LEZIONI SUDDIVISE PER ANNO DI CORSO E PER SEMESTRE (a.a. 2025/2026) CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NUTRACEUTICHE

ANNO II SEMESTRE I

ORE	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00	Chimica e Tossicologia dei				Chimica e Tossicologia dei
	Nutraceutici				Nutraceutici
	4 4 5				
10.00	Aula B				Aula 2
10.00	Chimica e Tossicologia dei				Chimica e Tossicologia dei
	Nutraceutici				Nutraceutici
	Aula B				Aula 2
11.00	Biochimica della nutrizione				Fisiologia della Nutrizione
					Aula 2
	Aula B				
12.00	Biochimica della nutrizione				Fisiologia della Nutrizione
					Aula 2
12.00	Aula B	T. 1 1 1 N			D: 1: : 1:11
13.00		Fisiologia della Nutrizione			Biochimica della nutrizione
		Aula 1			Aula 2
14.00		Fisiologia della Nutrizione			Biochimica della nutrizione
		Aula 1			Aula 2
15.00		Chimica e Tossicologia dei			
		Nutraceutici			
		Aula 1			
16.00		Chimica e Tossicologia dei			
		Nutraceutici			
		Aula 1			
		Aula 1			

LEZIONI SUDDIVISE PER ANNO DI CORSO E PER SEMESTRE (a.a. 2025/2026) CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NUTRACEUTICHE ANNO III SEMESTRE I

ORE	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00				Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula D	Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula D
10.00				Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula D	Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula D
11.00			Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula C	Chimica nutraceutica applicata Aula D	Chimica nutraceutica applicata Aula D
12.00			Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula <i>C</i>	Chimica nutraceutica applicata Aula D	Chimica nutraceutica applicata Aula D
13.00			Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula <i>C</i>	Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula D	Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula D
14.00			Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula C	Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula D	Endocrinologia e malattie dismetaboliche Aula D
15.00				Scienze dietetiche e Nutrizione clinica Aula D	
16.00					