

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 - 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

I ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Chimica Generale ed Inorganica (6 CFU)	LUPO	I	10 - 12		10 - 13			Prof. S. PETRALIA
Elementi di Matematica e Statistica (5 CFU) (c. i.)	LUPO	I	12 - 13	17 - 19				Prof. V. D. CAMIOLA
Biologia Farmaceutica (6 CFU)	LUPO	I	8 - 10		8 - 10			Prof. G. MALFA
Informatica e Salute Digitale (6 CFU)	LUPO	I		12 - 14		13 - 15		Prof. F. PAPPALARDO
Anatomia (6 CFU)	LUPO	I		15 - 17		15 - 17		Prof. F. R. EVOLA
Lingua Inglese (3 CFU)	LUPO	I				17 - 19		Prof.ssa V. RUSSO
Fisica (5 CFU) (c. i.)	LUPO	II		10 - 11	8 - 10			Prof.ssa B. GNOFFO
Fisiologia (6 CFU)	LUPO	II	10 - 12		10 - 12			Prof. G. LEANZA
Microbiologia (6 CFU)	LUPO	II		8 - 10	12 - 14			DA DEFINIRE
Igiene (2 CFU)	LUPO	II	8 - 10					Prof.ssa C. COPAT Prof.ssa R. MAGNANO SAN LIO

LEGENDA: LUPO = AULA LUPO (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE - VIA VALDISAVOIA 5;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente.

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

CURRICULUM: TOSSICOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEI PRODOTTI DELLA SALUTE

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 – 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

II ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Analisi Tossicologica e Nutraceutico - Alimentare 1 (9 CFU)	Di3A PT LAB	I I	17 - 19		8.30 - 13.30	8.30 - 13.30	13 - 15	Prof. E. AMATA
	Di3A PT LAB	II II		16 - 18		17 - 19		
Chimica degli Alimenti e dei Prodotti per la Salute (8 CFU)	Di3A PT	I		11 - 12	17 - 19		11 - 13	Prof.ssa L. G. PASQUINUCCI
Tossicologia Generale ed Ambientale (9 CFU)	Di3A PT	I	12 - 14		14 - 17		8 - 9	Prof.ssa S. CHIECHIO
Chimica Organica (9 CFU)	Di3A PT	I	15 - 17	8 - 10				Prof.ssa M. A. R. CHIACCHIO
	Di3A PT	II	13 - 16	14 - 16				
Elementi di Chimica Fisica (3 CFU)	Di3A PT	I		10 - 11				Prof. G. LANZA
	Di3A PT	II					10 - 11	
Costituzione Chimica delle Matrici Ambientali (6 CFU) (c. i.)	Di3A PT	I		12 - 14			9 - 11	Prof. G. FORTE
Biochimica Ambientale e degli Alimenti (8 CFU)	Di3A PT	II	8 - 10			14 - 17		Prof.ssa V. SORRENTI
Laboratorio di Tecniche Analitiche Ambientali (6 CFU) (c. i.)	Di3A PT	II	10 - 12				8 - 10	Prof. A. GIUFFRIDA Prof.ssa V. GRECO
	LAB	II		9 - 13		9 - 13		
Insegnamento a scelta dello studente (6 CFU)	Di3A PT	II	16 - 18				11 - 13	DA DEFINIRE

LEGENDA: Di3A PT = AULA PRODUZIONI ANIMALI (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE - VIA VALDISAVOIA 5;

LAB = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

CURRICULUM: TOSSICOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEGLI ALIMENTI

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 – 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

III ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Microbiologia e Biotecnologie per il Disinquinamento (6 CFU)	SC. SUP.	I	13 - 15			15 - 17		Prof.ssa D. S. I. BONGIORNO
Tecnologie per la Protezione Ambientale (6 CFU)	SC. SUP. LAB	I I	15 - 17 9 - 13	9 - 13		17 - 19		Prof. G. LANZA
Legislazione Sanitaria e Ambientale (11 CFU)	G SC. SUP.	I I		8 - 10		12 - 15		Prof. R. PIGNATELLO Prof. C. FINOCCHIARO
	SC. SUP.	II	16 - 19	12 - 14				
Laboratorio di Chimica Tossicologica degli Alimenti (8 CFU)	SC. SUP.	I	10 - 12					Prof. S. RONSISVALLE
	SC. SUP. LAB	II II	9 - 13	8 - 10	9 - 13			
Analisi Chimica Tossicologica 2 (9 CFU)	SC. SUP. G	I I	8 - 10	10 - 12				Prof. M. PAPPALARDO
	SC. SUP.	II		10 - 12	14 - 16			
Tossicologia Sistemica (8 CFU)	SC. SUP.	II	14 - 16		16 - 19			Prof.ssa S. MERLO

LEGENDA: SC. SUP. = AULA 21 SCUOLA SUPERIORE DI CATANIA - VIA VALDISAVOIA 9;

E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

LAB = LABORATORIO CHIMICO (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

CURRICULUM: SCIENZE ERBORISTICHE, DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI E DELLA SALUTE

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 - 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

II ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Patologia Vegetale delle Piante Salutistiche (6 CFU)	Di3A PT LUPO	I I	10 - 12		8 - 10			Prof.ssa S. O. CACCIOLA
Prodotti Cosmetici (6 CFU)	Di3A PT LUPO	I I			12 - 14		10 - 12	Prof.ssa M. G. SARPIETRO
Principi di Chimica Organica (6 CFU)	Di3A PT LUPO	I I		14 - 17			12 - 13	Prof.ssa M. A. R. CHIACCHIO Prof. G. FLORESTA
Farmacognosia e Nutraceutica (9 CFU)	Di3A PT LUPO	I I	8 - 10				8 - 10	Prof.ssa A. RUSSO
	SC.SUP G	II II	8 - 10		8 - 10			
Biotecnologie Farmaceutiche Applicate alle Piante Officinali (6 CFU) (c. i.)	Di3A PT	I		17 - 19		11 - 13		Prof.ssa V. PITTALA'
Botanica Farmaceutica Applicata (8 CFU)	Di3A PT	I			10 - 12	8 - 11		Prof.ssa R. ACQUAVIVA Prof. G. MALFA
	G Di3A PT	II II			10 - 12	8 - 10		
Biochimica Generale e della Nutrizione (8 CFU)	SC. SUP. Di3A PT LUPO	II II	10 - 12			10 - 12	8 - 9	Prof.ssa C. DI GIACOMO Prof. L. VANELLA
Fitochimica (6 CFU) (c. i.)	LUPO	II					9 - 13	Prof.ssa M. N. MODICA
Insegnamento a scelta dello studente (6 CFU)	SC. SUP. Di3A PT	II II	12 - 14			12 - 14		DA DEFINIRE

LEGENDA: Di3A PT, LUPO = AULE PRODUZIONI ANIMALI E LUPO (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE - VIA VALDISAVOIA 5;

SC. SUP = AULA 21 SCUOLA SUPERIORE DI CATANIA - VIA VALDISAVOIA 9;

E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente.

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE (L29)

CURRICULUM: SCIENZE ERBORISTICHE E DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI

ORARIO LEZIONI ANNO ACCADEMICO 2024 – 2025

I PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA MARTEDI' 1 OTTOBRE 2024 A VENERDI' 17 GENNAIO 2025

II PERIODO DI ATTIVITA' FORMATIVA DA LUNEDI' 3 MARZO 2025 A VENERDI' 13 GIUGNO 2025

III ANNO	AULE	SEM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	DOCENTI
Patologia Vegetale (6 CFU)	SC. SUP.	I		11 - 13		8 - 10		Prof.ssa A. PANE
Alimentazione e Nutrizione Umana (6 CFU) (c. i.)	SC. SUP. Di3A PT	I I			10 - 13	13 - 16		Prof. G. GROSSO Prof.ssa J. GODOS
Chimica e Tecnologia dei Prodotti Cosmetici (6 CFU)	SC. SUP. LAB BRIT	I I			14 - 16	10 - 12	10 - 14	Prof.ssa M. G. SARPIETRO
Tecnologia dei Prodotti Erboristici e della Salute (6 CFU)	SC. SUP. Di3A PT LAB BRIT	I I I		14 - 16		16 - 18	9 - 13	Prof.ssa D. C. SANTONOCITO
Farmacologia e Tossicologia delle Piante Officinali e dei Prodotti Nutraceutici (9 CFU)	SC. SUP.	I		9 - 11	8 - 10			Prof. F. CARACI Prof. S. TORRISI
	Di3A PT INF	II II		12 - 14	12 - 14			
Fitoterapia (6 CFU) (c. i.)	Di3A PT INF	II II		8 - 10	8 - 10			Prof. S. TORRISI
Chimica dei Nutraceutici e degli Alimenti (6 CFU)	INF	II					10 - 14	Prof.ssa M. RIZZO
Legislazione dei Prodotti Erboristici e della Salute (6 CFU)	Di3A PT INF	II II		10 - 12	10 - 12			Prof.ssa A. BONACCORSO

LEGENDA: SC. SUP. = AULA 21 SCUOLA SUPERIORE DI CATANIA - VIA VALDISAVOIA 9;

E, F, G, INF = NUOVO BLOCCO AULE (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - EDIFICIO 2 CITTA' UNIVERSITARIA - VIALE ANDREA DORIA 6;

Di3A PT, LUPO = AULA PRODUZIONI ANIMALI E AULA LUPO (PIANO TERRA) DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE - VIA VALDISAVOIA 5;

LAB. BRIT = LABORATORIO BRIT (PRIMO PIANO TORRE OVEST) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE - VIA SANTA SOFIA 97;

Per eventuali variazioni (inizio lezioni, cambio orari e/o aule) consultare la pagina Docente, l'inizio e la fine dei laboratori sarà comunicato dal Docente.