

CALENDARIO DEGLI ESAMI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA A.A. 2024/2025 SESSIONI D'ESAME

Curriculum: CHIMICA PER L'AMBIENTE, L'ENERGIA E LA SOSTENIBILITÀ (CAES)
Curriculum: CHIMICA DEI SISTEMI COMPLESSI E DI INTERESSE BIOLOGICO (CSCIB)

1 anno 1 semestre

Docente	Materia	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Gianfranco ERCOLANI	Meccanismi delle Reazioni Organiche I sem	Estiva	1	/			21 gennaio 2025	10:00	3/A
			2	/			18 febbraio 2025	10:00	3/A
		Estiva	1	/			16 giugno 2025	10:00	3/A
			2	/			11 luglio 2025	10:00	3/A
		Autunnale	1	/			4 settembre 2025	10:00	3/A
			2	/			19 settembre 2025	10:00	14
Lorenzo STELLA Paolo CALLIGARI	Spettroscopia Molecolare e Laboratorio I sem	Estiva	1	/			20 gennaio 2025	10:00	3/A
			2	/			20 febbraio 2025	10:00	3/A
		Estiva	1	/			12 giugno 2025	10:00	3/A
			2	/			16 luglio 2025	10:00	3/A
		Autunnale	1	/			3 settembre 2025	10:00	3/A
			2	/			16 settembre 2025	10:00	3/A
Francesco RICCI Andrea IDILI	Chimica Elettroanalitica II sem			/					
				/					
		Estiva	1	/			18 giugno 2025	10:00	6/A
			2	/			9 luglio 2025	10:00	6/A
			1	/			2 settembre 2025	10:00	6/A
			2	/			18 settembre 2025	10:00	6/A
Riccardo POLINI. Massimo LONGO	Chimica dei Solidi e Laboratorio II sem			/					
				/					
		Estiva	1	/			3 giugno 2025	10:00	G2B
			2	/			9 luglio 2025	10:00	3/A
		Autunnale	1	/			15 settembre 2025	10:00	G2B
			2	/			30 settembre 2025	10:00	G2B

INSEGNAMENTI COMPLEMENTARI

Alessandra D'EPIFANIO	Elettrochimica dei Sistemi di Conversione e di Accumulo dell'Energia I sem	Estiva Anticipata	1	concordare con gli studenti	22 gennaio 2025	10:00	3/A
			2	concordare con gli studenti	21 febbraio 2025	10:00	3/A
		Estiva	1	concordare con gli studenti	3 luglio 2025	10:00	3/A
			2	concordare con gli studenti	18 luglio 2025	10:00	3/A
		Autunnale	1	concordare con gli studenti	3 settembre 2025	10:00	16
			2	concordare con gli studenti	23 settembre 2025	10:00	16
Oscar CICERO Greta PETRELLA	Spettroscopia NMR e Spettrometria di Massa: applicazioni e laboratorio II sem						
		Estiva	1		17 giugno 2025	10.00	T5
			2		16 luglio 2025	10.00	T4
		Autunnale	1		4 settembre 2025	10.00	6/A
2			24 settembre 2025	10.00	14		
Pietro TAGLIATESTA	Catalisi I sem	Estiva Anticipata	1	concordare con gli studenti			
			2	concordare con gli studenti			
		Estiva	1	concordare con gli studenti			
			2	concordare con gli studenti			
		Autunnale	1	concordare con gli studenti			
			2	concordare con gli studenti			
Sonia MELINO	Biomacromolecole e Bioprocessi II sem	Estiva Anticipata	1				
			2				
		Estiva	1		19 giugno 2025	10.00	6/A
			2		17 luglio 2025	10.00	8/A
		Autunnale	1		9 settembre 2025	10.00	8/A
			2		25 settembre 2025	10.00	6/A

Fabio DOMENICI	Biomateriali II sem	Estiva	1	/				
			2	/				
		Estiva	1	/		13 giugno 2025	10:00	8/A
			2	/		1 luglio 2025	10:00	8/A
		Autunnale	1	/		5 settembre 2025	10:00	8/A
			2	/		19 settembre 2025	10:00	8/A
Gaio PARADOSSI Fabio DOMENICI	Chimica Macromolecolare. II sem		1	/				
			2	/				
		Estiva	1	/		16 giugno 2025	10:00	28
			2	/		11 luglio 2025	10.00	28
		Autunnale	1	/		15 settembre 2025	10.00	6A/28
			2	/		30 settembre 2025	10.00	28
Pierluca GALLONI	Chimica Sostenibile I sem	Estiva	1	DA CONFERMARE		13 gennaio 2025	14:00	3/A
			2	DA CONFERMARE		10 febbraio 2025	10:00	3/A
		Estiva	1	"		9 giugno 2025	10:00	15
			2	"		10 luglio 2025	14:00	15
		Autunnale	1	"		8 settembre 2025	10:00	14
			2	"		29 settembre 2025	10:00	14
Claudia BIZZARRI	Strategie di Sintesi Organica e Laboratorio I sem	Estiva	1	/		27 gennaio 2025	11:00	3/A
			2	/		17 febbraio 2025	10:00	3/A
		Estiva	1	/		17 giugno 2025	10:30	15
			2	/		22 luglio 2025	10.00	16
		Autunnale	1	/		11 settembre 2025	10.00	16
			2	/		26 settembre 2025	10.00	15

Laura MICHELI	Tecniche Separative e loro Applicazioni II sem		1						
			2						
		Estiva	1				13 giugno 2025	10:00	16
			2				17 luglio 2025	10:00	16
		Autunnale	1				3 settembre 2025	10:00	3
			2				17 settembre 2025	10:00	16
Alessio BOCEDI	Catalisi Enzimatica e Applicazioni Industriali I sem	Estiva Anticipata	1	/		24 gennaio 2025	10:00	3/A	
			2	/		14 febbraio 2025	10:00	3/A	
		Estiva	1	/		20 giugno 2025	10:00	studio	
			2	/		11 luglio 2025	10:00	"	
		Autunnale	1	/		5 settembre 2025	10:00	"	
			2	/		25 settembre 2025		"	
Marco SETTE	Bioinformatica Strutturale. I sem	Estiva Anticipata	1	/		23 gennaio 2025	14.00	3/A	
			2	/		11 febbraio 2025	14.00	3/A	
		Estiva	1	/		10 giugno 2025	14.00	studio	
			2	/		25 giugno 2025	14.00	"	
		Autunnale	1	/		4 settembre 2025	14.00	"	
			2	/		29 settembre 2025	14.00	"	
Emanuela GATTO Raffaella LETTIERI	Biopolimeri per applicazioni industriali II sem			/					
				/					
		Estiva	1	/		23 giugno 2025	10:00	15	
			2	/		14 luglio 2025	10:00	15	
		Autunnale	1	/		18 settembre 2025	10:00	15	
			2	/		30 settembre 2025	10:00	15	

Sara NARDIS	Chimica degli Alimenti II sem	Estiva Anticipata	1						
			2						
		Estiva	1				24 giugno 2025	10:00	3/A
			2				23 luglio 2025	10:00	3/A
		Autunnale	1				10 settembre 2025	10:00	3
			2				26 settembre 2025	10:00	6A
Mariano VENANZI	Didattica della Chimica I sem	Estiva Anticipata	1	/		16 gennaio 2025	10:00	T6	
			2	/		3 febbraio 2025	10:00	T6	
		Estiva	1	/		19 giugno 2025	10:00	12	
			2	/		24 luglio 2025	10:00	12	
		Autunnale	1	/		2 settembre 2025	10:00	12	
			2	/		18 settembre 2025	10:00	12	
Massimo BIETTI	Intermedi Reattivi in Chimica Organica II sem		1						
			2						
		Estiva	1				25 giugno 2025	14:00	T7
			2				22 luglio 2025	14:00	T7
		Autunnale	1				3 settembre 2025	14:00	T7
			2				26 settembre 2025	14:00	T7
Larisa LVOVA	Ionometria per le Scienze Forensi. II sem		1	/					
			2	/					
		Estiva	1	/		13 giugno 2025	10:00	3/A	
			2	/		1 luglio 2025	10:00	3/A	
		Autunnale	1	/		5 settembre 2025	10:00	21	
			2	/		23 settembre 2025	10:00	G2B	

Enrico PERFETTO Massimo TOMELLINI	Metodi Matematici I sem	Estiva Anticipata	1	27 gennaio 2025	10:00	7	30 gennaio 2025	10:00	28		
			2	17 febbraio 2025	10:00	7	19 febbraio 2025	10:00	28		
		Estiva	1	17 giugno 2025	10:30	7	20 giugno 2025	10:00	28		
			2	16 luglio 2025	10:30	7	18 luglio 2025	10:00	10		
		Autunnale	1	11 settembre 2025	09:00	7	12 settembre 2025	10:00	28		
			2	23 settembre 2025	09:00	7	27 settembre 2025	10:00	28		
Marilena CARBONE Lorenzo GONTRANI	Nanochimica Applicata. II sem	Estiva	1	20 giugno 2025	10:00	3/A					
			2	14 luglio 2025	10:00	3/A					
		Autunnale	1	2 settembre 2025	10:00	3/A					
			2	23 settembre 2025	10:00	3/A					
		Mariano VENANZI Manuela A. SCARSELLI	Nanoscienze I sem	Estiva Anticipata	1	/			17 gennaio 2025	10:00	8
					2	/			7 febbraio 2025	10:00	8/A
Estiva	1			/			19 giugno 2025	10:00	studio		
	2			/			24 luglio 2025	10:00	studio		
Autunnale	1			/			2 settembre 2025	10:00	studio		
	2			/			18 settembre 2025	14:00	studio		
Andrea AMADEI	Chimica Teorica I sem	Estiva Anticipata	1				20 gennaio 2025	10:00	8/A		
			2				18 febbraio 2025	10:00	8/A		
		Estiva	1				2 luglio 2025	10:00	3/A		
			2	/			17 luglio 2025	10:00	3/A		
		Autunnale	1	/			1 settembre 2025	10:00	3/A		
			2	/			29 settembre 2025	10:00	3/A		
ORA E L'AULA POTREBBERO SUBIRE DELLE MODIFICHE. PERTANTO SI CONSIGLIA DI VERIFICARE QUALCHE GIORNO PRIMA DELL'ESAME											