

## ALLEGATO 5

### PROPEDEUTICITA' DI ESAMI A.A. 2023/2024

Lo studente iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13), nel sostenere gli esami, deve tenere conto delle seguenti propedeuticità:

#### Insegnamenti

01211 - ANALISI DEI MEDICINALI  
01799 - CHIMICA ANALITICA  
01933 - CHIMICA ORGANICA  
01542 - BIOCHIMICA  
01874 - CHIMICA FISICA  
05070 - METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA  
01873 - CHIM. FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I  
01205 - ANALISI DEI FARMACI  
01832 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI  
21932 - TECNOLOGIA DELLE FORME FARMACEUTICHE E NORMATIVA DEI MEDICINALI  
01870 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II  
05184 - METODOLOGIE SPECIALI IN ANALISI FARMACEUTICA  
08437 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA  
13186 - CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA E PROGETTAZIONE DEI FARMACI C.I.

#### Insegnamenti Propedeutici

01900 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA  
13167 - MATEMATICA E FISICA C.I.  
01933 - CHIMICA ORGANICA  
01933 - CHIMICA ORGANICA  
01211 - ANALISI DEI MEDICINALI  
01799 - CHIMICA ANALITICA  
01933 - CHIMICA ORGANICA  
21930 - TECNOLOGIA FARMACEUTICA E PRINCIPI DI PREFORMULAZIONE  
01873 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I  
01205 - ANALISI DEI FARMACI  
01933 - CHIMICA ORGANICA  
03153 - FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA  
01870 - CHIM.FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II

**La Frequenza del Corso di Analisi dei Medicinali è propedeutica alla ammissione alla Frequenza del Corso di Analisi dei Farmaci e la Frequenza del Corso di Analisi dei Farmaci è propedeutica alla ammissione alla Frequenza del Corso di Metodologie Speciali in Analisi Farmaceutica.**