

## QUADRO RIEPILOGATIVO DELLE PROPEDEUTICITÀ PER LA L.M. IN FARMACIA

INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITA' PREVISTE
Microbiologia e Igiene (c.i.)	Biologia vegetale e animale (c.i.)
Fisica	Matematica
Chimica organica	Chimica generale ed inorganica
Chimica analitica e Chim. analitica clinica (c.i.)	Chimica generale ed inorganica
Analisi dei medicinali I (con eserc.)	Chimica generale ed inorganica
Biochimica e Biochimica applicata	Chimica generale ed inorganica Chimica organica
Botanica farmaceutica	Biologia vegetale e animale (c.i.),
Fisiologia generale	Anatomia umana Biologia animale e vegetale (c.i.), Matematica Fisica
Chimica farmaceutica generale e chimica farmaceutica I (c.i.)	Chimica generale ed inorganica Chimica organica
Chimica farmaceutica II e chimica tossicologica (c.i.)	Chimica generale ed inorganica Chimica organica Chimica farmaceutica generale e chimica farmaceutica I (c.i.)
Analisi dei medicinali II (con eserc.)	Chimica generale ed inorganica Chimica organica Analisi dei medicinali I (con eserc.)
Patologia generale	Anatomia umana Fisiologia generale Biologia animale e vegetale (c.i.) Matematica Fisica
Immunologia	Anatomia umana Biologia animale e vegetale (c.i.), Matematica Fisica Fisiologia generale
Farmacologia generale e Tossicologia (c.i.)	Chimica generale ed inorganica Chimica organica Biochimica e Biochimica Applicata Anatomia umana Biologia animale e vegetale (c.i.), Matematica Fisica Fisiologia generale
Prodotti dietetici	Chimica generale ed inorganica Chimica organica
Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche I (con eserc.)	Matematica Fisica Chimica generale ed inorganica Chimica organica Chimica farmaceutica generale e chimica farmaceutica I (c.i.)
Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II	Matematica Fisica Chimica generale ed inorganica Chimica organica Chimica farmaceutica generale e Chimica farmaceutica I (c.i.)

	Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche I (con eserc.)
Prodotti cosmetici	Chimica generale ed inorganica Chimica organica
Farmacologia e farmacoterapia	Chimica generale ed inorganica Chimica organica Biochimica e Biochimica Applicata Anatomia umana Biologia animale e vegetale (c.i.), Matematica Fisica Fisiologia generale Farmacologia generale e Tossicologia (c.i.)
Farmacognosia e Farmacovigilanza (c.i.)	Chimica generale ed inorganica Chimica organica Biochimica e Biochimica Applicata Anatomia umana Biologia animale e vegetale (c.i.), Matematica Fisica Fisiologia generale Farmacologia generale e Tossicologia (c.i.) Farmacologia e farmacoterapia