

**CALENDARIO DELLE LEZIONI, A.A. 23-24**

**CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA L-31**

I anno	I SEMESTRE : dal 2.10.2023 al 12 gennaio 2024 (sospensione attività didattica: 6 - 10 novembre 2023; 23 dicembre 2023 - 7 gennaio 2024)												
	Codice	Insegnamento	Modulo	CFU	ORE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
	01238	Analisi Matematica	Analisi matematica I	6 (4+2)	56 (32+24)	11.00-13.00	09.00-11.00				11.30-13.30	4	Prof. D. Caponetti
	03675	Geometria		6 (4+2)	56 (32+24)		11.00-12.30 13.30-15.00	09.30-11.30				4	Prof. L. Ugaglia
	05880	Programmazione e laboratorio C.I.	Programmazione strutturata in C	6 (5+1)	56 (40+16)	14.30-17.00		14.30-17.00	11.30-13.30	08.30-10.30	4 (GIO-VEN), LAB BIB (LUN-MER)		Prof. G. Lo Bosco
10371	Matematica discreta		6 (4+2)	56 (32+24)				11.30-13.30	08.30-11.30	10.30-11.30	4	Prof. G. Metere	

II anno	I SEMESTRE : dal 25.09.2023 al 22 dicembre 2023; dal 8 al 12 gennaio 2024 per eventuali recuperi (sospensione attività didattica: 6 - 10 novembre 2023; 23 dicembre 2023 - 7 gennaio 2024)											
		Insegnamento	Modulo	CFU	ORE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente
	01525	Basi di dati		9	72			14.00-17.00	08.30-10.30	09.00-11.00	4 (MER), LAB BIB (GIO-VEN)	Prof. S. Mantaci
	01736	Calcolo delle probabilità		6 (4+2)	56 (32+24)		08.30-10.30	08.00-10.00		11.00-13.00	7	Prof. S. Modica
	04758	Linguaggi di programmazione		9	72	10.30-12.30	14.00-17.00	10.30-13.00			LAB BIB	Prof. G. Fici
16671	Informatica teorica		9	72	08.30-10.30	10.30-12.30		10.30-13.30		LAB BIB	Dott. G. Castiglione	

III anno	I SEMESTRE : dal 25.09.2023 al 22 dicembre 2023; dal 8 al 12 gennaio 2024 per eventuali recuperi (sospensione attività didattica: 6 - 10 novembre 2023; 23 dicembre 2023 - 7 gennaio 2024)											
		Insegnamento	Modulo	CFU	ORE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente
	06232	Reti di calcolatori		9	72	11.30-14.00	09.00-11.30		11.00-13.30		B3	Dott. B. Lenzitti
	09202	Visione artificiale		6	56 (40+16)		11:30-14:00		08.30-11.00		B3	Prof. C.F. Valenti
	20632	Ingegneria e sicurezza del software		6 (3+3)	72 (24+48)	08.30-11.00			14.30-18.30		4 (LUN) LAB BIB (GIO)	Prof. S.E. Rombo