

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Corso di Laurea Magistrale in scienze computazionali  
 Calendario delle lezioni II SEMESTRE

**LE LEZIONI DEL II SEMESTRE SI SVOLGONO TRA IL 19 FEBBRAIO 2024 E IL 1 GIUGNO 2024**  
 (IL GIORNO DI INIZIO EFFETTIVO DEI SINGOLI CORSI È A DISCREZIONE DI OGNI DOCENTE ED È INDICATO NELLA CASELLA DI PERTINENZA)  
**NOTA: LE LEZIONI SI SOSPENDONO NELLE SETTIMANE DAL 15 AL 20 APRILE E DAL 3 ALL' 8 GIUGNO 2024 PER LO SVOLGIMENTO DEGLI ESONERI**  
**GLI ESAMI DEL II SEMESTRE (I e II SEM. A.A. IN CORSO ) SI SVOLGONO TRA IL 10 GIUGNO E IL 27 LUGLIO 2024**

Insegnamento	Docente	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Note
AL410-Algebra commutativa	TARTARONE	A, M4	11:00-13:00		11:00-13:00	9:00-11:00 (M4)			
AL420 – Teoria algebrica dei numeri	BARROERO	M4		16:00-18:00	16:00-18:00	16:00-18:00			
AN420-Analisi numerica 2	FERRETTI	M4, Lab. Calcolo	11:00-13:00 M4	11:00-13:00 Lab.		14:00 - 16:00 Lab.			
AM410 - Introduzione alle equazioni alle derivate parziali	ESPOSITO	M6, A	9:00-11:00 (M6)		9:00-11:00 (A)		9:00-11:00 (L)		
AM450 - Analisi Funzionale	BESSI, PROCESI	M6		9:00-11:00	11:00-13:00	9:00-11:00			
AN420-Analisi numerica 2	FERRETTI	M4, Lab. Calcolo	11:00-13:00 M4	11:00-13:00 Lab.		14:00 - 16:00 Lab.			
CP420-Introduzione ai processi stocastici	MARTINELLI								corso di lettura
CP430 - Calcolo stocastico	CAPUTO	A	16:00-18:00		16:00-18:00		16:00-18:00		
FM410-Complementi di Meccanica Analitica Moduli A+B	REUVERS, MARCELLI	72-80		16:00-18:00		9:00-11:00	11:00-13:00		
FMS10 - Applicazioni della fisica matematica	SCOPPOLA, TERESI	Lab C, M6, L			9:00-11:00 (Lab C)	11:00-13:00 (L)	9:00-11:00 (M6)		
FMS30 - Metodi matematici per il Machine Learning	TERESI	L	11:00-13:00	11:00-13:00			14:00-16:00		
FS450 - Elementi di meccanica statistica	RAIMONDI	B	9:00-11:00	9:00-11:00		9:00-11:00			
FS470 - Principi di astrofisica	LA FRANCA, MATT	C	11:00-13:00	9:00-11:00		9:00-11:00			
GE460-Teoria dei grafi	MELO	A, M4	14:00 - 16:00 (A)	14:00 - 16:00 (A)			11:00-13:00 (M4)		
IN440-Ottimizzazione combinatoria	BONIFACI	A, Lab. Calcolo		9:00-11:00 (A)	11:00-13:00 ( Lab. Calcolo)	9:00-11:00 ( Lab. Calcolo)			
IN450- Algoritmi per la crittografia	PEDICINI	M4 Lab Calcolo	9:00-11:00		9:00-11:00 14:00-16:00				
IN470- Metodi computazionali per la biologia	MASTROSTEFANO	L, Lab Calcolo	9:00-11:00 (L)		9:00-11:00 (L)		9:00-11:00 (Lab. Calcolo)		Inizio delle lezioni mercoledì 28 Febbraio
IN480 – Calcolo Parallelo e Distribuito	LOMBARDI	A		16:00-19:00		16:00-19:00			
LM420 - Teoremi sulla logica 2	TORTORA DE FALCO	Aula 6 Dip. via ostiense 234	17:00-20:00	17:00-20:00		17:00-20:00			Inizio lunedì 26 febbraio
LMS10-Teorie logiche 1	MAIELI			17:00-20:00		17:00-20:00			Inizio lunedì 26 febbraio L'aula verrà comunicata a ridosso dell' inizio del corso
MF410 - Finanza computazionale	CESARONE								Corso mutuato dal Corso di Laurea Magistrale in Finanza e Impresa, Finanza computazionale
MS410 – Meccanica Statistica	GIULIANI	A, M4	9:00-11:00		11:00-13:00 (M4)		11:00-13:00 (M4)		le lezioni del 5 e 12 aprile si svolgeranno in aula 72
TN410-Introduzione alla teoria dei numeri	PAPPALARDI	M4	14:00-16:00	14:00-16:00		14:00-16:00			

**UBICAZIONE AULE:**

Aula M1, M2, M3, M4, M6, L e Laboratorio Informatico: Largo San Leonardo Murialdo, 1, nuovo Blocco Aule (sede del CdS in Matematica)

Aule A, C, F, 72, 80, 57, 108 Laboratorio di Fisica: Via della Vasca Navale, 84, lato ingresso principale, piano Terra

**CORSI EROGATI DA ALTRI DIPARTIMENTI**

Vedere l'orario specifico