

CALENDARIO DELLE LEZIONI, A.A. 21-22

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA LM-18

I anno	I SEMESTRE : dal 27.09.2021 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	
	15570	Bioinformatica		6	48	11.30-14.00					9.30-12.00	LAB 1	Dott. C. Epifanio
	17396	Metodi avanzati per la programmazione		6	48		10.00-12.30			10.30-13.00		LAB 1 (MAR) LAB 3 (GIO)	Prof. G. Fici
	17972	Teoria dei codici e crittografia		6	48			14.30-17.00	14.30-17.00			5	Prof. G. Falcone
20731	Multisensory data exploration		6	48		14.00-16.30	10.30-13.00				LAB 3	Prof. D. Rocchesso	

II anno	I SEMESTRE : dal 27.09.2021 al 14 gennaio 2022 attività didattica: 8 - 12 novembre; 24 dicembre 2021 - 9 gennaio 2022											
	(sospensione)											
	Codice	Insegnamento	Modulo	CFU	Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente
	17389	Cloud e high performance computing		6	48		14.30-17.00			14.30-17.00		LAB 1
19764	Reti complesse	Modelli di reti complesse	3	24			11.00-13.30	10.00-12.30			LAB 1	Prof. S. Miccichè
		Applicazioni di reti complesse	3	24			11.00-13.30	10.00-12.30			LAB 1	Prof. S. Miccichè

Attività formative opzionali II												
	21194	Ottimizzazione euristica		6	48		10.00-12.30	10.00-12.30			LAB 2	Dott. R. Rizzo

IN ROSSO Insegnamenti in mutuaione