



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA di Catanzaro

Corso di Laurea Ingegneria Informatica e Biomedica

e.mail didatticaingegneria@unicz.it

Calendario Lezioni, a.a. 2020-2021

3° Anno 1° Semestre

Modalità Lezione

Asincrona (solo registrazione e caricamento lezione piattaforma elearning)

Sincrona (lezione on-line in tempo reale + caricamento lezione piattaforma elearning)

OTTOBRE 2020

Giorno	Durata		Materia	Modalità	Docente
01 GIO	0,15		Bioinformatica – Introduzione Corso	Asincrona	Cannataro
	0,56		Bioinformatica – Lezione 1	Asincrona	Cannataro
02 VEN	0,32		Bioinformatica – Lezione 2	Asincrona	Cannataro
	0,40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 1	Asincrona	Veltri
	0,47		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 2	Asincrona	Veltri
	0,50		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 3	Asincrona	Veltri
	0,46		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 4	Asincrona	Veltri
	0,46		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 5	Asincrona	Veltri
	03 SAB	1,40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 6	Asincrona
05 LUN	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	0,54		Bioinformatica – Lezione 3	Asincrona	Cannataro
06 MAR					
07 MER	1,00		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 7	Asincrona	Veltri
	0,46		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 8	Asincrona	Veltri
08 GIO	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
09 VEN	1,01		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	1,30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 9	Asincrona	Veltri
	1,30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 10	Asincrona	Veltri
12 LUN	0,56		Bioinformatica – Lezione 4	Asincrona	Cannataro
	0,43		Bioinformatica – Lezione 5	Asincrona	Cannataro
	0,35		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 11	Asincrona	Veltri
	1,52		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 12	Asincrona	Veltri
	0,45		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 13	Asincrona	Veltri
13 MAR	0,45		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 14	Asincrona	Veltri
	0,45		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 15	Asincrona	Veltri
14 MER	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA di Catanzaro

	2.00		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
15 GIO	1,31		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	1,08		Bioinformatica – Lezione 6	Asincrona	Cannataro
16 VEN					
17 SAB	0.30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 16	Asincrona	Veltri
18 DOM	1.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 17	Asincrona	Veltri
	0.30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 19	Asincrona	Veltri
	0.25		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 20	Asincrona	Veltri
19 LUN	1,00		Bioinformatica – Lezione 7	Asincrona	Cannataro
	0,24		Bioinformatica – Lezione 8	Asincrona	Cannataro
	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	2,00		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	1.05		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 18	Asincrona	Veltri
20 MAR	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	1.17		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.21	Asincrona	Veltri
	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.22	Asincrona	Veltri
21 MER					
22 GIO	0.35		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.23	Asincrona	Veltri
	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.24	Asincrona	Veltri
	0.47		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.25	Asincrona	Veltri
	0.47		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.26	Asincrona	Veltri
	0.15		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.27	Asincrona	Veltri
	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.28	Asincrona	Veltri
23 VEN	1.10		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez.29	Asincrona	Veltri
24 SAB	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 30	Asincrona	Veltri
25 DOM	0.36		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 31	Asincrona	Veltri
	0.48		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 32	Asincrona	Veltri
	0.52		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 33	Asincrona	Veltri
26 LUN	0,49		Bioinformatica – Lezione 9	Asincrona	Cannataro
	0,30		Bioinformatica – Lezione 10	Asincrona	Cannataro
	0,56		Bioinformatica – Lezione 11	Asincrona	Cannataro
	0,56		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 34	Asincrona	Veltri
27 MAR	0,47		Bioinformatica – Lezione 12	Asincrona	Cannataro
28 MER					
29 GIO	1		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
30 VEN					
31 SAB	0.36		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 35	Asincrona	Veltri
	0.27		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 36	Asincrona	Veltri



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA
di Catanzaro

NOVEMBRE 2020

Giorno	Durata		Materia	Modalità	Docente
01 DOM	0.37		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 37	Asincrona	Veltri
	0.23		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 38	Asincrona	Veltri
02 LUN	1,47		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	1.5		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
03 MAR	1.2		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
04 MER	0,54		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	0.36		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 39	Asincrona	Veltri
	1.04		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 40	Asincrona	Veltri
05 GIO					
06 VEN	0.28		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 41	Asincrona	Veltri
	0.21		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 42	Asincrona	Veltri
	0.24		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 43	Asincrona	Veltri
09 LUN	1,07		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	1.2		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
10 MAR					
11 MER					
12 GIO	1,18		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
13 VEN	0.30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 44	Asincrona	Veltri
16 LUN	1,12		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	2		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
17 MAR	1,09		Bioinformatica – Lezione 13	Asincrona	Cannataro
18 MER	1,29		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
19 GIO	1,03		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
20 VEN	1.6		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
	1.5		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
23 LUN	1,02		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	1,32		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	2,00		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	2,01		Controlli Automatici	Asincrona	Merola



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA di Catanzaro

	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 45	Asincrona	Veltri
24 MAR	1.75		Controlli Automatici	Asincrona	Cosentino
	0.30		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 46	Asincrona	Veltri
25 MER	1,25		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	0.40		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 47	Asincrona	Veltri
26 GIO	1,00		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	1,30		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
	2,00		Controlli Automatici	Asincrona	Merola
27 VEN	1,44		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
28 SAB					
29 DOM	0.20		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 48	Asincrona	Veltri
	0.18		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 49	Asincrona	Veltri
	0.15		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Lez. 50	Asincrona	Veltri
30 LUN	1,06		Bioimmagini	Asincrona	Spadea

DICEMBRE 2020

Giorno	Durata		Materia	Modalità	Docente
01 MAR					
02 MER	1,06		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	2,10		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
03 GIO	10:00		Bioinformatica	Sincrona	Cannataro
	1,08		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	1,42		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
04 VEN					
07 LUN	0,38		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
08 MAR	0,33		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0,55		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
09 MER	1,04		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
10 GIO					
11 VEN	1,10		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
14 LUN	1,45		Bioimmagini	Asincrona	Spadea



UNIVERSITA' degli STUDI MAGNA GRÆCIA di Catanzaro

15 MAR	3,06		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
	1,17		Bioimmagini	Asincrona	Spadea
16 MER					
17 GIO					
18 VEN					
21 LUN					
22 MAR					

GENNAIO 2021

Giorno	Durata		Materia	Modalità	Docente
02 SAB	0.43		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.28		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.30		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.33		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
03 DOM	0.26		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.34		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	1.08		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.42		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
04 LUN	0.37		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.44		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
	0.52		Bioinformatica	Asincrona	Cannataro
07 GIO	Dalle ore 10:00		Bioinformatica	Sincrona	Cannataro
30 SAB	2.00		Basi di Dati e Sistemi Inf. – Esercitazione e simulazione d'esame	Sincrona	Veltri