



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche
e delle Immagini Morfologiche e Funzionali
Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Salute
Curriculum Diagnostico Molecolare Medico

Coorte 2018/2019

PIANO DEGLI STUDI

I ANNO				
I semestre				
INSEGNAMENTI	MODULI	SSD	CFU*	ESAME
Biochimica Cellulare	Biochimica Sistematica Umana	BIO/10	6	Si
	Biologia Applicata e Genetica	BIO/13	6 (5+1)	
Microbiologia ed Innovazioni Biotecnologiche nei Vaccini		MED/07	6 (5+1)	Si
Biologia e Patologia Molecolare	Biologia Molecolare	BIO/11	6 (5+1)	Si
	Patologia Cellulare e Molecolare	MED/04	6 (5+1)	
TOTALE			30	3
II semestre				
INSEGNAMENTI	MODULI	SSD	CFU*	ESAME
Farmacologia molecolare		BIO/14	5 (3+2)	Si
Diagnostica Molecolare Forense e Tossicologia		MED/43	6 (5+1)	Si
Diagnostica Molecolare di Laboratorio	Diagnostica Molecolare Biochimica	BIO/12	6 (5+1)	Si
	Diagnostica nella Medicina di Laboratorio	MED/05	5	
Diagnostica Molecolare Microbiologica	Diagnostica Molecolare Batteriologica e Virologica	MED/07	5	Si
	Diagnostica Molecolare delle Patologie Epatiche	MED/04	5 (4+1)	
TOTALE			32	4

II ANNO				
I semestre				
INSEGNAMENTI	MODULI	SSD	CFU*	ESAME
Diagnostica Molecolare Oncologica	Target Therapy in Oncologia	MED/06	6	Si
	Diagnostica Molecolare Anatomo-Patologica	MED/08	5 (4+1)	
Diagnostica Molecolare per Immagini	Imaging Molecolare	MED/36	6	Si
	Imaging delle Malattie Oftalmologiche	MED/30	5	
Diagnostica Molecolare Neurologica		MED/26	6	Si
TOTALE			28	3
II semestre				
			CFU	ESAME
Attività formativa a scelta dello studente			8	Si
Tirocinio			10	
Prova finale			12	Si
TOTALE			30	2

TOTALE COMPLESSIVO			120	12
---------------------------	--	--	------------	-----------

* tra parentesi sono riportati i CFU suddivisi tra lezioni frontali ed attività di laboratorio, se prevista