

Corso di Laurea Magistrale in Informatica
 Orario A.A. 2021/22, Primo Semestre, Primo anno
CURRICULUM DATA SCIENCE

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
ISM (8.30-)	DMO M (A221, 8.00-)	DMO (A221, 9.00-)	ISM (8.30-)	ENC (8.30-)
ISM (-9.50)	DMO M	DMO (-10.40)	ISM (-9.50)	ENC
AADS (A221, 10.20-) OM (10.50-)	DMO M (-10.30) DMO V (10.30-)	PC (10.40-)	PC (10.40-)	ISM (10.00-) ENC (-10.30) OM (10.50-)
AADS (-12.00) OM	DMO V	PC	FOR (11.00-) PC	ISM (-11.20) OM
OM (-12.50)	DMO V (-13.00)	PC (-12.40)	FOR (-13.00) PC (-12.40)	OM (-12.50)
ENC (14.10-)	AADS (A221, 14.00-) FOR (14.10-)		DPIoT (A219, 14.10) NMG (A221, 14.10-)	
ENC (-16.10)	AADS (-15.40) FOR		DPIoT NMG	
NMG (A221 16.10-)	DPIoT (A219, 16.10-) FOR (-16.10)		DPIoT NMG (-16.40)	
NMG (-17.30)	DPIoT (-17.50)		DPIoT (-17.30)	

Insegnamenti del Primo Anno (Anno Accademico 2021-22) - Coorte 2021

Obbligatori

- **DATA MINING AND ORGANIZATION** (D. Merlini (M), C. Verri (V))
- **PARALLEL COMPUTING** Insegnamento mutuato da: B031290 - PARALLEL PROGRAMMING FOR MACHINE LEARNING Laurea Magistrale in INTELLIGENZA ARTIFICIALE (M. Bertini)

Tabella A

- **ANALYSIS OF ALGORITHMS AND DATA STRUCTURES** (D. Merlini)
- **DISTRIBUTED PROGRAMMING FOR IOT** Insegnamento mutuato da: B027493 - DISTRIBUTED PROGRAMMING FOR IOT Laurea Magistrale in INFORMATICA (L. Galletta)

Tabella B

- **INTRODUCTION TO STATISTICAL MODELLING** Insegnamento mutuato da: B003958 - MODELLI STATISTICI Laurea Triennale (DM 270/04) in STATISTICA (C. Rampichini)
- **FUNDAMENTALS OF OPERATIONAL RESEARCH** Insegnamento mutuato da: B000072 - FONDAMENTI DI RICERCA OPERATIVA Laurea Triennale (DM 270/04) in INGEGNERIA INFORMATICA (F. Tardella)
- **OPTIMIZATION METHODS** Insegnamento mutuato da: B031301 - OPTIMIZATION TECHNIQUES FOR MACHINE LEARNING Laurea Magistrale in INTELLIGENZA ARTIFICIALE (F. Schoen)
- **INTRODUCTION TO STATISTICAL MODELLING** Insegnamento mutuato da: B003958 - MODELLI STATISTICI Laurea Triennale (DM 270/04) in STATISTICA (C. Rampichini)

Tabella C

- **ELEMENTS OF NUMERICAL CALCULUS** Insegnamento mutuato da: B030633 - NUMERICAL METHODS FOR SCIENTIFIC COMPUTING Laurea Magistrale in GEOINGEGNERIA (A. Sestini, C. Bracco)
- **NUMERICAL METHODS FOR GRAPHICS** (C. Giannelli)

Corso di Laurea Magistrale in Informatica
 Orario A.A. 2021/22, Primo Semestre, Secondo anno
CURRICULUM DATA SCIENCE

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
AADS (A221, 10.20-)		SSD (10.00-)		
AADS (-12.00)	MASL (11.30-)	SSD (-11.20)	MASL (11.30-)	SSD (11.30-)
	MASL (-12.50)		MASL (-12.50)	SSD (-12.50)
	AADS (A221, 14.00-)	ML (14.10-)	ML (14.10-) SSD (14.00-)	
ML (16.30-)	AADS (-15.40)	ML (-16.10)	ML (-16.10) SSD (-15.20)	
ML (-18.30)		MASL (16.10-)		
		MASL (-17.30)		

Insegnamenti del Secondo Anno (Anno Accademico 2021-22) - Coorte 2020

Obbligatori

- **MACHINE LEARNING** Insegnamento mutuato da: B024317 - MACHINE LEARNING Laurea Magistrale in INGEGNERIA INFORMATICA (P. Frasconi)
- **MULTIVARIATE ANALYSIS AND STATISTICAL LEARNING** Insegnamento mutuato da: B025406 - MULTIVARIATE ANALYSIS AND STATISTICAL LEARNING Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE Curriculum GENERALE (A. Gottard)

Tabella A

- **ANALYSIS OF ALGORITHMS AND DATA STRUCTURES** (D. Merlini)

Tabella B

- **STATISTICS FOR SPATIAL DATA** Insegnamento mutuato da: B024206 - STATISTICS FOR SPATIAL DATA Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE Curriculum GENERALE (C. Bocci, E. Dreassi)

NOTE:

- L'inizio dei corsi per Statistica è il **13 Settembre**, per Ingegneria è il **20 Settembre**, per Informatica è il **23 Settembre**.
- A219 e A221 presso il Centro Didattico Morgagni, viale Morgagni 40.
- Per l'aula dei corsi mutuati, riferirsi all'orario dei corsi di laurea corrispondenti o usare il sistema KAIROS al link seguente:
https://kairos.unifi.it/agendaweb//index.php?view=easycourse&_lang=it&include=corso
 (selezionando "Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali", Corso di Studio "INFORMATICA (Laurea Magistrale)" e Anno di Studio "1 Anno - DATA SCIENCE" oppure "2 Anno - DATA SCIENCE")
- **Eventuali aggiustamenti all'orario potranno essere apportati dopo l'inizio dei corsi.**