

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

CALENDARIO ESAMI 2023

I ANNO	DOCENTI	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Matematica (6 CFU) (A – L)	A. GIACOBBE	Ed. 2 Da definire	9:00		2 s (A) 9 o (INF) 27 s (A)	18**	25* s (B)	21 s (A) 28o (INF)	18 s (D) 26 o (INF)	1 s (A) 8 o (INF) 20 s (A) 28 o (INF)	2*	1** s 7** o
Matematica (6 CFU) (M – Z)	S. MOTTA	Ed. 2 Da definire	9:00		3 s (B) 9 o (DSFS) 27 s (D)	18**	25* s (C)	21 s (B) 28 o (DSFS)	18 s (D) 26 o (DSFS)	1 s (B) 8 o (DSFS) 20 s (B) 28 o (DSFS)	2*	1** s 7** o
Informatica (3 CFU) (A - L) (M - Z)	F. PAPPALARDO	Ed. 2 Da definire	9:00	30 s (B)	6o (INF) 21 s (B) 28o (INF)	17**	23* s (D) ore 15:00	22 s (A) 29 o (G)	21 s (D) 26 o (D)	6 s (A) 12 o (G) 22 s (A) 29 o (F)	6*	1** s 7** o
Chimica Generale ed Inorganica I (8 CFU) (A - L)	S. SORTINO	Ed. 2 Da definire	15:00		2 (A) 23 (A)	13**	26* (A)	23 (A)	19 (A)	8 (B) 27 (A)	10*	6**
Chimica Generale ed Inorganica I (8 CFU) (M – Z)	G. FORTE	Ed. 2 Da definire	9:00		2 (B) 23(A)	13**	26* (A)	23 (A)	19 (A)	8 (B) 27 (A)	10*	6**
Biologia Vegetale e Biologia Animale (7 CFU) (A - L) Biologia Molecolare (6 CFU) (A - L) (c.i.)	R. ACQUAVIVA A. A. MESSINA	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (B-C)	15 (B-D)	17**	23* (B-C)	30 (C-D)	24 (D-F)	5 (B-F) 21 (B-D)	10*	7**
Biologia Vegetale e Biologia Animale (7 CFU) (M - Z) Biologia Molecolare (6 CFU) (M - Z) (C.I.)	R. ACQUAVIVA N. IRACI	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (B-E)	15 (B-E)	17**	23* (B-C)	30 (C-E)	24 (D-G)	5 (B-G) 21 (B-E)	10*	7**
Fisica (9 CFU) (A – L) (M – Z)	R. REITANO S. O. BATTIATO	DFA Da definire	9:00	26 s	8 o 20 s 27 o	13**	22*		3 s 10 o 24 s 31 o	4 s 11 o 21 s 28 o	9*	7**
Anatomia Umana (6 CFU) (A - L) (M - Z)	G. D'AMICO	Ed. 2 Da definire	9:00	25 (D)	16 (D)	14**	24* (B)	22 (F)	25 (D)	1 (E) 28 (E)	9*	6**
Lingua Inglese (5 CFU) (A - L) (M – Z)	D. MANCUSO	Ed. 2 Da definire	16:00	25 (D)	21 (D)	18**	24* (B)	27 (E)	23 (D)	5 (E) 26 (E)	9*	5**
Biologia Sintetica e dei Sistemi (6 CFU) (A - L) (M – Z)	G. NICOSIA	Ed. 2 Da definire	17:00		3 - 28 (D)	14**	25* (D)		4 (E) 27 (C)	13 (D) 29 (E)	8*	5**
Synthetic and Systems Biology (6 CFU) (A - L) (M – Z)		Ed. 2 Da definire	15:00		3 – 28 (D)	14**	25* (D)		4 (E) 27 (C)	13 (D) 29 (E)	8*	5**

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

*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 MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

CALENDARIO ESAMI 2023

II ANNO	DOCENTI	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Chimica Analitica (6 CFU)	A. TORRISI	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (INF)	20 (D)	17**	24* (A)	22 (G)	18 (B)	7 (F) 26 (D)	6*	5**
Chimica Generale ed Inorganica II (6 CFU)	S. SORTINO	Ed. 2 Da definire	15:00		3 - 24 (A)	19**	24* (C)	21 (A)	25 (B)	8 (B) 28 (B)	10*	4**
Chimica Fisica (7 CFU)	G. LANZA	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (F)	17 (E)	14**	23* (D)	23 (F)	20 (G)	6 (D) 27 (G)	9*	6**
Chimica Organica I (10 CFU)	A. RESCIFINA C.ZAGNI	A-B- DSFS Da definire	16:00	24 s 31 o	20 s 27 o	17**	23* s (A)	22 s (B) 29 o (E)	18 s (A) 24 o (E)	4 s (A-E-INF) 11 o (DSFS) 20s(A-E-INF) 27 o (DSFS)	10*	5**
Microbiologia (6 CFU)	P. M. FURNERI	DSBB	9:00	25	28	14**	22*	27	31	5 27	9*	5**
Biochimica (9 CFU)	A. CAMPISI	Ed. 2 Da definire	9:00	30 (C)	28 (E)	18**	26* (D)	22 (E)	14 (F)	6 (E) 29 (G)	7*	6**
Farmacognosia (6 CFU)	C. PARENTI	Studio Da definire	9:00	23	13	17**	26*	21	14	12 - 28	9*	5**
Laboratorio di Analisi dei Farmaci I (6 CFU) (A-L) (M-Z)	M. RIZZO	Ed. 2 Da definire	9:00		1 (E) 28 (F)	14**	26* (E) ore 15:00	29 (E)	19 (D)	5 (INF) 20 (F)	7*	6**
Analisi Biochimico Clinico - Molecolari (6 CFU)	B. TOMASELLO	Ed. 2 Da definire	9:00		6 (B) 21 (E)	13**	25* (B) ore 15:00	30 (B)	27 (B)	1 (D) 19 (D)	10*	7**

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTÀ 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 MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

CALENDARIO ESAMI 2023

III ANNO	DOCENTI	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Fisiologia Generale (8 CFU) Patologia Generale (6 CFU) (c.i.)	G. LEANZA K. D. MANGANO	Ed. 2 Da definire	9:00	25 (C)	15 (F)	14**	23* (E)	20 (B)	24 (D)	1 (E) 19 (E)	10*	5**
Chimica Farmaceutica e Tossicologica (8 CFU)	A. MARRAZZO	Ed. 2 Da definire	9:00		1 (A) 21 (A)	18**	26* (F)	21 (D)	18 (B)	6 (C) 27 (B)	8*	6**
Tecnologia Socioeconomia e Legislazione Farmaceutica e Laboratorio di Tecnica (9 CFU) (A - L) (M - Z)	B. PUGLIA D.C. SANTONOCITO	Ed. 2 Da definire	15:00		3-24 (B)	17**	25* (F)	23 (E)	25 (E)	5 (D) 21 (D)	9*	7**
Chimica Organica II (9 CFU)	A. RESCIFINA	Ed. 2 Da definire	16:00	24 s (A-E-INF) 31 o (DSFS)	20 s (A-E-INF) 27 o (DSFS)	17** s	23* s (A)	22 s (A-E-INF) 29 o (E)	18 s (A-E-INF) 24 o (E)	4 s (A-E-INF) 11 o (DSFS) 20s (A-E-INF) 27 o (DSFS)	10*	5**
Laboratorio di Analisi dei Farmaci II (6 CFU) (A - L) (M - Z)	G. ROMEO	Ed. 2 Da definire	9:00	27 (F)	22 (D)	13**	24* (F)	26 (B)	20 (D)	8 (C) 28 (F)	7*	6**
Analisi Correlative Struttura-Attività (6 CFU)	S. GUCCIONE	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (E)	20 (F)	18**	24* (DSFS)	27 (G)	18 (F)	7 (INF) 25 (INF)	10*	5**
Metodi Fisici in Chimica Organica (8 CFU)	G. FLORESTA	Ed. 2 Da definire	9:00	24 s (D) 26 o (E) ore 15.00	23 s (E) ore 15 27 o (E) ore 15	13**	24* s (G) ore 15	28 (G)	21 (D)	11 (G) 29 (D)	7*	7**

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTÀ 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 MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

CALENDARIO ESAMI 2023

IV ANNO	DOCENTI	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Biochimica Applicata (8 CFU)	A.CAMPISI	Ed. 2 Da definire	9:00	24 (F)	15 (G)	14**	23* (C) ore 15:00	23 (G)	18 (G)	1 (F) 26 (G)	6*	6**
Chimica dei Prodotti Cosmetici (6 CFU)	M. G. SARPIETRO	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (G)	22 (G)	13**	24* (DSFS)	26 (INF)	17 (E)	11 (C) 25 (C)	7*	7**
Impianti dell'Industria Farmaceutica (6 CFU)	M. G. SARPIETRO	Ed. 2 Da definire	9:00	26 (G)	22 (G)	13**	24* (DSFS)	26 (INF)	17 (E)	11 (C) 25 (C)	7*	7**
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III (6 CFU) (A - L)	A. SPADARO	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (F)	24 (D)	17**	25* (DSFS)	20 (C)	21 (F)	6 (E) 29 (C)	3*	5**
Laboratorio di Analisi dei Farmaci III (6 CFU) (M - Z)	L. G.PASQUINUCCI	Ed. 2 Da definire	9:00	30 (INF)	24 (E)	17**	25* (INF)	20 (D)	21 (G)	6 (E) 29 (E)	3*	5**
Farmacologia e Farmacoterapia (10 CFU)	S. CHIECHIO	Ed. 2 Da definire	9:00	25 (G)	20 (INF)	18**	25* (G)	22 (INF)	20 (B)	5 (DSFS) 27 (E)	6*	6**
Chimica Farmaceutica Avanzata - R.S.F. (9 CFU)	G. ROMEO	Ed. 2 Da definire	9:00		2 – 27 (E)	17**	26* (E)	21 (G)	19 (E)	7 (B) 29 (B)	6*	5**
Chimica Farmaceutica Applicata (8 CFU)	F. CASTELLI	Ed. 2 Da definire	9:00	31 (D)	28 (D)	18**	26* (G) ore 15:00	27 (D)	21 (E)	4 (DSFS) 21 (F)	9*	7**

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTÀ 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 MAGISTRALE A CICLO UNICO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM13)

CALENDARIO ESAMI 2023

V ANNO	DOCENTI	AULE	ORA	GEN	FEB	APR	MAG	GIU	LUG	SET	NOV	DIC
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (A - L)	A. MARRAZZO	Ed. 2 <small>Da definire</small>	9:00	30 s/o (D)	16 s/o (C)	14**	26* s/o (A)	23 s/o (D)	12 s/o (B)	8-28 s/o (G)	7*	5**
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (A - L)	E. AMATA	Ed. 2 <small>Da definire</small>	15:00	30 s/o (C)	16 s/o (E)	14**	26* s/o (DSFS)	23 s/o (D)	12 s/o (B)	8-28 s/o (G)	8* 28**	
Laboratorio di Biotecnologie Farmaceutiche (6 CFU) (M - Z)	S. INTAGLIATA	Ed. 2 <small>Da definire</small>	9:00	30 s/o (D)	16 s/o (C)	14**	26* s/o (A)	23 s/o (D)	12 s/o (B)	8-28 s/o (G)	7*	5**
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci (6 CFU) (M - Z)	E. AMATA	Ed. 2 <small>Da definire</small>	15:00	30 s/o (C)	16 s/o (E)	14**	26* s/o (DSFS)	23 s/o (D)	12 s/o (B)	8-28 s/o (G)	8* 28**	
Tossicologia (8 CFU)	F. CARACI	Studio <small>Da definire</small>	9:00	26	27	18**	26**	28	17	12 - 29	8*	6**

LEGENDA: A, B, C, D, E, F, G, = AULE ED. 2 - CITTÀ 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);