

UNIVERSITA' degli STUDI "Magna Graecia" di CATANZARO					
CORSO di LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA e BIOMEDICA - D.M. 270/04					
CALENDARIO ESAMI SESSIONE STRAORDINARIA MAGGIO 2023 A.A. 2021/2022					
INSEGNAMENTO	ANNO	DOCENTE	DATA	ORARIO	AULA
Fisica 1	I/I	Caligiuri			
Analisi matematica I e Geometria	I/I	Greco - Kvasov			
Fondamenti di Informatica	I/I	Cinaglia			
Fisica 2	I/II	Caneloro			
Analisi Matematica II	I/II	Colao			
Biochimica e Biologia	I/II	Cuda Mesuraca Parrotta Chiarella			
Programmazione	I	Cannataro			
C.I. Sistemi Operativi, Reti e Programmazione	II/I	Cannataro-Milano-Cinaglia	gio 4 maggio 2023	11:00	G5
Fisiopatologia Clinica	II/I	Sciacqua-Perticone-De Marco			
Automazione, Organizzazione e Sicurezza Sanitaria	II/I	Veltri			
Elettrotecnica	II/I	Fiorillo - Pullano			
Elettronica	II/II	Fiorillo - Pullano	gio 4 maggio 2023	9:00	G8
Fondamenti di Automatica	II/II	Cosentino			
Bioingegneria	II/II	Zaffino	ven 12 maggio 2023	9:00	G6
Inglese	II/II	De Pascali	lun 15 maggio 2023	11:00	G5
Biochimica, Biologia Molecolare e Fisiologia	II	Mesuraca/ Gnasso			
Sistemi Operativi e Reti	II	Cannataro			
Controlli Automatici	III/I	Cosentino-Merola			
Basi di Dati e Sistemi Informativi	III/I	Veltri			
Bioinformatica	III/I	Cannataro			
Biofluidodinamica	III/I	Gentile			
Bioimmagini	III/II	Spadea	gio 11 maggio 2023	9:00	R
Biomeccanica	III/II	Gentile			
Tecnologie dei Sistemi di Controllo	III/II	Merola	lun 8 maggio 2023	11:00	G5
Strumentazione Biomedica	III/II	Veltri-Cosentino-Spadea			
Data Mining e Intelligenza Artificiale	III/II	Guzzi			
Sensori e Misure per la Biomedica	III/II	Pullano			