



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Insegnamenti sostenuti al primo anno di Corso presso altri CdS che potranno essere riconosciuti nel Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia

Corso di studio	Esami sostenuti I anno presso altri CdL Università di Messina	CFU	Esami/Corsi integrati riconosciuti I anno CdL Medicina e Chirurgia	CFU
Biotecnologie	• Lingua Inglese L-LIN/12 (idoneità)	6	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5
	• Basi Morfologiche del Corpo Umano • Biologia Tissutale	12 6	Istologia ed Embriologia BIO/17 Istologia ed Embriologia (NO, solo frequenza)	8
	• Chimica CHIM/03 e Chimica organica CHIM/06	6 + 6	Chimica e Biochimica BIO/10 Propedeutica biochimica (SI) BIO/10 Biochimica (NO)	12 5 7
	• Fisica applicata alle Biotecnologie FIS/02	6	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	• Matematica e statistica MAT/07	6	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (NO) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (SI)	10 5 3 2
	• Biologia cellulare BIO/13	6	Biologia cellulare, molecolare e Genetica BIO/13 Biologia cellulare (SI) BIO/11 Biologia molecolare (NO) BIO/13 Genetica (NO)	13 4 4 5
Chimica	• Fisica I con esercitazioni FIS/01 • Fisica II con esercitazione FIS/01	6 6	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	• Lingua inglese L-LIN/12 (idoneità)	5	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5

CTF	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico • Modulo elementi di calcolo statistico e matematico MAT/03 • Modulo elementi di calcolo statistico e matematico MAT/03 	12 4 1	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (NO) INF/01 Informatica (NO) MED/02 Statistica medica (SI)	10 5 3 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico • Modulo fisica FIS/03 • Modulo fisica FIS/03 • Abilità informatiche (idoneità) 	12 4 1 2	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO, solo frequenza) MED/02 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Biologia cellulare e Anatomia Umana • Modulo Biologia animale BIO/13 	10 5	Biologia cellulare, molecolare e Genetica BIO/13 Biologia cellulare (NO, solo frequenza) BIO/11 Biologia molecolare (NO) BIO/13 Genetica (NO)	13 4 4 5
Farmacia	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico • Modulo elementi di calcolo statistico e matematico MAT/07 • Modulo elementi di calcolo statistico e matematico MAT/07 	5 4 1	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (NO) INF/01 Informatica (NO) MED/02 Statistica medica (SI)	10 5 3 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico • Modulo fisica FIS/03 • Modulo fisica FIS/03 • Abilità informatiche (idoneità) 	5 4 1 3	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO, solo frequenza) MED/02 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
Fisica	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica I Mod. A e Mod. B FIS/01 	15	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO) MED/02 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Lingua inglese (idoneità) 	5	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5
Ingegneria Biomedica	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica generale FIS/03 	9	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (SI) MED/02 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Fondamenti di informatica ING-INF/05 	12		
	<ul style="list-style-type: none"> • Lingua Inglese (idoneità) 	6	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5

Odontoiatria	• Biologia Applicata BIO/13	8	Biologia cellulare, molecolare e Genetica BIO/13 Biologia cellulare (SI) BIO/11 Biologia molecolare (NO) BIO/13 Genetica (SI)	13 4 4 5
	• Lingua Inglese L-LIN/12	6	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (SI)	5
	• Chimica Medica SSD BIO/10	6	Chimica e Biochimica BIO/10 Propedeutica biochimica (SI) BIO/10 Biochimica (NO)	12 5 7
	• Istologia BIO/17	7	Istologia ed Embriologia BIO/17 Istologia ed embriologia	8
	• Fisica applicata FIS/07	6	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
Scienze Biologiche	• Citologia e Istologia BIO/06	8	Istologia ed Embriologia BIO/17 Istologia ed embriologia (NO, solo frequenza)	8
	• Lingua Inglese L-LIN/12 (idoneità)	6	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5
	• Fisica FIS/01	8	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (NO)	10 5 3 2
	• Matematica con elementi di statistica MAT/03	8	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (NO) INF/01 Informatica (NO) MED/01 Statistica medica (SI)	10 5 3 2
Veterinaria	• Fisica, Statistica e Informatica • MODULI FIS/07 E INF/01 • MODULO SECS-S/02	9	Fisica, Informatica e Statistica FIS/07 Fisica applicata (SI) INF/01 Informatica (SI) MED/01 Statistica medica (SI)	10 5 3 2
	• Inglese L-LIN/12 (idoneità)	6	Inglese Medico Scientifico L-LIN 12 Lingua inglese (NO, solo frequenza)	5