

Corso di Laurea Magistrale in Informatica

A. A. 2021/2022 - *Data Science*

1st Year – 2st Semester

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	APT (A221, 8.40-)			
	APT			
APMD (DISIA03, 10.00-)	APT		ASM (DISIA05, 10.00-) CF(D4 115, 10.15-)	CF(D4 115, 10.15-)
APMD (-11.20) ASM (A120, 11.30-)	APT(-12.00) ASM (A120, 11.30-)	ASM (A120, 11.30-)	ASM (-11.20) CF (-11.45) CSE (A221, 11.30-)	DSP (A219, 11.20-) CF (-11.45)
ASM (-12.50)	ASM (-12.50)	ASM (-12.50)	CSE (-13.10)	DSP (-13.00)
APT (A221, 14.00-)	DSP (A219, 14.00-)	DSP (A219, 14.00-)	APMD (DISIA03, 14.00)	APT (A221, 14.00-)
APT	DSP (-15.40) APMD(*) (DISIA03, 15.30-)	DSP (-15.40)	APMD (-15.20) DW (A219, 15.30-)	APT (-15.40)
APT	APMD (-16.50)	DW (A219, 15.50-)	DW (-17.10)	CSE (A221, 15.50-)
APT (-17.20)		DW (-17.30) IRST (A219, 17.40-)	IRST (A219, 17.20-)	CSE (-17.30)
		IRST (-19.20)	IRST (-19.00)	

DISIA** presso DISIA Viale Morgagni 59, A*** presso Plesso Didattico Morgagni, Viale Morgagni 40, D4 115 presso via della Pandette 35

I corsi erogati dalla scuola di Economia cominciano il 21 Febbraio. I corsi erogati dalla scuola di Scienze cominciano il 28 Febbraio. I corsi erogati dalla scuola di Giurisprudenza cominciano il 2 marzo.

(*) Fino al 22 marzo, APMD il martedì comincia alle 14.

Obbligatori I anno:

- ADVANCED STATISTICAL MODELS – MOD. A Insegnamento mutuato da: B029803 - TEORIA E PRATICA DEI MODELLI STATISTICI Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE
- ALGORITHMS AND PROGRAMMING FOR MASSIVE DATA Insegnamento mutuato da: B029807 - ALGORITMI E PROGRAMMAZIONE PER L'ANALISI DEI DATI Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE
- DATA SECURITY AND PRIVACY

Tabella A:

- ADVANCED PROGRAMMING TECHNIQUES Insegnamento mutuato da: B027540 - ADVANCED TECHNIQUES AND TOOLS FOR SOFTWARE DEVELOPMENT Laurea Magistrale in INFORMATICA Curriculum RESILIENT AND SECURE CYBER PHYSICAL SYSTEMS
- COMPUTER FORENSICS Insegnamento mutuato da: B019434 - INFORMATICA GIURIDICA Laurea Magistrale Ciclo unico 5 anni in GIURISPRUDENZA
- COMPUTER SCIENCE EDUCATION
- DATA WAREHOUSING
- INFORMATION RETRIEVAL AND SEMANTIC WEB TECHNOLOGIES

Tabella B:

- ADVANCED STATISTICAL MODELS – MOD. B Insegnamento mutuato da: B029803 - TEORIA E PRATICA DEI MODELLI STATISTICI Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE

Corso di Laurea Magistrale in Informatica

A. A. 2020/2021 - *Data Science*

2nd Year – 2st Semester

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
			SP (U103, 8.30-)	
	WM (A356, 10.00) SP (U207, 10.30-)	BS (A208, 10.00)	SP (-10.30)	
	WM (-11.20) SP (-12.30)	BS (-11.20)		
		WM (DISIA05, 11.30)	BS (A208, 11.30)	
		WM (12.50)	BS (12.50)	
		SP (U207, 13.30-)		
		SP (-15.30)		

DISIA** presso DISIA Viale Morgagni 59, A*** presso Plesso Didattico Morgagni, Viale Morgagni 40, D4 115 presso via della Pandette 35, U*** presso Ulisse Dini Viale Morgagni 67

Obbligatori II anno:

- BAYESIAN STATISTICS Insegnamento mutuato da: B029804 - STATISTICA BAYESIANA Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE

Tabella A:

- WEB MINING Insegnamento mutuato da: B027995 - SOCIAL NETWORK ANALYSIS Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE

Tabella B:

- STOCHASTIC PROCESSES Insegnamento mutuato da: B018782 - PROCESSI STOCASTICI Laurea Magistrale in MATEMATICA Curriculum GENERALE