| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | |
|--------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | i Prodotti Erboristici e della Sal | ute | | | |
| | | | | | | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 24 Marzo 2023 (5 | nottimano) | | | |
| | | lunedì | | martedì | ilicul 20 Febbraio | mercoledi | settimanej | giovedì | | venerdì |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) Fino al 13 Marzo | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far B (Farmacia) ad eccezione del 21 e 28 febbraio 2023 | Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI | | | Aula Informatica (Farmacia) | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far C (Farmacia) | Tossicologia e neuropsicofarmacologia delle droghe di abuso (attività a scelta) F. STEFANELLI |
| 10.15-11.45 | Aula Informatica (Farmacia) Fino al 13 Marzo | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far B (Farmacia) | Chimica delle sostanze naturaliper la prevenzione della demenza (attività a scelta) S. RAPPOSELLI | | | Aula Informatica (Farmacia) | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far C (Farmacia) | Brevettistica Farmaceutica (attività a scelta) P. CHETONI |
| 12.00 -13.30 | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 2) (attività a scelta) M. DIGIACOMO | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 2) (attività a scelta) M. DIGIACOMO | Aula Far B (Farmacia) | Chimica delle sostanze naturaliper la prevenzione della demenza (attività a scelta) S. RAPPOSELLI | Aula Far C (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE |
| 15.30-17.00 | Aula Far B (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Brevettistica Farmaceutica (attività a scelta) P. CHETONI | Aula Far B (Farmacia) | Sociologia della Comunicazione (Attività a scelta) F. CATANIA | Aula Far B (Farmcia) | Sociologia della Comunicazione (Attività a scelta) F. CATANIA |
| 17.15-18.45 | | | Aula SR-G1 (Polo San Rossore) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Tossicologia e neuropsicofarmacologia delle droghe di abuso (attività a scelta) F. STEFANELLI | | | Aula Far B (Farmcia) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO |
| | | | | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | |
| | | | | Corso di La | urea in Scienze de | i Prodotti Erboristici e della Sal | ute | | | |
| | | | | | | urriculum Controllo Qualità) | | | | |
| | | | | | <u> </u> | o a venerdì 31 Marzo 2023 (1 | settimana) | | | |
| | | lunedì | | martedì | | mercoledì | | giovedì | | venerdì |
| 8.30 -10.00 | | | Aula Far B (Farmacia) | Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI | | | Aula Informatica (Farmacia) | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far C (Farmacia) | Tossicologia e neuropsicofarmacologia delle droghe di abuso (attività a scelta) F. STEFANELLI |
| 10.15-11.45 | | | Aula Far B (Farmacia) | Chimica delle sostanze naturaliper la prevenzione della demenza (attività a scelta) S. RAPPOSELLI | | | Aula Informatica (Farmacia) | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far C (Farmacia) | Brevettistica Farmaceutica (attività a scelta) P. CHETONI |
| 12.00 -13.30 | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 2) (attività a scelta) M. DIGIACOMO | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 2) (attività a scelta) M. DIGIACOMO | Aula Far B (Farmacia) | Chimica delle sostanze naturaliper la prevenzione della demenza (attività a scelta) S. RAPPOSELLI | Aula Far C (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE |
| 15.30-17.00 | Aula Far B (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Brevettistica Farmaceutica (attività a scelta) P. CHETONI | Aula Far B (Farmacia) | Sociologia della Comunicazione (Attività a scelta) F. CATANIA | Aula Far B (Farmacia) | Sociologia della Comunicazione (Attività a scelta) F. CATANIA |
| 17.15-18.45 | | | Aula SR-G1 (Polo San Rossore) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Tossicologia e neuropsicofarmacologia delle droghe di abuso (attività a scelta) F. STEFANELLI | | | Aula Far B (Farmcia) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO |

| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | l | | | Corso di L | aurea in Scienze de | i Prodotti Erboristici e della Sa | lute | | | | |
| | | | | | | urriculum Controllo Qualità) | | | | | |
| Periodo lezioni: da Lunedì 17 Aprile a venerdì 21 Aprile 2023 (1 settimana) | | | | | | | | | | | |
| | | lunedì | | martedì | | mercoledì | | giovedì | | venerdì | |
| 8.30 -10.00 | | | Aula Far B (Farmacia) | Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI | | | | | | | |
| 10.15-11.45 | | | Aula Far B (Farmacia) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | | | | | | | |
| 12.00 -13.30 | Aula Far B (Farmacia) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | | | | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | | | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI | Aula Far C (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE | |
| 15.30-17.00 | Aula Far B (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale C. MIGONE | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | | | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO | Aula Far C (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO | |
| 17.15-18.45 | | | Aula SR-G1 (Polo San Rossore) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | | | | | Aula Far B (Farmcia) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | |
| | | | | | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | | |
| | | | | | | i Prodotti Erboristici e della Sa urriculum Controllo Qualità) | lute | | | | |
| | | | | | , | a venerdì 28 Aprile 2023 (1 se | ttimana) | | | | |
| | | lunedì | | martedì | | mercoledi | | giovedì | | venerdì | |
| 8.30 -10.00 | | | | | | | | | | | |
| 10.15-11.45 | CHIU: | SURA DIPARTIMENTO | | FESTA | | | | | | | |
| 12.00 -13.30 | | | | | | | | | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | | | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) | Aula Far C (Farmacia) | Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale | |
| 15.30-17.00 | сни | SURA DIPARTIMENTO | | FESTA | | | Aula Far B (Farmacia) | S. TALIANI Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) | Aula Far C (Farmacia) | C. MIGONE Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) | |
| 17.15-18.45 | | | | | | | (Latitatia) | A. DI PAOLO | Aula Far B (Farmcia) | A. DI PAOLO Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | |

| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accader | mico 2022/2023 | | | | | | | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | Corso di La | urea in Scienze de | i Prodotti Erboristici e della Sal | ute | | | |
| | | | | | , | urriculum Controllo Qualità) | | | | |
| | | 1 0 | | | lunedì 1 Maggio | a venerdì 5 Maggio 2023 (1 se | ettimane) | | | 0 |
| | | lunedi | | martedi | | mercoledi | | giovedì | | venerdi |
| 8.30 -10.00 | | | Aula Far B (Farmacia) | Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI | | | | Laboratorio di Controllo di | | |
| 10.15-11.45 | FESTA | | Aula Far B (Farmacia) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | Laborat. Tecnica (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) I Turno | Laborat. Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) I Turno | Laborat. Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I tumi saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) I Tumo |
| 12.00 -13.30 | | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | | | 1 1umo | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | | Laboratorio di Controllo di qualità della | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI |
| 15.30-17.00 | | FESTA | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | Laborat. Tecnica (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) I Turno | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO | Aula Far C (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO |
| 17.15-18.45 | | | Aula SR-G1 (Polo San Rossore) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO | | | | | Aula Far B (Farmcia) | Tecniche di informazione sui prodotti per la salute (attività a Scelta) D. VALERIO |
| | | | | | | | | | | |
| | DIBARTIMENTO | DI EADMACIA Anno Accodor | i 2022 /2022 | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accader | mico 2022/2023 | Corso di La | aurea in Scienze de | i Prodotti Erboristici e della Sal | ute | | | |
| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accader | mico 2022/2023 | | | - i Prodotti Erboristici e della Sal urriculum Controllo Qualità) | ute | | | I |
| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accader | mico 2022/2023 | Anno | III Semestre 2° (c | | | | | |
| | DIPARTIMENTO I | DI FARMACIA Anno Accaden | mico 2022/2023 | Anno | III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) | | giovedì | | venerdî |
| 8.30 -10.00 | DIPARTIMENTO I | | | Anno Periodo lezioni: | III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 12 Maggio 2023 (1 se mercoledì | | | | |
| | Aula Informatica | lunedi Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Artività a Scelta) | Aula Far B | Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) | III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 12 Maggio 2023 (1 semercoledì Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) | | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) | Laborat. Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica conomica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) | Aula Far B (Farmacia) | Anno Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a sectia) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a sectia) | III Semestre 2° (clunedi 8 Maggio a | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 12 Maggio 2023 (1 semercoledì Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente | ettimana) Laborat. Tecnica (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente | (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I tumi saranno concordati direttamente con il docente |
| 8.30 -10.00 10.15-11.45 | Aula Informatica (Farmacia) Aula Informatica (Farmacia) Aula Far B | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica ceonomica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a Scelta) | Aula Far B (Farmacia) Aula Far B (Farmacia) | Anno Periodo lezioni; martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi | III Semestre 2° (clunedi 8 Maggio a | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 12 Maggio 2023 (1 semercoledì Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) | ettimana) Laborat. Tecnica (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) | (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) |
| 8.30 -10.00 10.15-11.45 12.00 -13.30 | Aula Informatica (Farmacia) Aula Informatica (Farmacia) Aula Far B | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica ceonomica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a Scelta) | Aula Far B (Farmacia) Aula Far B (Farmacia) | Anno Periodo lezioni; martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi | III Semestre 2° (clunedi 8 Maggio a | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 12 Maggio 2023 (1 semercoledì Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (PIRAS) | Laborat, Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) II Turno | (Farmacia) ore 8.30-12.30 | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) Il Turno Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) |

| | D v D 4 D / W v | DI DI DI CI CI I I I I I I I I I I I I I | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | C !'.I | auroa in Cairana 1 | i Prodotti Erboristici e della Sal | nto. | | | |
| | | | | | | ı Prodotti Erboristici e della Sal urriculum Controllo Qualità) | ute | | | |
| | | | | | | a venerdì 19 Maggio 2023 (1 s | ottimans) | | | |
| | | lunedì | | martedi | luneui 15 Maggio | mercoledi | settimane) giovedi venerdi | | | |
| | | luncui | | | | nercocar | | givicai | | venerar |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far B (Farmacia) | Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI | | Laboratorio di Controllo di qualità della | | Laboratorio di Controllo di | | Laboratorio di Controllo di qualità della |
| 10.15-11.45 | Analisi Chimino donfi dimonsi | Aula Far B (Farmacia) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | Laborat. Tecnica (Farmacia) | Laboratorio di Controllo di qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) | Laborat. Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | qualità della formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) | Laborat. Tecnica (Farmacia) ore 8.30-12.30 | formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) | |
| 12.00 -13.30 | Aula Far B (Farmacia) ore 10.15-13.30 | (Modulo Ĭ) (attività a scelta) C. MANERA | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | II Tumo | | II Turno | | II Tumo |
| 13.45-15.15 | | | | | | Laboratorio di Controllo di qualità della | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI |
| 15.30-17.00 | | | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | Laborat. Tecnica (Farmacia) | formulazione e gestione della produzione industriale I turni saranno concordati direttamente con il docente (MIGONE) II Turno | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO | Aula Far C (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO |
| 17.15-18.45 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | |
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | i Prodotti Erboristici e della Sal | ute | | | |
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | Ann | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) | | | | |
| | DIPARTIMENTO | | nico 2022/2023 | Ann Periodo lezioni: | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | | | | |
| | DIPARTIMENTO | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | Ann | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) | | giovedì | | venerdî |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | lunedi Nutra-ingredienti vegetali della Botanica conomica (Attività a Scelta) | Aula Far B (Farmacia) | Ann Periodo lezioni: | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | | giovedì | | venerdì |
| | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Analisi Chimica degli alimenti | Aula Far B | Ann Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | | giovedi | | venerdi |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) | lunedi Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Artività a Scelta) A. BERTOLI | Aula Far B (Farmacia) | Ann Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | | giovedì | | venerdi |
| 8.30 -10.00 10.15-11.45 | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) | Aula Far B (Farmacia) Aula Far B (Farmacia) Aula Far B | Ann Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | | giovedì Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI | Aula Far B (Farmacia) | venerdi Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI |
| 8.30 -10.00 10.15-11.45 | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) | Aula Far B (Farmacia) Aula Far B (Farmacia) Aula Far B | Ann Periodo lezioni: martedi Tossicologia Forenze (attività a scelta) S. CHERICONI Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi | o III Semestre 2° (c | urriculum Controllo Qualità) a venerdì 26 Maggio 2022 (1 s | settimane) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) | | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) |

| | DIPARTIMENTO 1 | DI FARMACIA Anno Accaden | nico 2022/2023 | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--|---------|-------|--|
| | Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute | | | | | | | | | | | |
| | Anno III Semestre 2º (curriculum Controllo Qualità) | | | | | | | | | | | |
| | Periodo lezioni: lunedì 29 Maggio a venerdì 2 Giugno 2023 (1 settimana) lunedì martedì mercoledì giovedì venerdì | | | | | | | | | | | |
| | | lunedi | | martedì | | mercoledi | | giovedì | | venerdì | | |
| 8.30 -10.00 | Aula Informatica (Farmacia) ore 8.30-11.45 | Nutra-ingredienti vegetali della Botanica economica (Attività a Scelta) A. BERTOLI | (Farmacia) (Attività a Scelta) | | | | | | | | | |
| 10.15-11.45 | | | | Aula Far B (Farmacia) | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | | | | | | FESTA | |
| 12.00 -13.30 | Aula Far B (Farmacia) ore 10.15-13.30 | Analisi Chimica degli alimenti (Modulo 1) (attività a scelta) C. MANERA | Aula Far B (Farmacia) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi V. DI BUSSOLO | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 13.45-15.15 | | | | | | | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) S. TALIANI | | | | |
| 15.30-17.00 | | | Aula SR -G1 (Polo San Rossore) | Chimica Farmaceutica e dei Principi Attivi F. DA SETTIMO | | | Aula Far B (Farmacia) | Farmaci antitumorali e antimicrobici (Attività a scelta) A. DI PAOLO | | FESTA | | |
| 17.15-18.45 | | | | | | | | | | | | |