

1°, 2° e 3° anno: SCIENZE E TECNOLOGIE ERBORISTICHE E DEI PRODOTTI PER LA SALUTE (S.T.E.P.S.)					Proposto nel CdS del 09-05-2022
Programmazione didattica A.A. 2022/2023					
PIANO di Studi di 19 esami partito nel 2014					
1 STEPS	Annuale	Statistica medica con elementi di matematica, CFU 6, MED/01 <i>Bando di vacanza</i>	Biologia animale, CFU 5, BIO13 <i>Angelo Veronese (PA)</i> Biologia vegetale, CFU 5, BIO/15 <i>Argentieri M.Pia (PA)</i>	Chimica generale ed inorganica, CFU 8, CHIM/03 <i>Intini Francesco (PA)**</i>	
		Farmacognosia, CFU 9, BIO/14-BIO/15 <i>Argentieri M.Pia (PA)**</i>	Agrotecniche delle colture officinali e tecnologie di trasformazione, CFU 8, AGR/02 <i>Ruta Claudia (Rtd)</i>	Igiene dei prodotti erboristici e dietetici, CFU 6, MED/42 <i>Bagordo Francesco (Rtd)</i>	
2 STEPS	I semestre	Chimica organica, CFU 9, CHIM/06 <i>Perna Filippo (PA)**</i>	Chimica analitica, CFU 5, CHIM/01 <i>Modesto De Candia (R)</i> Analisi dei prodotti erboristici, CFU 5, CHIM/08 <i>Laghezza Antonio (PA)**</i>	Chimica e tecnologia dei prodotti cosmetici, CFU 6, CHIM/09 <i>Trapani Adriana (PA)**</i>	
	II semestre	Biochimica, CFU 9, BIO/10 <i>Vozza Angelo (PA)</i>	Fisiologia generale con elementi di anatomia, CFU 8, BIO/09 <i>Gerbino Andrea(Rtd)*</i>	Chimica farmaceutica e tossicologica, CFU 7, CHIM/08 <i>Pisani Leonardo (PA)**</i>	Patologia, CFU 5, MED/04 <i>Antonio Mazzocca (PA)</i> Microbiologia, CFU 5, MED/07 <i>Bagordo Francesco (Rtd)</i>
3 STEPS	I semestre	Farmacologia generale e dei prodotti erboristici, CFU 9, BIO/14 <i>Liantonio Antonella (PA)**</i>	Laboratorio di preparazioni estrattive e controllo di qualità, CFU 7, SSD CHIM/08 <i>Cavalluzzi M.Maddalena (R)*</i>	Chimica degli alimenti e prodotti dietetici, CFU 6, SSD CHIM/10 <i>Corbo Filomena (PA)</i>	
	II semestre	Tecnologia farmaceutica e legislazione dei prodotti erboristici e dietetici, CFU 8, SSD CHIM/09 <i>Laquintana Valentino (PA)</i>	Tossicologia dei prodotti naturali e fito-farmacovigilanza, CFU 9, SSD BIO/14 <i>Camerino Giulia (PA)</i>	Saggi e dosaggi farmacologici e farmacognostici, CFU 9, SSD BIO/14 <i>Michela De Bellis (PA)**</i>	Docenti di riferimento