

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: lunedì 24 febbraio 2025 - venerdì 30 maggio 2025

Periodo didattico: Il Semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 17-04-2025, 18-04-2025, 19-04-2025, 22-04-2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00				CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano PIOTTO PIOTTO</i> Aula 2	
10:00-11:00				CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano PIOTTO PIOTTO</i> Aula 2	
11:00-12:00				FISIOLOGIA E ANATOMIA - Fisiologia <i>Michela TERLIZZI</i> Aula 2	
12:00-13:00				FISIOLOGIA E ANATOMIA - Fisiologia <i>Michela TERLIZZI</i> Aula 2	
13:00-14:00	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano PIOTTO PIOTTO</i> Aula 2	LINGUA INGLESE <i>Marianna Zeno</i> Aula 2	LINGUA INGLESE <i>Marianna Zeno</i> Aula 2		
14:00-15:00	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA <i>Stefano PIOTTO PIOTTO</i> Aula 2	LINGUA INGLESE <i>Marianna Zeno</i> Aula 2	LINGUA INGLESE <i>Marianna Zeno</i> Aula 2		

15:00-16:00	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Fisiologia <i>Michela TERLIZZI</i> Aula 2	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Anatomia <i>Raffaele Guglielmi</i> Aula 2	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Anatomia <i>Raffaele Guglielmi</i> Aula 2		
16:00-17:00	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Fisiologia <i>Michela TERLIZZI</i> Aula 2	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Anatomia <i>Raffaele Guglielmi</i> Aula 2	FISIOLOGIA E ANATOMIA - Anatomia <i>Raffaele Guglielmi</i> Aula 2		
17:00-18:00					

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: lunedì 24 febbraio 2025 - venerdì 30 maggio 2025

Periodo didattico: Il Semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 17-04-2025, 18-04-2025, 19-04-2025, 22-04-2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2	MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Microbiologia <i>Amalia PORTA</i> Aula 2	BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2		CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2
10:00-11:00	BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2	MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Microbiologia <i>Amalia PORTA</i> Aula 2	BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2		CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2
11:00-12:00	MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Patologia Generale <i>Patrizia GAZZERRO</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2		MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Patologia Generale <i>Patrizia GAZZERRO</i> Aula 2
12:00-13:00	MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Patologia Generale <i>Patrizia GAZZERRO</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2	CHIMICA ORGANICA II <i>Agostino CASAPULLO</i> Aula 2		MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Patologia Generale <i>Patrizia GAZZERRO</i> Aula 2
13:00-14:00				BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2	
14:00-15:00				BIOCHIMICA GENERALE <i>Ornella MOLTEDO</i> Aula 2	

15:00-16:00				MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Microbiologia <i>Amalia PORTA</i> Aula 2	
16:00-17:00				MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA - Microbiologia <i>Amalia PORTA</i> Aula 2	
17:00-18:00					

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: lunedì 24 febbraio 2025 - venerdì 30 maggio 2025

Periodo didattico: II Semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 17-04-2025, 18-04-2025, 19-04-2025, 22-04-2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00		ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3		ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3	SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE <i>Anna Angela BARBA</i> Aula 9
10:00-11:00		ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3		ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3	SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE <i>Anna Angela BARBA</i> Aula 9
11:00-12:00		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3	SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE <i>Anna Angela BARBA</i> Aula 9
12:00-13:00		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3	
13:00-14:00			ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3		
14:00-15:00			ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II <i>Sabrina CASTELLANO / ALESSANDRA CIPRIANO</i> Aula 3		

15:00-16:00			CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3		
16:00-17:00			CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I <i>Anna Maria D'URSI</i> Aula 3		
17:00-18:00					

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: lunedì 24 febbraio 2025 - venerdì 30 maggio 2025

Periodo didattico: Il Semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 17-04-2025, 18-04-2025, 19-04-2025, 22-04-2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI <i>Giuseppe BIFULCO</i> Aula 3	ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7	METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI <i>Giuseppe BIFULCO</i> Aula 3		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3
10:00-11:00	METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI <i>Giuseppe BIFULCO</i> Aula 3	ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7	METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI <i>Giuseppe BIFULCO</i> Aula 3		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3
11:00-12:00	LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA <i>Ciro MILITE</i> Aula 3	ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI <i>Eduardo Maria SOMMELLA</i> Aula 7	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3 BIOLOGIA MOLECOLARE <i>Alessandra TOSCO</i> AGR		LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA <i>Ciro MILITE</i> Aula 3
12:00-13:00	LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA <i>Ciro MILITE</i> Aula 3	ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI <i>Eduardo Maria SOMMELLA</i> Aula 7	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3 BIOLOGIA MOLECOLARE <i>Alessandra TOSCO</i> AGR		LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA <i>Ciro MILITE</i> Aula 3
13:00-14:00	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3	ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7		CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI <i>Anna Lisa PICCINELLI</i> Aula 3

14:00-15:00	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II <i>Gianluca SBARDELLA</i> Aula 3	ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7	CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI <i>Anna Lisa PICCINELLI</i> Aula 3
15:00-16:00	BIOLOGIA MOLECOLARE <i>Alessandra TOSCO</i> Aula 7 <hr/> CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI <i>Milena MASULLO</i> Aula 8	CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI <i>Anna Lisa PICCINELLI</i> Aula 3	ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI <i>Eduardo Maria SOMMELLA</i> Aula 7	CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI <i>Milena MASULLO</i> Aula 8
16:00-17:00	BIOLOGIA MOLECOLARE <i>Alessandra TOSCO</i> Aula 7 <hr/> CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI <i>Milena MASULLO</i> Aula 8	CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI <i>Anna Lisa PICCINELLI</i> Aula 3	ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI <i>Eduardo Maria SOMMELLA</i> Aula 7	CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI <i>Milena MASULLO</i> Aula 8
17:00-18:00				

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: lunedì 24 febbraio 2025 - venerdì 30 maggio 2025

Periodo didattico: Il Semestre 2024/2025

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 17-04-2025, 18-04-2025, 19-04-2025, 22-04-2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00		CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>VICKY CAPONIGRO</i> Aula 33 - Multimediale	VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI <i>Pasquale DEL GAUDIO</i> Aula 7	AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7	VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI <i>Pasquale DEL GAUDIO</i> Aula 4
10:00-11:00		CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>VICKY CAPONIGRO</i> Aula 33 - Multimediale	VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI <i>Pasquale DEL GAUDIO</i> Aula 7	AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 7	VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI <i>Pasquale DEL GAUDIO</i> Aula 4
11:00-12:00		AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 33 - Multimediale	SINTESI ORGANICHE AVANZATE <i>Ines BRUNO</i> Aula 7	SINTESI ORGANICHE AVANZATE <i>Ines BRUNO</i> Aula 7	SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO <i>Ada POPOLO</i> Aula 4
12:00-13:00		AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI <i>Giulia AURIEMMA</i> Aula 33 - Multimediale	SINTESI ORGANICHE AVANZATE <i>Ines BRUNO</i> Aula 7	SINTESI ORGANICHE AVANZATE <i>Ines BRUNO</i> Aula 7	SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO <i>Ada POPOLO</i> Aula 4
13:00-14:00					

14:00-15:00		SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO <i>Ada POPOLO</i> Aula 9		CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>VICKY CAPONIGRO</i> Aula 33 - Multimediale	
15:00-16:00		SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO <i>Ada POPOLO</i> Aula 9		CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA <i>VICKY CAPONIGRO</i> Aula 33 - Multimediale	
16:00-17:00					
17:00-18:00					