

Corso di Laurea Triennale in CHIMICA

A.A. 2021/2022

I anno - primo semestre (04.10.2021)

(Aula T6)

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00	Chimica Generale	Chimica Generale	Pratiche di lab. Chimico	Chimica Generale	Chimica Generale
10:00-11:00		Analisi Matematica I	Analisi Matematica I	Analisi Matematica I	
11:00-12:00					
12:00-13:00					
	Pausa Pranzo				
14:00-15:00	Analisi Matematica I			Tutorato Chimica Generale	Tutorato Analisi Matematica I
15:00-16:00					

Analisi Matematica I (9 CFU)

prof. Lucio Damascelli

Chimica Generale (12 CFU)

prof.ssa Silvia Orlanducci

Pratiche di laboratorio Chimico (3 CFU)

dott.ssa Patrizia Nunziante

Lingua Inglese - livello B2 (3 CFU)

dott. Monorchio → l'orario è consultabile al link <http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=22&catParent=16>

A.A. 2021/2022
II anno - primo semestre (04.10.2021)

(Aula 4 PP2)

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00	Chimica Analitica I (Inizio corso 18 ottobre 2021)	Analisi Matematica II	Chimica Organica II	Analisi Matematica II	Programmazione
10:00-11:00					
11:00-12:00	Chimica Organica II	Chimica Inorganica II	Chimica Analitica I (Inizio corso 18 ottobre 2021)	Chimica Inorganica II	Chimica Organica II
12:00-13:00					
Pausa Pranzo					
14:00-15:00	Chimica Organica II	Lab. Chimica Analitica I (Inizio corso 18 ottobre 2021)	Analisi Matematica II Aula T6		Lab. Chimica Analitica I (Inizio corso 18 ottobre 2021)
15:00-16:00					

Analisi Matematica II (6 CFU)

prof. Lucio Damascelli

Chimica Analitica I (6 CFU)

prof.ssa Laura Micheli (corso fruito dal CdL in Chimica Applicata)

Chimica Inorganica II (6 CFU)

prof.ssa Marilena Carbone

Chimica Organica II (9 CFU)

prof. Massimo Bietti (corso fruito dal CdL in Chimica Applicata)

Programmazione (3 CFU)

prof. Gabriele Magna

A.A. 2021/2022
III anno - primo semestre (04.10.2021)

(Aula 7PP2)

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00	Chimica Fisica II	Chimica Organica III	Chimica Fisica II	Chimica Analitica III	Chimica Analitica III
10:00-11:00					
11:00-12:00			Chimica Fisica II	Chimica Organica III	Chimica Fisica II
12:00-13:00			Esercitazioni		
	Pausa Pranzo				
14:00-15:00			Lab. Chimica Analitica III		Chimica Organica III
15:00-16:00					

Chimica Fisica II (9 CFU)

Chimica Organica III (6 CFU)

Chimica Analitica III (9 CFU)

prof. Antonio Palleschi

prof. Daniel Oscar Cicero

prof.ssa Danila Moscone