

Corso di laurea: FARMACIA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

Curriculum: COMUNE - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: venerdì 1 ottobre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00		BIOLOGIA GENERALE <i>Milena Masullo / Sonia Piacente</i> Aula 1		ELEMENTI DI MATEMATICA <i>Valeria D'Amato</i> Aula 1	FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1
10:00-11:00		BIOLOGIA GENERALE <i>Milena Masullo / Sonia Piacente</i> Aula 1		ELEMENTI DI MATEMATICA <i>Valeria D'Amato</i> Aula 1	FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1
11:00-12:00		FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1		BIOLOGIA GENERALE <i>Silvia Franceschelli</i> Aula 1	BIOLOGIA GENERALE <i>Milena Masullo / Sonia Piacente</i> Aula 1
12:00-13:00		FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1		BIOLOGIA GENERALE <i>Silvia Franceschelli</i> Aula 1	BIOLOGIA GENERALE <i>Milena Masullo / Sonia Piacente</i> Aula 1
13:00-14:00					
14:00-15:00			BIOLOGIA GENERALE <i>Silvia Franceschelli</i> Aula 1		
15:00-16:00			BIOLOGIA GENERALE <i>Silvia Franceschelli</i> Aula 1		
16:00-17:00			FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1		ABILITA' INFORMATICHE <i>Matteo d'Amore</i> aula virtuale

17:00-18:00			FISICA <i>Fausto Acernese</i> Aula 1	ABILITA' INFORMATICHE <i>Matteo d'Amore</i> aula virtuale
18:00-19:00				

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
ABILITA' INFORMATICHE	M. d'Amore	
BIOLOGIA GENERALE	M. Masullo, S. Piacente	
BIOLOGIA GENERALE	S. Franceschelli	
ELEMENTI DI MATEMATICA	V. D'Amato	
FISICA	F. Acernese	

Corso di laurea: FARMACIA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

Curriculum: COMUNE - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		
10:00-11:00	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		
11:00-12:00	CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1		CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1		
12:00-13:00	CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1		CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1		
13:00-14:00					

14:00-15:00	CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1
15:00-16:00	CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1	CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI) <i>Agostino Casapullo / Gianluigi Lauro</i> Aula 1
16:00-17:00		CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1	CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1
17:00-18:00		CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI) <i>Ines Bruno / Gianluigi Lauro</i> Aula 1		CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1	CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI <i>Carlo Crescenzi / Anna Maria D'Ursi</i> Aula 1
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
CHIMICA ANALITICA E INTRODUZIONE ALL'ANALISI DEI FARMACI	C. Crescenzi, A. D'Ursi	
CHIMICA ORGANICA (Matr. DISPARI)	A. Casapullo, G. Lauro	
CHIMICA ORGANICA (Matr. PARI)	I. Bruno, G. Lauro	

Corso di laurea: FARMACIA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

Curriculum: COMUNE - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> aula virtuale	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> aula virtuale	BIOCHIMICA APPLICATA <i>Maria Pascale</i> aula virtuale	
10:00-11:00	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> aula virtuale	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> aula virtuale	BIOCHIMICA APPLICATA <i>Maria Pascale</i> aula virtuale	
11:00-12:00	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4				
12:00-13:00	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4				
13:00-14:00					
14:00-15:00	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4	BIOCHIMICA APPLICATA <i>Maria Pascale</i> aula virtuale
15:00-16:00	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	CHIMICA FARMACEUTICA I <i>Alessia Bertamino / Marina Sala</i> Aula 4	BIOCHIMICA APPLICATA <i>Maria Pascale</i> aula virtuale

16:00-17:00	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> Aula 4	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> Aula 4	
17:00-18:00	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> Aula 4	PATOLOGIA GENERALE <i>Patrizia Gazzo</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI) <i>Giacomo Pepe</i> Aula 4	ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI) <i>Ciro Milite</i> Aula 4	
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
ANALISI DEI FARMACI I (Matr. DISPARI)	G. Pepe	
ANALISI DEI FARMACI I (Matr. PARI)	C. Milite	
BIOCHIMICA APPLICATA	M. Pascale	
CHIMICA FARMACEUTICA I	A. Bertamino, M. Sala	
PATOLOGIA GENERALE	P. Gazzo	

Corso di laurea: FARMACIA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

Curriculum: COMUNE - 4 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	FITOTERAPIA <i>Laura De Martino</i> aula virtuale	PRODOTTI COSMETICI <i>Paola Russo</i> Aula 4	FARMACOGNOSIA <i>Nunziatina De Tommasi</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4
10:00-11:00	FITOTERAPIA <i>Laura De Martino</i> aula virtuale	PRODOTTI COSMETICI <i>Paola Russo</i> Aula 4	FARMACOGNOSIA <i>Nunziatina De Tommasi</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4
11:00-12:00	IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>Anna Angela Barba</i> aula virtuale	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	PRODOTTI COSMETICI <i>Paola Russo</i> Aula 4	FARMACOGNOSIA <i>Nunziatina De Tommasi</i> Aula 4
12:00-13:00	IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>Anna Angela Barba</i> aula virtuale	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA <i>Aldo Pinto</i> Aula 4	PRODOTTI COSMETICI <i>Paola Russo</i> Aula 4	FARMACOGNOSIA <i>Nunziatina De Tommasi</i> Aula 4
13:00-14:00					

14:00-15:00	FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE Stefania Marzocco aula virtuale	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE Giuseppina Autore aula virtuale	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE Giuseppina Autore aula virtuale	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE Mario Felice Tecce aula virtuale	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE Mario Felice Tecce aula virtuale
		CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI Stefania Terracciano aula virtuale	CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI Stefania Terracciano aula virtuale	ORGANIC and BIORGANIC CHEMISTRY Maria Chiara Monti Aula 7	
		ORGANIC and BIORGANIC CHEMISTRY Maria Chiara Monti Aula 7			
15:00-16:00	FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE Stefania Marzocco aula virtuale	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE Giuseppina Autore aula virtuale	TOSSICOLOGIA AMBIENTALE Giuseppina Autore aula virtuale	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE Mario Felice Tecce aula virtuale	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE Mario Felice Tecce aula virtuale
		CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI Stefania Terracciano aula virtuale	CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI Stefania Terracciano aula virtuale	ORGANIC and BIORGANIC CHEMISTRY Maria Chiara Monti Aula 7	
		ORGANIC and BIORGANIC CHEMISTRY Maria Chiara Monti Aula 7			
16:00-17:00	COMPOSTI BIOATTIVI DA PIANTE E CONTROLLO DI QUALITA' Paola Montoro aula virtuale	FITOTERAPIA Laura De Martino aula virtuale	COMPOSTI BIOATTIVI DA PIANTE E CONTROLLO DI QUALITA' Paola Montoro aula virtuale	FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE Stefania Marzocco aula virtuale	IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA Anna Angela Barba aula virtuale
17:00-18:00	COMPOSTI BIOATTIVI DA PIANTE E CONTROLLO DI QUALITA' Paola Montoro aula virtuale	FITOTERAPIA Laura De Martino aula virtuale	COMPOSTI BIOATTIVI DA PIANTE E CONTROLLO DI QUALITA' Paola Montoro aula virtuale	FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE Stefania Marzocco aula virtuale	IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA Anna Angela Barba aula virtuale
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	M. Tecce	

CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI	S. Terracciano	
COMPOSTI BIOATTIVI DA PIANTE E CONTROLLO DI QUALITA'	P. Montoro	
FARMACOGNOSIA	N. De Tommasi	
FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE	S. Marzocco	
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	A. Pinto	
FITOTERAPIA	L. De Martino	
IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA	A. Barba	
ORGANIC and BIORGANIC CHEMISTRY	M. Monti	
PRODOTTI COSMETICI	P. Russo	
TOSSICOLOGIA AMBIENTALE	G. Autore	

Corso di laurea: FARMACIA - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

Curriculum: COMUNE - 5 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 settembre 2021 - venerdì 21 gennaio 2022

Periodo didattico: Primo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	MANAGEMENT DELLA FARMACIA <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	MANAGEMENT DELLA FARMACIA <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale
10:00-11:00	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	MANAGEMENT DELLA FARMACIA <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale	MANAGEMENT DELLA FARMACIA <i>Marialuisa Saviano</i> aula virtuale
11:00-12:00	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	CHIMICA TOSSICOLOGICA aula virtuale	CHIMICA TOSSICOLOGICA aula virtuale
12:00-13:00	CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA <i>Giuseppina Autore</i> Aula 32	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA <i>Paola Russo / Francesca Sansone</i> Aula 32	CHIMICA TOSSICOLOGICA aula virtuale	CHIMICA TOSSICOLOGICA aula virtuale

13:00-14:00					
14:00-15:00				CHIMICA BIORGANICA <i>Raffaele Riccio</i> aula virtuale	CHIMICA BIORGANICA <i>Raffaele Riccio</i> aula virtuale
15:00-16:00				CHIMICA BIORGANICA <i>Raffaele Riccio</i> aula virtuale	CHIMICA BIORGANICA <i>Raffaele Riccio</i> aula virtuale
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA	G. Autore	
CHIMICA BIORGANICA	R. Riccio	
CHIMICA TOSSICOLOGICA		
MANAGEMENT DELLA FARMACIA	M. Saviano	
TECNOLOGIA SOCIOECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	P. Russo, F. Sansone	