

Piano di studio CTF aa 2023-2024 (DM 1147, 10.10.2022)

I anno	CFU	settore	TAF	esami
Matematica Stat. Lab informat	9	MAT03	A	1
Chimica Gen Inorg I modulo	6	CHIM03	A	2a
Biologia Anim e Vegetale	6	BIO13	A	3
CFU I semestre	21			
Chimica Gen Inorg II modulo	6	CHIM03	A	2b
Microbiologia	6	BIO19	A	4
Fisica	6	FIS01	A	5
Anatomia Umana	6	BIO16	A	6
Inglese B1	2			
Inglese B2	3			
CFU II semestre	29			
CFU TOTALI	50			
II anno				
Chimica Analitica	6	CHIM01	A	7
Chimica Organica I	9	CHIM06	A	8
Analisi dei farmaci I	6	CHIM08	B	9
Fisiologia generale	6	BIO09	A	10
CFU I semestre	27			
Chimica Fisica	9	CHIM02	C	11
Analisi dei Farmaci II	6	CHIM08	B	12
Biochimica generale e molecolare	9	BIO10	B	13
CFU II semestre	24			
CFU TOTALI	51			
III anno				
Chimica Organica II	9	CHIM06	A	14
Analisi dei farmaci III	6	CHIM08	B	15
Patologia generale e terminologia medica	6	MED04	A	16
Metodi fisici in Chimica Organica	9	CHIM06	C	17
CFU I semestre	30			
Farmacologia generale	6	BIO14	B	18
Biochimica applicata	9	BIO10	B	19
Chimica Farmaceutica e toss I	9	CHIM08	B	20
Tecnologia socioec. Legislaz. farm	12	CHIM09	B	21
CFU II semestre	36			
CFU TOTALI	66			
IV anno				

Chimica Farmaceutica II	9	CHIM08	B	22
Produzione e normativa industriale dei medicinali	9	CHIM09	B	23a
Gestione delle imprese e marketing in ambito farmaceutico	3	SECS/P08	C	23b
Tossicologia	6	BIO14	B	24
Analisi dei Farmaci IV	6	CHIM08	B	25
CFU I semestre	33			
Laboratorio PESF	6	CHIM08	B	26
Farmacologia e farmacoterapia	9	BIO14	B	27a
Farmacognosia	6	BIO14	B	27b
CFU II semestre	21			
CFU TOTALI	54			
V anno				
Preformulazione e sistemi a rilascio controllato	9	CHIM09		28
+ 6 CFU a scelta fra questi				29
Chimica e Analisi degli alimenti	6	CHIM10	C	
Chimica Farmaceutica avanzata	6	CHIM08	C	
Terapie innovative e Sperimentazione clinica	6	BIO14	C	
CFU I semestre	15			
Tesi laurea	23		E	
TOTALE	259			
CFU a scelta	8		D	30
Tirocinio Pratico Valutativo + prova	30			
Inserimento mondo lavoro	3		F	
TOTALI CdS	300			