

**Corso di laurea:** CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

**Curriculum:** COMUNE - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00		<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	
10:00-11:00		<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	
11:00-12:00		<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	
12:00-13:00		<b>FISIOLOGIA E ANATOMIA</b> <i>Raffaele Guglielmi / Michela Terlizzi</i> Aula 2	<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	<b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA</b> <i>Stefano Piotto Piotto</i> Aula 2	
13:00-14:00					
14:00-15:00			<b>LINGUA INGLESE</b> <i>Roberto Masone</i> Aula 1		
15:00-16:00			<b>LINGUA INGLESE</b> <i>Roberto Masone</i> Aula 1		

16:00-17:00			<b>LINGUA INGLESE</b> <i>Roberto Masone</i> Aula 1		
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	S. Piotto Piotto	
FISIOLOGIA E ANATOMIA	R. Guglielmi, M. Terlizzi	
LINGUA INGLESE	R. Masone	

**Corso di laurea:** CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

**Curriculum:** COMUNE - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2				<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2
10:00-11:00	<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2				<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2
11:00-12:00	<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2				<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2
12:00-13:00	<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2				<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2
13:00-14:00		<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2	<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2		
14:00-15:00	<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2	<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2	<b>MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA</b> <i>Amalia Porta / Patrizia Gazzo</i> Aula 2		
15:00-16:00	<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2	<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2	<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2		

16:00-17:00		<b>CHIMICA ORGANICA II</b> <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 2	<b>BIOCHIMICA GENERALE</b> <i>Maria Pascale</i> Aula 2		
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
BIOCHIMICA GENERALE	M. Pascale	
CHIMICA ORGANICA II	M. Monti	
MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA	A. Porta, P. Gazzero	

**Corso di laurea:** CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

**Curriculum:** COMUNE - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00			<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 10	<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8
10:00-11:00			<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 10	<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8
11:00-12:00			<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN LABORATORIO</b> <i>Gianluigi Lauro</i> Aula 32	<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 10	
12:00-13:00			<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN LABORATORIO</b> <i>Gianluigi Lauro</i> Aula 32	<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 10	
13:00-14:00					<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 2
14:00-15:00			<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 10	<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN LABORATORIO</b> <i>Gianluigi Lauro</i> Aula 6	<b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b> <i>Sabrina Castellano</i> Aula 2

15:00-16:00			<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 10	<b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN LABORATORIO</b> <i>Gianluigi Lauro</i> Aula 6	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 2
16:00-17:00					<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b> <i>Anna Maria D'Ursi</i> Aula 2
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II	S. Castellano	
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	A. D'Ursi	
SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE	A. Barba	
SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN LABORATORIO	G. Lauro	

**Corso di laurea:** CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

**Curriculum:** COMUNE - 4 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>09:00-10:00</b>	<b>LABORATORIO DI SPETTROSCOPIA INTERPRETATIVA ORGANICA</b> <i>Giuseppe Bifulco</i> Aula 32	<b>LABORATORIO DI ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI METABOLITI SECONDARI BIOATTIVI</b> <i>Milena Masullo</i> Aula 32		<b>LABORATORIO DI SPETTROSCOPIA INTERPRETATIVA ORGANICA</b> <i>Giuseppe Bifulco</i> Aula 32	
<b>10:00-11:00</b>	<b>LABORATORIO DI SPETTROSCOPIA INTERPRETATIVA ORGANICA</b> <i>Giuseppe Bifulco</i> Aula 32	<b>LABORATORIO DI ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI METABOLITI SECONDARI BIOATTIVI</b> <i>Milena Masullo</i> Aula 32		<b>LABORATORIO DI SPETTROSCOPIA INTERPRETATIVA ORGANICA</b> <i>Giuseppe Bifulco</i> Aula 32	
<b>11:00-12:00</b>	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> <i>Alessandra Tosco</i> AGR	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> <i>Alessandra Tosco</i> Aula 10	<b>CHIMICA DEI RECETTORI</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32
<b>12:00-13:00</b>	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> <i>Alessandra Tosco</i> AGR	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> <i>Alessandra Tosco</i> Aula 10	<b>CHIMICA DEI RECETTORI</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32
<b>13:00-14:00</b>			<b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b> <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Aula 32		<b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b> <i>Anna Ramunno</i> Aula 32

14:00-15:00	<b>CHIMICA DEI RECETTORI</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b> <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Aula 32	<b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b> <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 4	<b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b> <i>Anna Ramunno</i> Aula 32
15:00-16:00	<b>CHIMICA DEI RECETTORI</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 32	<b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b> <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Aula 32	<b>LABORATORIO DI ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI METABOLITI SECONDARI BIOATTIVI</b> <i>Milena Masullo</i> Aula 32	<b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b> <i>Gianluca Sbardella</i> Aula 4	<b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b> <i>Anna Ramunno</i> Aula 32
16:00-17:00			<b>LABORATORIO DI ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI METABOLITI SECONDARI BIOATTIVI</b> <i>Milena Masullo</i> Aula 32		<b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b> <i>Anna Ramunno</i> Aula 32
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
BIOLOGIA MOLECOLARE	A. Tosco	
CHIMICA DEI RECETTORI	G. Sbardella	
CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI	A. Piccinelli	
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	G. Sbardella	
LABORATORIO DI ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI METABOLITI SECONDARI BIOATTIVI	M. Masullo	
LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA	A. Ramunno	
LABORATORIO DI SPETTROSCOPIA INTERPRETATIVA ORGANICA	G. Bifulco	

**Corso di laurea:** CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO DI 5 ANNI

**Curriculum:** COMUNE - 5 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - giovedì 1 giugno 2023

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<b>CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI FARMACEUTICI</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8				<b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b> <i>Pasquale Del Gaudio</i> Aula 32
10:00-11:00	<b>CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI FARMACEUTICI</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8				<b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b> <i>Pasquale Del Gaudio</i> Aula 32
11:00-12:00	<b>METODOLOGIE SINTETICHE IN CHIMICA ORGANICA</b> <i>Ines Bruno</i> Aula 8				<b>CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI FARMACEUTICI</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8
12:00-13:00	<b>METODOLOGIE SINTETICHE IN CHIMICA ORGANICA</b> <i>Ines Bruno</i> Aula 8				<b>CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI FARMACEUTICI</b> <i>Anna Angela Barba</i> Aula 8
13:00-14:00		<b>METODOLOGIE SINTETICHE IN CHIMICA ORGANICA</b> <i>Ines Bruno</i> Aula 8		<b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b> <i>Pasquale Del Gaudio</i> Aula 32	
14:00-15:00	<b>ASSICURAZIONE DI QUALITA' NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b> <i>Giulia Auriemma</i> Aula 8	<b>METODOLOGIE SINTETICHE IN CHIMICA ORGANICA</b> <i>Ines Bruno</i> Aula 8		<b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b> <i>Pasquale Del Gaudio</i> Aula 32	<b>ASSICURAZIONE DI QUALITA' NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b> <i>Giulia Auriemma</i> Aula 8

15:00-16:00	<b>ASSICURAZIONE DI QUALITA' NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b> <i>Giulia Auriemma</i> Aula 8	<b>CONTROLLO DI QUALITA' IN PREPARAZIONI DI ORIGINE NATURALE</b> <i>Teresa Mencherini</i> Aula 8		<b>CONTROLLO DI QUALITA' IN PREPARAZIONI DI ORIGINE NATURALE</b> <i>Teresa Mencherini</i> Aula 32	<b>ASSICURAZIONE DI QUALITA' NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b> <i>Giulia Auriemma</i> Aula 8
16:00-17:00		<b>CONTROLLO DI QUALITA' IN PREPARAZIONI DI ORIGINE NATURALE</b> <i>Teresa Mencherini</i> Aula 8		<b>CONTROLLO DI QUALITA' IN PREPARAZIONI DI ORIGINE NATURALE</b> <i>Teresa Mencherini</i> Aula 32	
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ASSICURAZIONE DI QUALITA' NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA	G. Auriemma	
CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI FARMACEUTICI	A. Barba	
CONTROLLO DI QUALITA' IN PREPARAZIONI DI ORIGINE NATURALE	T. Mencherini	
METODOLOGIE SINTETICHE IN CHIMICA ORGANICA	I. Bruno	
VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI	P. Del Gaudio	