciano	10 settembre h. 16,00	24 settembre h. 16,00	
Bioetica	IUS/20				7	A. Di Giandomenico	11 settembre h. 9,30	25 settembre h. 9,30	
A scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale	AGR/17				3	Giuseppe Martino	01 settembre h. 9,30	22 settembre h. 9,30	Bioscienze Mosciano
Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agroalimentare	AGR/16				3	Giovanna Suzzi	09 settembre h. 10,00	24 settembre h. 10,00	Bioscienze Mosciano