

# CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

## CALENDARIO ESAMI 2023

I ANNO	DOCENTE	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Chimica Generale ed Inorganica (6 CFU) (A - L)	N. LICCIARDELLO	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (A)	22 (A)	13** (C) ore 12	23* (C) ore 12	20 (A)	21 (F)	12 (A) 29 (A)	9* 27** (B)	
Chimica Generale ed Inorganica (6 CFU) (M - Z)	S. PETRALIA	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (B)	22 (B)	13** (F) ore 12	23* (F) ore 12	20 (B)	21 (G)	12 (B) 29 (B)	9* 27** (E)	
Fisica (6 CFU) (A - L) (M - Z)	A. LANZAFAME G. MANICO'	Ed. 2 Da definire	15:00	24 s (C-D) 27 o (D-E)	21 s (B-C) 28 o (INF-DSFS)	14** s (D) 17** o (D)	24* s (D) 26* o (D)	21 s (C-D) 27 o (INF-DSFS)	19 s (B-C) 25 o (INF-DSFS)	5 s (B-C) 8 o (INF-DSFS) 21 s (B-C) 26 o (INF-DSFS)	10* 29** (C-D)	
Biologia Animale e Vegetale (7 CFU) (A - L) (M - Z)	G. MALFA	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (B) ore 15	20 (G)	17**	25* (D) ore 12	26 (B)	27 (C)	7 (A) 26 (C)	10* 28** (G)	
Matematica e Statistica (6 CFU) – Informatica (6 CFU) (c.i.) (A - L) (M - Z)	A. COCO P. FALSAPERLA F. PAPPALARDO	Ed. 2 Da definire	15:00	26 s (B)	2 o (C) 9 s (B) 16 o (INF)	17** (B)	25* s (B)	19 s (C) 26 o (C)	14 s (C) 20 o (B)	1 s (E) 7 o (C) 19 s (B) 27 o (C)	10* 29** (INF)	
Anatomia (6 CFU) - Fisiologia (6 CFU) (c.i.) (A - L) (M - Z)	B. LUCIFORA G. LEANZA A. CACCAMO	Ed. 2 Da definire	9:00	25 (INF)	21 (F)	17** (INF)	25* (INF)	30 (G)	26 (D)	6 (G) 28 (A)	10* 30** (DSFS)	
Microbiologia (6 CFU) (A - L)	S. STEFANI	DSBB	9:00	---	1 23	18**	26*	29	24	4 22	10*	1**
Microbiologia (6 CFU) (M - Z)	M. SALMERI	DSBB	9:00	---	1 23	18**	26*	29	24	4 22	10*	1**
Lingua Inglese (3 CFU) (A - L) (M - Z)	V. RUSSO	Ed. 2 Da definire	9:30	---	6 (A) 24(G)	13** (INF) ore 15	23* (INF) ore 15	---	4 (D) 28 (C)	11 (INF) 30 (D)	10*	1** (INF) ore 15

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA; DSFS = AULETTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE; DSBB = DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE;

\*Riservato agli studenti fuori corso e laureandi (RDA – Art. 16 comma 5);

\*\*Riservato agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo (RDA - Art. 16 comma 5 bis);

# CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

## CURRICULUM

### SCIENZE ERBORISTICHE E DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI

### CALENDARIO ESAMI 2023

II ANNO	DOCENTE	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Analisi Chimico - Tossicologica delle Piante Officinali e dei Prodotti Nutraceutici (8 CFU) Chimica Farmaceutica (7 CFU) (c.i.)	S. GUCCIONE, L. SALERNO	Ed. 2  Da definire	9:00	30 (E) (F) Ore 15	24 (B) (C)	19** (INF) ore 15	26* (INF) ore 15	21 (INF)	19 (C)	8 (A) 29 (INF)	9* 29** (DSFS)	
Principi di Chimica Organica (6 CFU)	C. ZAGNI	Ed. 2  Da definire	16:00	24 s (A) 31 o (B)	20 s (A) 27 o (B)	13** s (A)	23* s (A)	22 s (B)	3 o (E) 21 s (A) 26 o (E)	4 s (A) – 11 o (DSFS) 20 s (A) – 26 o (DSFS)	10* 27** s (B)	
Biochimica Generale e della Nutrizione (8 CFU)	L. VANELLA	Ed. 2  Da definire	10:00	27 (INF)	21 (G)	14** (E) ore 15	24* (E) ore 15	28 (D)	24 (INF)	6 (INF) 26 (B)	10* 27** (F)	
Farmacognosia e Nutraceutica (9 CFU)	A. RUSSO	Ed. 2  Da definire	9:00	26 (INF)	22 (INF)	13** (DSFS)	23* (DSFS)	29 (INF)	18 (DSFS)	1 (G) 20 (E)	9* 30** (E) ore 15	
Fitochimica (6 CFU) – Biotecnologie Farmaceutiche Applicate alle Piante Officinali (6 CFU) (c.i.)	L. SIRACUSA, V. PITTALA'	Ed. 2  Da definire	9:00		2 (D) 27 (C)	17** (E)	26* (E)	23 (E)	24 (E)	11 (E) 28 (E)	10* 30**	
Botanica Farmaceutica (6 CFU)	R. ACQUAVIVA	Ed. 2  Da definire	9:00		1 (D) 28 (B)	17(INF)	26*(INF)	22 (B)	14 (B)	6 (DSFS) 22 (B)	8* 29**	

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA; DSFS = AULETTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE

\*Riservato agli studenti fuori corso e laureandi (RDA – Art. 16 comma 5);

\*\*Riservato agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo (RDA - Art. 16 comma 5 bis);

# CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

## CURRICULUM

### SCIENZE ERBORISTICHE E DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI

### CALENDARIO ESAMI 2023

III ANNO	DOCENTE	AULE	ORA	GEN	FEB		APR	MAG	GIU	LUG	SET		NOV	DIC
Patologia Vegetale (6 CFU)	A. PANE	Ed. 2 Da definire	9:00	24 (G)	16 (F)		13** (DSFS) ore 12	23*	23 (D)	13 (C)	1 (G) 19 (F)		9* 27** (DSFS)	
Farmacologia e Tossicologia delle Piante Officinali e dei Prodotti Nutraceutici (9 CFU)	G. LEGGIO, F. CARACI	Ed. 2 Da definire	10:00	25 (DSFS)	21 (C)		14** (E) ore 12:00	24*	28 (E)	18 (G)	1 (C) 20 (G)		7* 30** (D)	
Fitoterapia (6 CFU) – Alimentazione e Nutrizione Umana (6 CFU) (c.i.)	G. CARUSO, G. GROSSO	Studio Docente Da definire	9:00	23	17		14**	25*	23	14	13 - 27		8*	1**
Chimica dei Nutraceutici e degli Alimenti (6 CFU)	M. RIZZO	Ed. 2 Da definire	9:00		8 (D) 24 (D)		14** (INF) ore 15	25*	28 (F)	14 (C)	12 (D) 27 (DSFS)		6*	4** (INF)
Chimica e Tecnologia dei Prodotti Cosmetici (6 CFU)	M. G. SARPIETRO	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (INF)	23 (INF)		17** (C) ore 12	26*	27 (INF)	19 (F)	13 (C) 29 (C)		10* 30** (B)	
Tecnologia dei Prodotti Erboristici e della Salute (6 CFU)	D. SANTONOCITO	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (E)	16 (F)		17** (DSFS)	26*	26 (G)	20 (INF)	14 (B) 29 (DSFS)		7*	4** (DSFS) ore 15:00
Legislazione dei Prodotti Erboristici e della Salute (6 CFU)	A. BONACCORSO	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (DSFS)	24 (D)		17** (DSFS)	26*	23 (F)	12 (E)	7 (DSFS) 22 (D)		6*	5** (G)

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA; DSFS = AULETTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE

\*Riservato agli studenti fuori corso e laureandi (RDA – Art. 16 comma 5);

\*\*Riservato agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo (RDA - Art. 16 comma 5 bis);

# CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

## CURRICULUM

### TOSSICOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEGLI ALIMENTI

#### CALENDARIO ESAMI 2023

II ANNO	DOCENTE	AULE	ORA	GEN	FEB		APR	MAG	GIU	LUG	SET		NOV	DIC
Analisi Chimica Tossicologica I (7 CFU)	E. AMATA	Ed. 2 Da definire	9:00	30 s/o (E)	16 s/o (E)		14** (A)	26* s/o	23 s/o (D)	12 s/o (B)	8-28 s/o (G)		8* 28** (DSFS)	
Biochimica (8 CFU)	V. SORRENTI	Ed. 2 Da definire	9:00	24 (DSFS)	20 (INF)		13** (C)	23*	27 (A)	21 (DSFS)	6 (E)		9* 30** (C)	
Chimica Tossicologica (10 CFU)	L. G. PASQUINUCCI	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (D)	27 (F)		14 ** (DSFS)	24*	23 (DSFS)	19 (G) (INF)	12 (E) 29 (F)		7* 30** (A)	
Chimica dell'Ambiente e Reti di Monitoraggio Ambientale (6 CFU)	G. FORTE	Ed. 2 Da definire	9:00	25 (E)	20 (E)		13** (DSFS)	25*	30 (DSFS)	18 (A)	1 (B) ore 15 27 (B) Ore 15		10* 30** (A) ore 15	
Chimica Organica I (6 CFU) – Chimica Organica II (6 CFU) (c.i)	M. A. R. CHIACCHIO	Ed. 2 Da definire	13:00	26 (C)	17 (B)		16** (F) ore 15	24*	21 (E)	20 (C)	6 (D) 26 (D)		9* 30** (C) ore 15	
Laboratorio di Tecniche Analitiche Ambientali (6 CFU)	A. GIUFFRIDA	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (DSFS)	27 (C)		16** (C) ore 15	26*	26 (A)	17 (B)	13 (C) 29 (F) ore 15		9* 30** (A)	
Tossicologia Generale (8 CFU)	S. CHIECHIO	Ed. 2 Da definire	9:00		1 (B) 23 (DSFS)		17** (A) ore 15	25*	29 (E) ore 15	14 (G)	5 (G) ore 15 25 (A)		10* 30** (A) ore 15	

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA; DSFS = AULETTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE

\*Riservato agli studenti fuori corso e laureandi (RDA – Art. 16 comma 5);

\*\*Riservato agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo (RDA - Art. 16 comma 5 bis);

# CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

## CURRICULUM

### TOSSICOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEGLI ALIMENTI

#### CALENDARIO ESAMI 2023

III ANNO	DOCENTE	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Microbiologia e Biotecnologia per il Disinquinamento (6 CFU)	D. S. BONGIORNO	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (D) ore 15	23 (G)	14** (INF)	24*	20 (E)	13 (F)	1 (E) ore 15 21 (E) ore 15	8* 29** (DSFS)	
Legislazione Sanitaria e Ambientale (11 CFU)	R. PIGNATELLO	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (C) ore 15	27 (E)	13** (INF)	24*	22 (G)	18 (B) ore 15	12 (INF) 29 (G)	10* 30** (DSFS) ore 12	
Laboratorio di Chimica Tossicologica degli Alimenti (8 CFU)	A. M. PANICO	Ed. 2 Da definire	9:30	31 (C)	27 (G)	13** (DSFS)	25*	27 (DSFS)	19 (INF)	4 (A) 19 (B)	9* 28** (A)	
Analisi Chimica Tossicologica II (8 CFU)	R. TURNATURI	Ed. 2 Da definire	11:00		2 (C) 24 (C)	14** (INF) ore 15	26*	29 (F) ore 9	21 (INF)	5 (E) ore 15 27 (D) ore 15	8* 29** (F) ore 12	
Tossicologia Sistemica (8 CFU)	V. MICALE	DSBB Da definire	9:00	25	22	18**	23*	26	12	6 26	7* 28**	
Tecnologie per la Protezione Ambientale (6 CFU)	G. LANZA	Ed. 2 Da definire	9:00	30 (DSFS)	27 (F)	17** (DSFS) ore 12	26*	30 (A)	14 (INF)	7 (D) ore 15 28 (C) ore 15	8* 29** (B) ore 12	

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTA' UNIVERSITARIA E NUOVO BLOCCO AULE; INF = AULA INFORMATICA; DSFS = AULETTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE; DSBB = DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE

\*Riservato agli studenti fuori corso e laureandi (RDA - Art. 16 comma 5);

\*\*Riservato agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo (RDA - Art. 16 comma 5 bis);