

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA INDUSTRIALE
A.A. 2024-25
I ANNO - I SEMESTRE
(16 settembre 2024-20 dicembre 2024)

MATERIA	GIORNO	ORA	AULA	DOCENTE
Stechiometria e Lab. di Chimica Gruppo 1 (Matricole A-L)	Lunedì	14:00-16:00	D2	CARELLA
	Mercoledì*	9:00-13:00	Lab -1Mb-01/02	
	Venerdì	9:00-11:00	F4	
Stechiometria e Lab. di Chimica Gruppo 2 (Matricole M-Z)	Lunedì	14:00-16:00	F4	CENTORE
	Mercoledì*	9:00-13:00	Lab -1Mb-01/02	
	Venerdì	14:00-16:00	F4	
Chimica Generale ed Inorganica I	Lunedì	11:00-13:00	F4	CENTORE
	Giovedì	11:30-13:30	F4	
	Venerdì	11:00-13:00	F4	
Matematica I	Mercoledì	14:00-16:30	F4	BARBAGALLO
	Giovedì	9:00-11:30	F4	
Inglese	Corso online del Centro Linguistico di Ateneo; per l'iscrizione vedi istruzioni al link: https://www.cla.unina.it/BlendedLearning			
Tutorato in Stechiometria**	Lunedì	9:00-11:00	F4	Da definire
Tutorato in matematica**	Giovedì	14:30-16:30	F4	Da definire

** Le esercitazioni di laboratorio cominceranno nel mese di novembre*
*** I corsi di tutorato inizieranno in un secondo momento e la data di inizio sarà comunicata dai docenti*

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA INDUSTRIALE
A.A. 2024-25
II ANNO - I SEMESTRE
(16 settembre 2024-20 dicembre 2024)

MATERIA	GIORNO	ORA	AULA	DOCENTE
Chimica Fisica I e Laboratorio: Fondamenti di termodinamica	Lunedì	11:00-13:00	D2	D'ERRICO
	Mercoledì	11:00-13:00	D2	
	Giovedì	13:00-15:00	D2	
Chimica Fisica I e Laboratorio: Termodinamica chimica con elementi di cinetica	Martedì	14:00-17:00	Lab 0N-31/D2	PETRACCONI
Chimica Organica I e Lab. di Chim. Org.	Lunedì	9:00-11:00	D2	DELLA GRECA
	Martedì	9:00-11:00	D2	
	Mercoledì	14:00-17:00	Lab -2Mb-01/02	
	Giovedì	15:00-17:00	D2	
Fisica II	Martedì	11.00-13.00	D2	MASSAROTTI
	Mercoledì	9:00-11:00	D2	

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA INDUSTRIALE
A.A. 2024-25
III ANNO - I SEMESTRE
(16 settembre 2024-20 dicembre 2024)

MATERIA	GIORNO	ORA	AULA	DOCENTE
Chimica Biologica	Giovedì	11:00-13:00	H5	BIROLO
	Venerdì	9:00-11:00	H5	
Principi Chim. Ind. con Eserc.	Lunedì	9 :00-11 :00	H5	TESSER
	Martedì	11:00-13:00	H5	
	Giovedì	9:00-11:00	H5	
Chimica Analitica II e Laboratorio	Lunedì	11:00-13:00	H5	IULIANO
	Martedì	9:00-11:00	H5	
	Lunedì	14:30-18:30	Lab.Inf/0Mc-12/0N31	
	Mercoledì	14:30-18:30	Lab.Inf/0Mc-12/0N31	

Alcuni corsi a scelta	Docente
Morfologia dei polimeri Mercoledì 15:00-17:00 aula H5 e venerdì 11:00-13:00 aula H5	Scoti
Produzione e proprietà dei polimeri Martedì 14:00-16:00 aula CH1 e mercoledì 11:00-13:00 aula F4	Ruiz de Ballesteros
Qualità, sicurezza e tutela ambientale nell'industria chimica Lunedì 14:00-16:00 aula H5 e mercoledì 9:00-11:00 aula F4	Tesser
Chimica Fisica dei Materiali Mercoledì 14:00-16:00 aula D2 e venerdì 13:00-15:00 aula D2	Muñoz-García
Cinetica Chimica Per gli orari e l'aula contattare il docente all'indirizzo: filosica@unina.it	Sica
Analisi Chimiche dei Cicli Produttivi Per gli orari e l'aula contattare il docente all'indirizzo: daniele.naviglio@unina.it	Naviglio