

**Corso di Laurea Magistrale in Informatica**  
 Orario A.A. 2022/23, Primo Semestre, Primo anno  
**CURRICULUM DATA SCIENCE**  
 Orario al Link: <https://tinyurl.com/2m2t7kr8>

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	DMO (8.20-, A221)	DMO M (8.20-, A221)	AADS (8.20-, A221)	
	DMO (-10.20)	DMO M	AADS (-10.20)	
AADS (10.20-, A221)	ISM (10.00-)	DMO M (-11.20)	ISM (10.00-)	ISM (10.00-) PC (10.15-)
AADS	ISM (-12.00)	FOR (11.15-)	ISM (-12.00)	ISM (-12.00) PC
AADS (-13.20)		FOR (-13.15)		PC (-13.15)
ENC (14.00-) NMG (14.00-, A221)	FOR (14.00-) PC (14.00-)	DMO V (14.00-, A221)	NMG (14.00-, A221)	ENC (14.00-)
ENC NMG	FOR PC (-16.00)	DMO V	NMG (-16.00)	ENC (-16.00)
ENC (-17.00) NMG (-17.00)	FOR (-17.00)	DMO V (-17.00)		

**Insegnamenti del Primo Anno (Anno Accademico 2022-23) - Coorte 2022**

**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)
- **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) Consultare l'orario del secondo anno, pagina successiva

**Tabella A**

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

**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)

**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)

Per l'aula dei corsi mutuati consultare il link: <https://tinyurl.com/2m2t7kr8>

**Corso di Laurea Magistrale in Informatica**  
 Orario A.A. 2022/23, Primo Semestre, Secondo anno  
**CURRICULUM DATA SCIENCE**  
 Orario al Link: <https://tinyurl.com/48zdv4cm>

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
SSD (10.00-)		SSD (10.00-)	CL (10.20-, A221)	SSD (10.00-)
SSD (-12.00)		SSD (-12.00)	CL (-12.20)	SSD (-12.00)
MASL (12.00-)		MASL (12.00-)		MASL (12.00-)
MASL (-14.00)		MASL (-14.00)		MASL (-14.00)
				CL (14.00-, A221)
				CL
				CL (-17.00)

**Insegnamenti del Secondo Anno (Anno Accademico 2022-23) - Coorte 2021**

**Obbligatorii**

- **COMPUTATIONAL LEARNING**
- **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 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)

**Per l'aula dei corsi mutuati consultare il link:** <https://tinyurl.com/48zdv4cm>

**Inizio delle lezioni:** le lezioni della Magistrale in Informatica cominciano il 22 settembre, le lezioni delle Magistrali di Ingegneria cominciano il 19 settembre, le lezioni della Scuola di Economia e Management cominciano il 13 settembre.