

CALENDARIO DELLE LEZIONI, A.A. 2022-23

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN DATA, ALGORITHMS AND MACHINE INTELLIGENCE/ INFORMATICA

II SEMESTRE : dal 27.02.2023 al 6.06.2023 (sospensione)												
attività didattica: 11 - 19 aprile 2023; 8-10 aprile 2023; 25 aprile 2023; 1 maggio 2023; 2 giugno 2023												
I anno	Insegnamento	Modulo	CFU	Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
		Information theory and data compression		6 (5+1)	56 (40+16)	10:00-13:00				08:30-11:30	Lab 1	Prof. M. Sciortino
		Cybersecurity		6	48		15:00-18:00		15:00-18:00		V010 - Ed. 10 - Viale delle Scienze	Dott. P. Gallo
		Data processing	Combinatorial and probabilistic algorithms	6	48			10:00-13:00		11:30-14:00	Lab 1	Prof. R. Giancarlo
		Big data management	6	48		11:30-13:30		09:00-12:30		Lab 1	Prof. S.E. Rombo	
II SEMESTRE : dal 27.02.2023 al 6.06.2023 (sospensione)												
attività didattica: 11 - 19 aprile 2023; 8-10 aprile 2023; 25 aprile 2023; 1 maggio 2023; 2 giugno 2023												
II anno	Insegnamento	Modulo	CFU	Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
	19272	Artificial intelligence and deep learning		6	48		8:30-11:00		11:00-13:30		Lab 3 (MAR) B3 (GIO)	Prof. G. Lo Bosco
Attività formative opzionali: secondo semestre												
	19270	Web data analytics		6	48		14:30-17:00		14:30-17:00		Lab 3	Dott. G. Pilato