

CdL in CHIMICA PER LA MANIFATTURA SOSTENIBILE (Classe L27) Piano di studi studenti immatricolati A.A. 2023/24 Sede di Biella		
	INSEGNAMENTO	CFU
I ANNO a.a. 2023/24	Matematica	10
	Chimica Generale ed Inorganica con laboratorio	10
	Fisica	5
	Informatica	5
	Sicurezza	1
	Inglese	5
	Chimica Organica	8
	Chimica Analitica con laboratorio	8
	Termodinamica e cinetica con laboratorio	10
II ANNO a.a. 2024/25	Struttura e reattività dei composti inorganici con laboratorio	8
	Aspetti avanzati in Chimica Organica con laboratorio	10
	Legame chimico e spettroscopia con laboratorio	8
	Chimica Analitica Strumentale con laboratorio	10
	Chimica Industriale con laboratorio	10
	Biochimica delle sostanze organiche naturali	5
	Chimica delle fibre e delle polveri inorganiche e dei coloranti	8
III ANNO a.a. 2025/26	Chimica dei Polimeri con laboratorio	8
	Impianti, tecnologie e materiali per l'industria, con laboratorio	12
	Chimica ambientale	6
	Logica del ciclo di vita ed ecologia industriale	8
	Tirocinio formativo e di orientamento	10
	Crediti liberi	12
	Prova finale	3
CFU TOTALI		180

N.B. I corsi ed i relativi crediti sono suscettibili di variazioni e modifiche