

CORSO DI STUDI		CTF LM 13 ciclo unico			PROGRAMMATO 2024/2025								
DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO		STEBICEF											
Anno	Insegnamento	Disciplina	Semestre	Ore	totale	SSD	CFU	Tipo di attività	DOCENTI DI RIFERIMENTO CTF				
			Front.	Lab.	Eserc.								
I ANNO													
2024/25	Fisica con elementi di Matematica		I	72	12	84	FIS/07	10(9+1)	A				
2024/25	Chimica Generale ed Inorganica		I	56	12	68	CHIM/03	8 (7+1)	A	PROFESSORI I E II FASCIA			
2024/25	Biologia Animale e Vegetale(CI)	Biologia animale	I	48			BIO/05	6	A	1)	BARONE	Giampaolo	PO
		Biologia Vegetale	I	24			BIO/02	3	C	2)	CAVALLARO	Gennara	PO
2024/25	Anatomia Umana		II	48			BIO/16	6	A	3)	DE CARO	Viviana	PA
2024/25	Farmacologia e Farmacognosia		II	48			BIO/14	6	B	4)	DIANA	Patrizia	PO
2024/25	Microbiologia Generale		II	48			BIO/19	6	A	5)	LAURIA	Antonino	PO
	Abilità Informatiche		I					4	AI	6)	LICCIARDI	Mariano	PO
	Lingua Inglese (livello B1)		I					3	AI	7)	MAURO	Nicolò	PA
	Lingua Inglese (livello B2)		II					3	AI	8)	NOTABARTO	Monica	PA
										9)	PARRINO	Barbara	PA
										10)	SPANO'	Virginia	PA
										11)	BARTOLOTTI	Antonio	PO
2025/26	Chimica Organica		I	56	12	68	CHIM/06	8 (7+1)	A	RICERCATORI			
2025/26	Analisi dei Medicinali	CORSO A (A-L)	I	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B	1)	LABBOZZETI	Manuela	RU
		CORSO B (M-Z)	I	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B	2)	DI ROSA	Luigi	RTD
2025/26	Chimica Analitica		I	56	12	68	CHIM/01	8 (7+1)	A	3)	VECCHIONI	Luca	RTD
2025/26	Biochimica		II	80			BIO/10	10	B	4)	VALENTINO	Laura	contratto
2025/26	Applicazioni Biochimiche e Molecolari	Metodologie biochimiche	II	40	12	52	BIO/10	6 (5+1)	B				
		Biochimica molecolare	II	40	12	52	BIO/10	6 (5+1)	B				
2025/26	Chimica Fisica e Metodi Spettroscopici CI	Chimica Fisica	II	48			CHIM/02	6	A				
		Metodi Spettroscopici		32	12	44	CHIM/06	5(4+1)	C				
III ANNO													
2026/27	Fisiologia Generale		I	48			BIO/09	6	A				
2026/27	Patologia (Terminologia Medica)		I	48			MED/04	6	A				
2026/27	Chimica degli Alimenti		I	48	12	56	CHIM/10	7(6+1)	B				
2026/27	Tecnologia Farmaceutica e Principi di Formulazione		I	48	12	56	CHIM/09	7(6+1)	B				
2026/27	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I		II	72			CHIM/08	9	B				
2026/27	Tecnologia delle Forme Farmaceutiche e Normativa dei Medicinali	CORSO A (A-L)	II	48	30*	78	CHIM/09	8 (6+2)	B				
		CORSO B (M-Z)	II	48	30*	78	CHIM/09	8 (6+2)	B				
2026/27	Farmacologia e Farmacoterapia		II	64			BIO/14	8	B				
2026/27	Analisi dei Farmaci	CORSO A (A-L)	II	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B				
		CORSO B (M-Z)	II	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B				
IV ANNO													
2027/28	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II		I	64			CHIM/08	8	B				
2027/28	Fabbricazione Industriale dei Medicinali ed Economia d'Azienda CI	Fabbricazione Industriale dei Medicinali	I	48			CHIM/09	6	B				
		Economia d'Azienda	I	48			SECS-P07	6	B				
2027/28	Farmacologia e Tossicologia		I	48			BIO/14	6	B				
2027/28	Medotodologie Speciali	CORSO A (A-L)	I	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B				
	in Analisi Farmaceutica	CORSO B (M-Z)	I	64	30*	94	CHIM/08	10 (8+2)	B				
2027/28	Chimica Farmaceutica Avanzata / Progettazione Farmaci (CI)	Chimica Farmaceutica Avanzata	II	48			CHIM/08	6	C				
		Progettazione dei Farmaci	II	44	6	50	CHIM/08	6(5.5+0.5)	B				
	Tirocinio		II					15					
V ANNO													
2028/29	Tecnologia Farmaceutica Applicata / Tecnologia Farmaceutica in Nanomedicina(CI)	Tecnologia Farmaceutica Applicata	II	48			CHIM/09	6	B				
		Tecnologia Farmaceutica in Nanomedicina		30	12	42	CHIM/09	6 (5+1)	B				
2028/29	Attività Formative a Scelta dello studente (Consigliate)		I					12	D				
	Tesi Sperimentale							23	E				
	Tirocinio		I					15	S				
Prospetto Attività Formative a Scelta (consigliate sia per farmacia che per CTF)													
	Metodologie Avanzate in Chimica Farmaceutica		II	40	12	52	CHIM/08	6 (5+1)	D				
	Biomateriali per il Drug Delivery e Dispositivi Medici		II	40	12	52	CHIM/09	6 (5+1)	D				
	Biotecnologie Farmacologiche		II	40	12	52	BIO/14	6 (5+1)	D				
	Chimica delle Sostanze Naturali Bioattive		II	48		48	CHIM/06	6	D				