

**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 2 marzo 2026 - venerdì 5 giugno 2026

**Periodo didattico:** II Semestre 2025/2026

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

|             | lunedì  | martedì  | mercoledì | giovedì   | venerdì   |
|-------------|---|--|-----------|---|---|
| 09:00-10:00 | <b>MICROBIOLOGIA E<br/>PATOLOGIA - Patologia<br/>Generale</b><br><i>Patrizia GAZZERRO</i><br>Aula 2 |  |           | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 2    | <b>MICROBIOLOGIA E<br/>PATOLOGIA - Microbiologia</b><br><i>Amalia PORTA</i><br>Aula 3               |
| 10:00-11:00 | <b>MICROBIOLOGIA E<br/>PATOLOGIA - Patologia<br/>Generale</b><br><i>Patrizia GAZZERRO</i><br>Aula 2 |  |           | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 2    | <b>MICROBIOLOGIA E<br/>PATOLOGIA - Microbiologia</b><br><i>Amalia PORTA</i><br>Aula 3               |
| 11:00-12:00 | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 2                                   |  |           | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 2 | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 3                                   |
| 12:00-13:00 | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 2                                   |  |           | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 2 | <b>CHIMICA ORGANICA II</b><br><i>Agostino CASAPULLO</i><br>Aula 3                                   |
| 13:00-14:00 | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 3                                      | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 2 |           |   |   |
| 14:00-15:00 | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 3                                      | <b>BIOCHIMICA GENERALE</b><br><i>Ornella MOLTEDO</i><br>Aula 2 |           |   | <b>MICROBIOLOGIA E<br/>PATOLOGIA - Patologia<br/>Generale</b><br><i>Patrizia GAZZERRO</i><br>Aula 2 |

|             |  |  |  |  |   |
|-------------|--|--|--|--|---|
| 15:00-16:00 |  | <b>MICROBIOLOGIA E<br/> PATOLOGIA - Microbiologia</b><br><i>Amalia PORTA</i><br>Aula 2 |  |  | <b>MICROBIOLOGIA E<br/> PATOLOGIA - Patologia<br/> Generale</b><br><i>Patrizia GAZZERRO</i><br>Aula 2 |
| 16:00-17:00 |  | <b>MICROBIOLOGIA E<br/> PATOLOGIA - Microbiologia</b><br><i>Amalia PORTA</i><br>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 2 marzo 2026 - venerdì 5 giugno 2026

**Periodo didattico:** II Semestre 2025/2026

**Orario delle lezioni visualizzato:** II Semestre

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì | giovedì  | venerdì |
|-------------|---|---|-----------|--|---------|
| 09:00-10:00 | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1       | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1       |           | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1              |         |
| 10:00-11:00 | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1       | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1       |           | <b>ANALISI CHIMICO-FARMACEUTICA II</b><br><i>Sabrina CASTELLANO</i><br>Aula AGR/1              |         |
| 11:00-12:00 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1 |           | <b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE</b><br><i>Anna Angela BARBA</i><br>Aula 6 |         |
| 12:00-13:00 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1 |           | <b>SICUREZZA E RISCHIO CHIMICO IN AMBITO INDUSTRIALE</b><br><i>Anna Angela BARBA</i><br>Aula 6 |         |
| 13:00-14:00 |   |   |           |  |         |
| 14:00-15:00 |   |   |           | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1        |         |
| 15:00-16:00 |   |   |           | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I</b><br><i>Anna Maria D'URSI</i><br>Aula AGR/1        |         |

|             |  |  |  |  |  |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 16:00-17:00 |  |  |  |  |  |
| 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 2 marzo 2026 - venerdì 5 giugno 2026

**Periodo didattico:** Il Semestre 2025/2026

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il Semestre

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì  | giovedì | venerdì   |
|-------------|---|---|--|---------|---|
| 09:00-10:00 | <b>METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI</b><br><i>Giuseppe BIFULCO</i><br>Aula 6  | <b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b><br><i>Anna Lisa PICCINELLI</i><br>Aula 32          | <b>METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI</b><br><i>Giuseppe BIFULCO</i><br>Aula AGR/1 |         | <b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b><br><i>Anna Lisa PICCINELLI</i><br>Aula AGR/1     |
| 10:00-11:00 | <b>METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI</b><br><i>Giuseppe BIFULCO</i><br>Aula 6  | <b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b><br><i>Anna Lisa PICCINELLI</i><br>Aula 32          | <b>METODI SPETTROSCOPICI PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI</b><br><i>Giuseppe BIFULCO</i><br>Aula AGR/1 |         | <b>CHIMICA ED ANALISI DEGLI ALIMENTI</b><br><i>Anna Lisa PICCINELLI</i><br>Aula AGR/1     |
| 11:00-12:00 | <b>ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 7<br><b>CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI</b><br><i>Milena MASULLO</i><br>Aula 6 | <b>ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI</b><br><i>Eduardo Maria SOMMELLA</i><br>Aula 32 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1              |         | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1 |

|             |  |   |   |  |  |
|-------------|--|---|---|--|--|
| 12:00-13:00 | <b>ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 7                        | <b>ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI</b><br><i>Eduardo Maria SOMMELLA</i><br>Aula 32 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1 |  | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1  |
|             | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI</b><br><i>Milena MASULLO</i><br>Aula 6 |   |   |  |  |
| 13:00-14:00 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1  | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1   | <b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b><br><i>Ciro MILITE</i><br>Aula AGR/1            |  | <b>ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6                        |
|             |  |   |   |  | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI</b><br><i>Milena MASULLO</i><br>Aula 4 |
| 14:00-15:00 | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1  | <b>CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II</b><br><i>Gianluca SBARDELLA</i><br>Aula AGR/1   | <b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b><br><i>Ciro MILITE</i><br>Aula AGR/1            |  | <b>ASSICURAZIONE DI QUALITÀ E ORGANIZZAZIONE DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6                        |
|             |  |   |   |  | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ DI PREPARAZIONI A BASE VEGETALE, ESTRAZIONE ED IDENTIFICAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI</b><br><i>Milena MASULLO</i><br>Aula 4 |
| 15:00-16:00 | <b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b><br><i>Alessandra TOSCO</i><br>Aula AGR/1  | <b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b><br><i>Ciro MILITE</i><br>Aula AGR/1              | <b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b><br><i>Alessandra TOSCO</i><br>Aula 6                           |  | <b>ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI</b><br><i>Eduardo Maria SOMMELLA</i><br>Aula 6   |

|             |   |  |   |  |  |
|-------------|---|--|---|--|--|
| 16:00-17:00 | <b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b><br><i>Alessandra TOSCO</i><br>Aula AGR/1 | <b>LABORATORIO DI SINTESI FARMACEUTICA</b><br><i>Ciro MILITE</i><br>Aula AGR/1 | <b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b><br><i>Alessandra TOSCO</i><br>Aula 6 |  | <b>ANALISI DEI FARMACI NEI FLUIDI BIOLOGICI</b><br><i>Eduardo Maria SOMMELLA</i><br>Aula 6 |
| 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 2 marzo 2026 - venerdì 5 giugno 2026

**Periodo didattico:** Il Semestre 2025/2026

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il Semestre

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì   | giovedì | venerdì  |
|-------------|---|---|---|---------|--|
| 09:00-10:00 | <b>SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO</b><br><i>Ada POPOLO</i><br>Aula 10   | <b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b><br><i>Pasquale DEL GAUDIO</i><br>Aula 10   | <b>SINTESI ORGANICHE AVANZATE</b><br><i>Ines BRUNO</i><br>Aula 6                                    |         | <b>SINTESI ORGANICHE AVANZATE</b><br><i>Ines BRUNO</i><br>Aula 6             |
| 10:00-11:00 | <b>SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO</b><br><i>Ada POPOLO</i><br>Aula 10   | <b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b><br><i>Pasquale DEL GAUDIO</i><br>Aula 10   | <b>SINTESI ORGANICHE AVANZATE</b><br><i>Ines BRUNO</i><br>Aula 6                                    |         | <b>SINTESI ORGANICHE AVANZATE</b><br><i>Ines BRUNO</i><br>Aula 6             |
| 11:00-12:00 | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b><br><i>Vicky CAPONIGRO</i><br>Aula 33 - Multimediale | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b><br><i>Vicky CAPONIGRO</i><br>Aula 33 - Multimediale | <b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b><br><i>Pasquale DEL GAUDIO</i><br>Aula 6            |         | <b>SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO</b><br><i>Ada POPOLO</i><br>Aula 6 |
| 12:00-13:00 | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b><br><i>Vicky CAPONIGRO</i><br>Aula 33 - Multimediale | <b>CONTROLLO DI QUALITÀ INDUSTRIALE-GESTIONE DEI DATI NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA</b><br><i>Vicky CAPONIGRO</i><br>Aula 33 - Multimediale | <b>VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI</b><br><i>Pasquale DEL GAUDIO</i><br>Aula 6            |         | <b>SPERIMENTAZIONE E MONITORAGGIO CLINICO</b><br><i>Ada POPOLO</i><br>Aula 6 |
| 13:00-14:00 |   | <b>AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6                                       | <b>AFFARI REGOLATORI E GESTIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6 |         |  |

|             |  |   |   |  |  |
|-------------|--|---|---|--|--|
| 14:00-15:00 |  | <b>AFFARI REGOLATORI E<br/>GESTIONE DEI MEDICINALI<br/>SPERIMENTALI</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6 | <b>AFFARI REGOLATORI E<br/>GESTIONE DEI MEDICINALI<br/>SPERIMENTALI</b><br><i>Giulia AURIEMMA</i><br>Aula 6 |  |  |
| 15:00-16:00 |  |   |   |  |  |
| 16:00-17:00 |  |   |   |  |  |
| 17:00-18:00 |  |   |   |  |  |