

PROPEDEUTICITÀ CTF 2022-23		
ANNO	INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITÀ
1°	FISICA	MATEMATICA
1°	ANATOMIA UMANA	BIOLOGIA ANIMALE E MOLECOLARE
1°	CHIMICA ANALITICA	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
2°	CHIMICA ORGANICA 1	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
2°	CHIMICA ORGANICA 2	CHIMICA ORGANICA 1
2°	CHIMICA FISICA	FISICA – CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
2°	ANALISI DEI FARMACI 1	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA (PER LA FREQUENZA) – CHIMICA ANALITICA
2°	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA	CHIMICA ORGANICA 1 (SOLO FREQUENZA DELLE LEZIONI) - BIOLOGIA ANIMALE E MOLECOLARE– CHIMICA ANALITICA
2°	FISIOLOGIA GENERALE E METODICHE DI INDAGINE FISIOLOGICA	FISICA – ANATOMIA UMANA
3°	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	CHIMICA ORGANICA 1 - CHIMICA FISICA
3°	FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOGNOSIA	FISIOLOGIA GENERALE E METODICHE DI INDAGINE FISIOLOGICA
3°	ANALISI DEI FARMACI 2	CHIMICA ORGANICA 1 (PER LA FREQUENZA)
3°	MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA – FISIOLOGIA GENERALE E METODICHE DI INDAGINE FISIOLOGICA
3°	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	CHIMICA ORGANICA 1
3°	TOSSICOLOGIA	FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOGNOSIA –CHIMICA ORGANICA 1
3°	CHIMICA FARMACEUTICA GENERALE PROGETTAZIONE DEI FARMACI	CHIMICA ORGANICA 1
4°	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 1	CHIMICA FARMACEUTICA GENERALE PROGETTAZIONE DEI FARMACI
4°	LABORATORIO DI PREPARAZIONE ESTRATTIVA E SINTETICA DEI FARMACI	CHIMICA ORGANICA 2 (PER LA FREQUENZA) METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA (SOLO FREQUENZA)
4°	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1 E LABORATORIO DI PREPARAZIONE E CONTROLLO DEI MEDICINALI	CHIMICA ORGANICA 1 (PER LA FREQUENZA IN LABORATORIO)
5	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 2	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 1
5°	EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY	FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOGNOSIA
5°	TECNOLOGIA, LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 2	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1 E LABORATORIO DI PREPARAZIONE E CONTROLLO DEI MEDICINALI
5°	INDUSTRIAL PRODUCTION OF MEDICINES	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1 E LABORATORIO DI PREPARAZIONE E CONTROLLO DEI MEDICINALI

**N.B.:** Per sostenere esami del terzo anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del primo anno, per sostenere esami del quarto anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del secondo anno, per sostenere esami del quinto anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del terzo anno.