



PIANO DI STUDI CTF (50/29) – COORTE 2026

Insegnamento	Codice AD	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori	Ore
1° anno (A.A. 2026-27)					
Chimica Generale ed Inorganica	403	CHEM-03/A	BA	11 (10F+1L)	92
Biologia Animale e Molecolare	FA/0224	BIOS-10/A	BA	6	48
Biologia Vegetale	BF/0001	BIOS-01/D	CA	5	40
Matematica	8649/2	MATH-02/B	BA	6	48
Abilità Informatiche	8649/1	NN	AA	2	
Inglese	1730	NN	FI	5	
Fisica	1283	PHYS-01/A	BA	8	64
Anatomia Umana	89	BIOS-12/A	BA	7	56
2° anno (A.A. 2027-28)					
Chimica Organica 1	8020	CHEM-05/A	BA	8	64
Chimica Fisica	388	CHEM-02/A	AF	8	64
Chimica Analitica	343	CHEM-01/A	BA	7	56
Modulo di Biochimica (CI di Biochimica e Biochimica Applicata)	8021/1 (8021)	BIOS-07/A	CA	9	72
Modulo di Biochimica Applicata (CI di Biochimica e Biochimica Applicata)	8021/2 (8021)	BIOS-07/A	CA	5 (4F+1L)	44
Analisi dei Farmaci 1	9612	CHEM-07/A	CA	10 (3F +7L)	108
Fisiologia Generale e Metodiche di Indagine Fisiologica	FA/0225	BIOS-06/A	BA	8	64



Insegnamento	Codice AD	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori	Ore
3° anno (A.A. 2028-29)					
Farmacologia Generale e Farmacognosia	7334	BIOS-11/A	CA	8	64
Chimica Organica 2	417	CHEM-05/A	BA	8	64
Modulo di Microbiologia (CI di Microbiologia e Patologia Generale)	7315/1 (7315)	MEDS-03/A	BA	5	40
Modulo di Patologia Generale (CI di Microbiologia e Patologia Generale)	7315/2 (7315)	MEDS-02/A	BA	5	40
Chimica degli Alimenti	358	CHEM-07/B	CA	6	48
Analisi dei Farmaci 2	35	CHEM-07/A	CA	10 (3F +7L)	108
Modulo A (CI di Metodi Fisici in Chimica Organica)	2441/1 (2441)	CHEM-05/A	AF	4	32
Modulo B (CI di Metodi Fisici in Chimica Organica)	2441/2 (2441)	CHEM-05/A	AF	4	32
Chimica Farmaceutica Generale e Progettazione dei Farmaci	FA/0232	CHEM-07/A	CA	6 (4F+2 L)	56
Discipline a scelta dello studente			ST	2	
4° anno (A.A. 2029-30)					
Medicinal and Toxicological Chemistry 1	BF/0079/EN	CHEM-07/A	CA	7	56
Tossicologia	4029	BIOS-11/A	AF	6	48
Tecnologia Farmaceutica Applicata	FA/0010	CHEM-08/A	CA	6	48
Modulo di Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 (CI di Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 e Laboratorio di Preparazione e Controllo dei Medicinali)	FA/0228 (FA/0227)	CHEM-08/A	CA	8	64
Modulo di Laboratorio di Preparazione e Controllo dei Medicinali (CI di Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 e Laboratorio di Preparazione e Controllo dei Medicinali)	FA/0229 (FA/0227)	CHEM-08/A	CA	6L	72
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci	1899	CHEM-07/A	CA	9L	108
Pharmacotherapy	FA/0210/EN	BIOS-11/A	CA	8	64
Discipline a scelta dello studente			ST	6	



Insegnamento	Codice AD	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori	Ore
5° anno (A.A. 2030-31)					
Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2	FA/0230	CHEM-08/A	CA	6	48
Experimental Pharmacology	FA/0226/EN	BIOS-11/A	CA	8 (5F+3L)	76
Chimica Farmaceutica e Tossicologica 2	8023	CHEM-07/A	CA	10	80
Industrial Production of Medicines	FA/0231/EN	CHEM-08/A	CA	6	48
Tirocinio Pratico Valutativo	BF/0176		AA	30	
Prova Finale	6544		FI	21	