

PIANO CONSIGLIATO DELLE FREQUENZE
Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

CM7
ordinamento 2017
regolamento 2024

	Anno consigliato	Semestre	Codice	Settore	Insegnamento	CFU	Subtot. CFU	
a.a. 2024-25	1	I	CM0315	CHIM/03	Chimica degli Elementi di Transizione e Laboratorio	12	48	
			CM0332	CHIM/02	Chimica Quantistica	6		
			CM0330-1	CHIM/01	Tecniche Analitiche Avanzate e Laboratorio - mod. 1	6		
		II	CM0330-2	CHIM/01	Tecniche Analitiche Avanzate e Laboratorio - mod. 2	6		
			CM0348	CHIM/06	Sintesi Organiche Ecocompatibili e Laboratorio	6		
			CM0331	CHIM/06	Chimica Organica 3 e Laboratorio	12		
a.a. 2025-26	2	I	CM0651	CHIM/02	Chimica Fisica dello Stato Solido e delle Superfici e laboratorio	6	48	
			CM0371	CHIM/02	Spettroscopia Molecolare	6		
			CM0372	CHIM/03	Chimica Metallorganica	6		
						Tirocini formativi e di orientamento		6
						Prova finale		24
	1	12 CFU a scelta fra i seguenti					12	12
		I	CM0619	BIO/11	Ecotossicologia Biomolecolare			
			CM0620	CHIM/07	Bioplastiche per applicazioni sostenibili			
			CM0650	CHIM/03	Prodotti e materiali da risorse rinnovabili e laboratorio			
		II	CM0386	CHIM/01	Chimica bioanalitica			
		2	I	CM0015	CHIM/01	Chimica Analitica degli Inquinanti e Laboratorio		
	II		CM0430	CHIM/03	Chimica e Tecnologia degli Elementi del Blocco F			
						A scelta dello studente	12	12
						Tot. CFU	120	

Insegnamenti a libera scelta

Fra i corsi a libera scelta lo studente può inserire 2 insegnamenti offerti dal corso di studio o qualsiasi insegnamento tenuto nei corsi di laurea di secondo livello di Ca' Foscari.