

CdS in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia
- Didattica erogata (A.A. 2025-2026)
I ANNO (coorte 2025-2026) - CFU (F 7h, Es 15h, Lab 15h)

I Sem.	Insegnamenti	CFU	Docente
	Inglese	1+2	Call/Contratto Rinnovo (G. Alessi)
	Sicurezza nei laboratori e rischio chimico	1	Valentina Oliveri
	Matematica I	9 (6+3)	CALL (Salvatore Leonardi)
	Chimica Generale ed Inorganica I e Laboratorio	12 (6+2+4)	Santo Di Bella
	Fisica I	6 (4+2)	CALL (Giuseppe Politi)
II Sem.			
	Fondamenti di Chimica Industriale	8 (6+2)	Salvatore Scirè
	Chimica Organica	9 (6+3)	R. Saletti (6CFU) V. Cunsolo (3CFU)
	Fisica II e Laboratorio	9 (6+3)	CALL (Rossella Caruso)
	Chimica Generale Inorganica II e Laboratorio	6 (3+2+1)	Guglielmo Guido Condorelli

Tot. 64

CdS in Chimica Industriale

II ANNO (coorte 2024-2025) - CFU (F 7h, Es 15h, Lab 15h)

I Sem.	Insegnamenti	CFU	Docente
	Chimica Analitica I e Laboratorio Mod.1	6	A. Contino
	Chimica Analitica I e Laboratorio Mod.2	6	Codocenza: Contino 3CFU Barreca 3CFU
	Chimica Fisica I	7 (4+3)	Luisa D'Urso
	Chimica Organica II e Laboratorio	9 (5+1+3)	Carmela Bonaccorso
II Sem.			
	Fondamenti di Chimica Industriale	6(5+1)	Roberto Fiorenza
	Chimica Analitica II e Laboratorio	9 (5+4)	Roberta D'Agata
	Chimica Fisica II e Laboratorio	9 (5+2+2)	G. Compagnini (5+2) M. Condorelli (lab 2CFU)
	Chimica Fisica Industriale	6 (3+3)	Luisa D'Urso

Tot. 58

CdS in Chimica Industriale

III ANNO (coorte 2023-2024) - CFU (F 7h, Es 15h, Lab 15h)

I Sem.

Insegnamento	CFU	Docente
Tecnologie Chimiche per l'Industria e Laboratorio	9 (5+4)	Contratto (Rinnovo) Giuseppe M. Nicosia
Complementi di Chimica Inorganica e lab	5+1	Antonino Gulino
Processi Chimici Ind. ed Elementi di Impianti	8 (6+2)	Salvatore Scirè
Materia a scelta I	6	
Fondamenti di Chimica dei Polimeri e Lab. (Mod. 1)	6 (5+1)	Placido Mineo
Fondamenti di Chimica dei Polimeri e Lab. (Mod. 2)	6	P. Mineo (3CFU) A. Nicosia (3CFU)
Chimica Ambientale Applicata	6	Giuseppe Maccarrone
Materia a scelta II	6	
Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lett. d)	1	Seminari su professione
Prova finale	4	

Tot. 58