

**CALENDARIO DELLE LEZIONI, A.A. 21-22**

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

<b>I anno</b>	I SEMESTRE : dal 4.10.2021 al 14 gennaio 2022 (sospensione attività didattica: 8 - 12 novembre; 24 dicembre 2021 - 9 gennaio 2022)												
	Codice	Insegnamento	Modulo	CFU	ORE	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
	01238	Analisi Matematica	Analisi matematica I	6 (4+2)	56 (32+24)	08.30-11.30	10.00-11.00				11.30-13.30	4	Prof. D. Caponetti
	03675	Geometria		6 (4+2)	56 (32+24)		11.00-12.30 13.30-15.00	10.30-11.30	08.30-9.30			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	09.30-11.30	10.30-11.30		4	Prof. G. Metere	

<b>II anno</b>	I SEMESTRE : dal 27.09.2021 al 14 gennaio 2022 (sospensione attività didattica: 8 - 12 novembre; 24 dicembre 2021 - 9 gennaio 2022)											
	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	08.30-10.30	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		10.30-12.00	6	Prof. G. Sanfilippo
	04758	Linguaggi di programmazione		9	72	10.30-12.30	15.00-17.30	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	

<b>III anno</b>	I SEMESTRE : dal 27.09.2021 al 14 gennaio 2022 (sospensione attività didattica: 8 - 12 novembre; 24 dicembre 2021 - 9 gennaio 2022)											
	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		11.30-14.00		B3	Dott. B. Lenzitti
	09202	Visione artificiale		6	48		11.30-13.00 13.30-14.30		14.30-17.00		B3	Prof. C.F. Valenti
	20632	Ingegneria e sicurezza del software		6 (3+3)	72 (24+48)	08.30-11.30		09.30-13.30			B3	Prof. S.E. Rombo

**IN ROSSO** Insegnamenti in mutuaione