

# Corso di Laurea Magistrale in Informatica

A. A. 2022/2023 – *Resilient and Secure Cyber Physical Systems*

2<sup>nd</sup> Semester - 1<sup>st</sup> Year

[A221]: aula A221 presso C.Didat.Morgagni.

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	APT (8:20-) [A221]	AMSE (8:15-)	CSE (8:20-) [A221]	APT (8:20-) [A221]
CSE (9:20-) [A221]	APT (-10:20) [A221]	AMSE	CSE (-10:20) [A221]	APT [A221]
CSE		AMSE	AMSE (11:15-)	APT [A221]
CSE (-12:20) [A221]		AMSE (-13:15)	AMSE (-13:15)	APT [A221]
				APT (-13:20) [A221]
CF (14:00-)	CF (14:00-)	AMA-CPS (14:00-) [A221]	AMA-CPS (14:00-) [A221]	<i>Recupero lezioni</i> (14:00-) [A221]
CF (-16:00)	CF (-16:00)	AMA-CPS [A221]	AMA-CPS [A221]	<i>Recupero lezioni</i> [A221]
		AMA-CPS (-17:00) [A221]	AMA-CPS (-17:00) [A221]	<i>Recupero lezioni</i> [A221]
				<i>Recupero lezioni</i> [A221]
				<i>Recupero lezioni</i> (-19:00) [A221]

## Obbligatorî:

- **APT**: ADVANCED PROGRAMMING TECHNIQUES (L. Bettini)
- **AMA-CPS**: ARCHITECTURE, MODEL AND ANALYSIS OF CYBER PHYSICAL SYSTEMS (A. Ceccarelli, P. Lollini)

## A scelta:

- **AMSE**: ARCHITECTURES AND METHODS FOR SOFTWARE ENGINEERING (E. Vicario) Insegnamento mutuato da: - SOFTWARE ARCHITECTURES AND METHODOLOGIES Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA INFORMATICA
- **CF**: COMPUTER FORENSICS (S. Pietropaoli) Insegnamento mutuato da: B019434 - INFORMATICA GIURIDICA Corso di Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni in GIURISPRUDENZA
- **CSE**: COMPUTER SCIENCE EDUCATION (A. Formiconi, C. Verri)

*Recupero lezioni: Ore disponibili per il recupero delle lezioni perse.*

## 2<sup>nd</sup> Semester - 2<sup>nd</sup> Year

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
			SP (8:30-)	
	SP (10:30-)		SP (-10:30) CSP (10:00-)	CSP (10:00-)
	SP (-12:30) APMD (12.00-)	APMD (12.00-)	CSP (-12:00) APMD (12.00-)	CSP (-12:00)
	APMD (-14.00)	APMD (-14.00) SP (13:30-)	APMD (-14.00)	
		SP (-15:30)		

- **APMD**: ALGORITHMS AND PROGRAMMING FOR MASSIVE DATA (A. Marino) Insegnamento mutuato da: B029807 - ALGORITMI E PROGRAMMAZIONE PER L'ANALISI DEI DATI Corso di Laurea Magistrale in STATISTICA E DATA SCIENCE
- **CSP**: CYBER SECURITY AND ICT POLICIES (L. Martino) Insegnamento mutuato da B027088 - ICT POLICIES AND CYBERSECURITY Corso di laurea in RELAZIONI INTERNAZIONALI E STUDI EUROPEI (B087)
- **SP**: STOCHASTICS PROCESSES (V. Vespri) Insegnamento mutuato da: B018782 - PROCESSI STOCASTICI Corso di Laurea Magistrale in MATEMATICA - Curriculum GENERALE