

# Corso di Laurea Magistrale in Informatica

## A.A. 2023/2024 - *Data Science*

Si ricorda che il presente orario si riferisce alla sola attuale laurea Magistrale in Informatica ed è destinato agli studenti della coorte 2022 che nel 2023/24 seguiranno il loro secondo anno. Gli studenti della coorte 2023, che nel 2023/24 seguiranno il loro primo anno, si iscriveranno ai nuovi corsi di laurea Magistrale previsti.

## 2<sup>nd</sup> Year – 1<sup>st</sup> Semester

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
SSD (10:00-)		SSD (10:00-)		SSD (10:00-)
SSD (-12:00)		SSD (-12:00)		SSD (-12:00)
MASL (12:00-)		MASL (12:00-)		MASL (12:00-)
MASL (-14:00)		MASL (-14:00)		MASL (-14:00)
CL (14:00-)		CL (14:00-)		
CL (-16:00)		CL		
		CL (-17:00)		

### Corsi Obbligatori:

CL                    Computational Learning (D. Castellana)

MASL                Multivariate Analysis and Statistical Learning (A. Gottard)

*Insegnamento mutuato da: B025406 - MULTIVARIATE ANALYSIS AND STATISTICAL LEARNING Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE Curriculum GENERALE.*

### Tabella B:

SSD                    Statistics for Spatial Data (C. Bocci, E. Dreassi)

*Insegnamento mutuato da: B024206 - STATISTICS FOR SPATIAL DATA Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE Curriculum GENERALE*