Corso di laurea magistrale in "Chimica Analitica"

Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2025-2026 – I anno

Le lezioni inizieranno a partire dal 25 settembre 2025

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva alla tabella. Aggiornamento 21-10-2025

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00	Chim.Anal. Strum. I		Chim. Anal. Strum. II		
	RISOLUTI Aula C		BUIARELLI Aula C		
10.00-11.00	Chim.Anal. Strum. I		Chim. Anal. Strum. II		
	RISOLUTI Aula C		BUIARELLI Aula C		
11.00-12.00	Metod. NMR Chim. Anal.		Chim. Anal. Strum. I		Chim. Anal. Strum. II
	MIGLIORATI Aula C		RISOLUTI Aula C		BUIARELLI Aula C
12.00-13.00	Metod. NMR Chim. Anal.	Spettrometria di massa	Chim. Anal. Strum. I	Metod. NMR Chim. Anal.	Chim. Anal. Strum. II
	MIGLIORATI Aula C	CAVALIERE Aula 2	RISOLUTI Aula C	MIGLIORATI Aula La Ginestra	BUIARELLI Aula C
13.00-14.00		Spettrometria di massa CAVALIERE		Metod. NMR Chim. Anal. MIGLIORATI	
		Aula 2		Aula La Ginestra	

14.00-15.00		Chim. Anal. Strum. II	Spettrometria di massa
		BUIARELLI Aula La Ginestra	CAVALIERE Aula II
15.00-16.00			Spettrometria di massa
			CAVALIERE Aula II
16.00-17.00			
17.00-18.00			

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docente
Chimica Analitica Strumentale I	Roberta Risoluti
Metodologia NMR in Chimica Analitica	Valentina Migliorati
Spettrometria di Massa	Chiara Cavaliere
Chimica Analitica Strumentale II	Francesca Buiarelli

Legenda aule:

Nome aula	Nome edificio/sede	Codice edificio	Indirizzo
Aula La Ginestra	S. Cannizzaro	CU014	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula C	Ex Officine Ortopediche	CU035	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula II	V. Caglioti	CU032	Piazzale Aldo Moro, 5

Aula 2	RM158	Piazzale Aldo Moro, 5/ Accesso da via
		Tiburtina

Orario delle lezioni del primo semestre – a.a. 2025-2026 – Il anno

Le lezioni inizieranno a partire dal 25 settembre 2025

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva alla tabella.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00-10.00		Rischi Ambient.			
		Salute			
		Bando			
		Aula C			
10.00-11.00		Rischi Ambient.			
		Salute			
		Bando			
		Aula C			
11.00-12.00		Chim. Merceologica			
		Alimenti			
		D0004001			
		BOCCACCI			
		MARIANI/			
		GIANNETTI Aula C			
12.00-13.00					<u> </u>
12.00-13.00		Chim. Merceologica Alimenti			
		Allinenti			
		BOCCACCI			
		MARIANI/			
		GIANNETTI			
		Aula C			

13.00-14.00			
14.00-15.00			Chim. Merceologica
	Chim. Ambiente	Chim. Ambiente	Alimenti
	CAPRIOTTI	CAPRIOTTI	BOCCACCI
	Aula B	Aula B	MARIANI/
			GIANNETTI Aula C
15.00-16.00			Chim. Merceologica
	Chim. Ambiente	Chim. Ambiente	Alimenti
	CAPRIOTTI	CAPRIOTTI	BOCCACCI
	Aula B	Aula B	MARIANI/ GIANNETTI
			Aula C
16.00-17.00		Rischi Ambient.	Ulteriori conoscenze
		Salute	Linguistiche
		Bando	Aula Levi-Civita
		Aula II	Aula Levi-Civita
17.00-18.00		Rischi Ambient.	
		Salute	Ulteriori conoscenze Linguistiche
		Bando	
		Aula II	Aula Levi-Civita
18.00-19.00			
			Ulteriori conoscenze
			Linguistiche
			Aula Levi-Civita

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docente
Rischi Ambientali e Salute	In assegnazione/Bando
Chimica dell'Ambiente	Anna Laura Capriotti
	Maurizio Boccacci
Chimica Merceologica e degli Alimenti	Mariani/Vanessa
	Giannettii
Ulteriori Conoscenze Linguistiche	Marianne Marinelli

Legenda aule:

Nome aula	Nome edificio/sede	Codice edificio	Indirizzo
Aula B	S. Cannizzaro	CU014	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula C	Ex Officine Ortopediche	CU035	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula II	V. Caglioti	CU032	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula Levi-Civita	G. Castelnuovo	CU036	Piazzale Aldo Moro, 5
Aula 2		RM158	Piazzale Aldo Moro, 5/ Accesso da via
			Tiburtina