

**Corso di laurea:** SCIENZE E TECNOLOGIE ERBORISTICHE- Classe L-29 - triennale

**Curriculum:** Proprieta' salutistiche - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 2 marzo 2015 - martedì 30 giugno 2015

**Periodo didattico:** Il semestre 2014/2015

**Orario delle lezioni visualizzato:** 2 semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Patologia generale (K04)</b> Edizione: K04-6.15.1 FD: Lezioni NICOLETTA BASILICO 302	<b>Patologia generale (K04)</b> Edizione: K04-6.15.1 FD: Lezioni NICOLETTA BASILICO 302	<b>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</b> DANIELA ERBA 302	<b>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</b> DANIELA ERBA 302	
09:30-10:30	<b>Patologia generale (K04)</b> Edizione: K04-6.15.1 FD: Lezioni NICOLETTA BASILICO 302	<b>Patologia generale (K04)</b> Edizione: K04-6.15.1 FD: Lezioni NICOLETTA BASILICO 302	<b>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</b> DANIELA ERBA 302	<b>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</b> DANIELA ERBA 302	
10:30-11:30		<b>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni SUSANNA COLLI 302	<b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> GIOVANNI GRAZIOSO 302	<b>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni SUSANNA COLLI 302	
11:30-12:30		<b>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni SUSANNA COLLI 302	<b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> GIOVANNI GRAZIOSO 302	<b>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni SUSANNA COLLI 302	
12:30-13:30					

13:30-14:30	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN</p> <p>204</p>	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI</p> <p>302</p>	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN</p> <p>302</p>	<p><b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> GIOVANNI GRAZIOSO</p> <p>302</p>	
14:30-15:30	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN</p> <p>204</p>	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI</p> <p>302</p>	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN</p> <p>302</p>	<p><b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> GIOVANNI GRAZIOSO</p> <p>302</p>	
15:30-16:30	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI</p> <p>204</p>		<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN</p> <p>302</p>		
16:30-17:30	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI</p> <p>204</p>				
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni [EMANUELA CORSINI]
  - Per il curriculum 'Qualità e sicurezza' l'insegnamento è di 3 CFU, quindi le lezioni termineranno prima in accordo con il docente.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
-------------------	---------	------------	-------------------------	-------------------------------

Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni	5	D. ERBA		<b>Inizio: mercoledì 4 marzo 2015</b> <b>Fine: mercoledì 10 giugno 2015</b>
Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni	6	G. GRAZIOSO		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: giovedì 25 giugno 2015
Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni	6	L. ESPEN		<b>Inizio: lunedì 2 marzo 2015</b> <b>Fine: lunedì 8 giugno 2015</b>
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	6	S. COLLI		<b>Inizio: martedì 3 marzo 2015</b> <b>Fine: martedì 23 giugno 2015</b>
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	4	E. CORSINI		<b>Inizio: lunedì 2 marzo 2015</b> <b>Fine: lunedì 4 maggio 2015</b>
Patologia generale (K04) Edizione: K04-6.15.1 FD: Lezioni	6	N. BASILICO		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015

**Corso di laurea:** SCIENZE E TECNOLOGIE ERBORISTICHE- Classe L-29 - triennale

**Curriculum:** Qualita' e sicurezza - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 2 marzo 2015 - martedì 30 giugno 2015

**Periodo didattico:** Il semestre 2014/2015

**Orario delle lezioni visualizzato:** 2 semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Fattori di malattia e criteri di controllo in coltura e post-raccolta ) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>FABIO QUAGLINO</p> <p>305</p>		<p>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DANIELA ERBA</p> <p>302</p>	<p>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DANIELA ERBA</p> <p>302</p>	
09:30-10:30	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Fattori di malattia e criteri di controllo in coltura e post-raccolta ) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>FABIO QUAGLINO</p> <p>305</p>		<p>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DANIELA ERBA</p> <p>302</p>	<p>Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DANIELA ERBA</p> <p>302</p>	
10:30-11:30	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di parassitologia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>Auletta di entomologia</p>	<p>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SUSANNA COLLI</p> <p>302</p>	<p>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</p> <p>GIOVANNI GRAZIOSO</p> <p>302</p>	<p>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SUSANNA COLLI</p> <p>302</p>	
11:30-12:30	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di parassitologia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>Auletta di entomologia</p>	<p>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SUSANNA COLLI</p> <p>302</p>	<p>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</p> <p>GIOVANNI GRAZIOSO</p> <p>302</p>	<p>Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SUSANNA COLLI</p> <p>302</p>	

12:30-13:30					
13:30-14:30	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>204</p>	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>302</p>	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p><b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> <i>GIOVANNI GRAZIOSO</i></p> <p>302</p>	
14:30-15:30	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>204</p>	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>302</p>	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p><b>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni</b> <i>GIOVANNI GRAZIOSO</i></p> <p>302</p>	
15:30-16:30	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>204</p>	<p><b>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>	<p><b>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali)</b> Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p><b>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>	
16:30-17:30	<p><b>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia)</b> Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>204</p>	<p><b>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>		<p><b>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>	
17:30-18:30					

DETTAGLI (\*):

- Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni [EMANUELA CORSINI]
  - Per il curriculum 'Qualità e sicurezza' l'insegnamento è di 3 CFU, quindi le lezioni termineranno prima in accordo con il docente.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Chimica degli alimenti e nutrizione umana (Modulo: Alimentazione e nutrizione umana) Edizione: K04-14.15.1 FD: Lezioni	5	D. ERBA		<b>Inizio: mercoledì 4 marzo 2015</b> <b>Fine: mercoledì 10 giugno 2015</b>
Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni	6	G. GRAZIOSO		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: giovedì 25 giugno 2015
Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni	6	L. ESPEN		<b>Inizio: lunedì 2 marzo 2015</b> <b>Fine: lunedì 8 giugno 2015</b>
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	6	S. COLLI		<b>Inizio: martedì 3 marzo 2015</b> <b>Fine: martedì 23 giugno 2015</b>
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	4	E. CORSINI		<b>Inizio: lunedì 2 marzo 2015</b> <b>Fine: lunedì 4 maggio 2015</b>
Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Fattori di malattia e criteri di controllo in coltura e post-raccolta ) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni	3	F. QUAGLINO		<b>Inizio: lunedì 2 marzo 2015</b> <b>Fine: lunedì 15 giugno 2015</b>
Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni	4	M. ACUTIS		<b>Inizio: martedì 3 marzo 2015</b> <b>Fine: giovedì 7 maggio 2015</b>
Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di parassitologia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni	3	D. LOCATELLI		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 29 giugno 2015