

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

Curriculum: Unico - 0 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					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30				I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni <i>RAFFAELLA MOLTENI</i> C01	
14:30-15:30				I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni <i>RAFFAELLA MOLTENI</i> C01	
15:30-16:30					

16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni	3	R. MOLTENI		Inizio: giovedì 5 marzo 2015 Fine: giovedì 25 giugno 2015

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

Curriculum: Unico - 1 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		Analisi chimico- tossicologica Edizione: K04-2.15.1 FD: Lezioni <i>LUCIA SPERANZA MARIA</i> <i>DELL'ACQUA</i> V10	Analisi chimico- tossicologica Edizione: K04-2.15.1 FD: Lezioni <i>LUCIA SPERANZA MARIA</i> <i>DELL'ACQUA</i> V6		
09:30-10:30		Analisi chimico- tossicologica Edizione: K04-2.15.1 FD: Lezioni <i>LUCIA SPERANZA MARIA</i> <i>DELL'ACQUA</i> V10	Analisi chimico- tossicologica Edizione: K04-2.15.1 FD: Lezioni <i>LUCIA SPERANZA MARIA</i> <i>DELL'ACQUA</i> V6		
10:30-11:30		Chimica organica (7 CFU) Edizione: K04-46.15.1 FD: Lezioni <i>CONCETTA LA ROSA</i> V10	Fisiologia con elementi di anatomia umana Edizione: K04-45.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA NEGRI CESI</i> V6		
11:30-12:30	Chimica organica (7 CFU) Edizione: K04-46.15.1 FD: Lezioni <i>CONCETTA LA ROSA</i> V6	Chimica organica (7 CFU) Edizione: K04-46.15.1 FD: Lezioni <i>CONCETTA LA ROSA</i> V10	Fisiologia con elementi di anatomia umana Edizione: K04-45.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA NEGRI CESI</i> V6		
12:30-13:30	Chimica organica (7 CFU) Edizione: K04-46.15.1 FD: Lezioni <i>CONCETTA LA ROSA</i> V6				

13:30-14:30	Biologia vegetale e botanica farmaceutica Edizione: K04-43.15.1 FD: Lezioni <i>GELSOMINA FICO</i> V6	Biologia vegetale e botanica farmaceutica Edizione: K04-43.15.1 FD: Lezioni <i>GELSOMINA FICO</i> V10	Inglese scientifico Edizione: K04-4.15.1 FD: Lezioni <i>ESTER DE GIULI BOTTA</i> V6		
14:30-15:30	Biologia vegetale e botanica farmaceutica Edizione: K04-43.15.1 FD: Lezioni <i>GELSOMINA FICO</i> V6	Biologia vegetale e botanica farmaceutica Edizione: K04-43.15.1 FD: Lezioni <i>GELSOMINA FICO</i> V10	Inglese scientifico Edizione: K04-4.15.1 FD: Lezioni <i>ESTER DE GIULI BOTTA</i> V6		
15:30-16:30			Inglese scientifico Edizione: K04-4.15.1 FD: Lezioni <i>ESTER DE GIULI BOTTA</i> V6		
16:30-17:30			Inglese scientifico Edizione: K04-4.15.1 FD: Lezioni <i>ESTER DE GIULI BOTTA</i> V6		
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Analisi chimico- tossicologica Edizione: K04-2.15.1 FD: Lezioni	5	L. DELL'ACQUA		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: mercoledì 13 maggio 2015
Biologia vegetale e botanica farmaceutica Edizione: K04-43.15.1 FD: Lezioni	12	G. FICO		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015
Chimica organica (7 CFU) Edizione: K04-46.15.1 FD: Lezioni	7	C. LA ROSA		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015
Fisiologia con elementi di anatomia umana Edizione: K04-45.15.1 FD: Lezioni	9	P. NEGRI CESI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 24 giugno 2015
Inglese scientifico Edizione: K04-4.15.1 FD: Lezioni	3	E. DE GIULI BOTTA		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 13 maggio 2015

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

13:30-14:30	Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN 204	* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI 302	Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN 302	Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni GIOVANNI GRAZIOSO 302	
14:30-15:30	Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN 204	* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI 302	Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN 302	Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni GIOVANNI GRAZIOSO 302	
15:30-16:30	* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI 204		Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni LUCA ESPEN 302		
16:30-17:30	* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni EMANUELA CORSINI 204				
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		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 10 giugno 2015
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		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 8 giugno 2015
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	6	S. COLLI		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 23 giugno 2015
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	4	E. CORSINI		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 4 maggio 2015
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>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>204</p>	<p>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>302</p>	<p>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni <i>GIOVANNI GRAZIOSO</i></p> <p>302</p>	
14:30-15:30	<p>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>204</p>	<p>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>302</p>	<p>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p>Chimica e analisi fitofarmaceutiche Edizione: K04-5.15.1 FD: Lezioni <i>GIOVANNI GRAZIOSO</i></p> <p>302</p>	
15:30-16:30	<p>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>204</p>	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>	<p>Chimica, biochimica e fisiologia delle piante officinali (Modulo: Biochimica agraria e fisiologia delle piante officinali) Edizione: K04-15.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA ESPEN</i></p> <p>302</p>	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>	
16:30-17:30	<p>* Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni <i>EMANUELA CORSINI</i></p> <p>204</p>	<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni <i>MARCO ACUTIS</i></p> <p>302</p>		<p>Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni <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		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 10 giugno 2015
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		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 8 giugno 2015
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Farmacologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	6	S. COLLI		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 23 giugno 2015
Farmacologia e tossicologia (Unità didattica: Tossicologia) Edizione: K04-17.15.1 FD: Lezioni	4	E. CORSINI		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 4 maggio 2015
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		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: lunedì 15 giugno 2015
Produzione e protezione delle piante officinali (Unità didattica: Principi di agronomia) Edizione: K04-18.15.1 FD: Lezioni	4	M. ACUTIS		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: giovedì 7 maggio 2015
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

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

Curriculum: Proprieta' salutistiche - 3 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		Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni <i>DANIELA ERBA</i> C01	Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni <i>ANNA ARNOLDI</i> C01		Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
09:30-10:30		Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni <i>DANIELA ERBA</i> C01	Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni <i>ANNA ARNOLDI</i> C01		Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
10:30-11:30		Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA PIAZZA</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
11:30-12:30		Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA PIAZZA</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
12:30-13:30					

13:30-14:30			Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni <i>SUSANNA COLLI</i> C01	I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni <i>RAFFAELLA MOLTENI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01
14:30-15:30			Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni <i>SUSANNA COLLI</i> C01	I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni <i>RAFFAELLA MOLTENI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni	3	M. DELL'AGLI		Inizio: venerdì 6 marzo 2015 Fine: venerdì 12 giugno 2015
Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni	6	F. FUMAGALLI		Inizio: giovedì 12 marzo 2015 Fine: venerdì 29 maggio 2015
I principi attivi come tools farmacologici Edizione: K04-31.15.1 FD: Lezioni	3	R. MOLTENI		Inizio: giovedì 5 marzo 2015 Fine: giovedì 25 giugno 2015
Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni	4	M. DELL'AGLI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: venerdì 15 maggio 2015
Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni	3	S. COLLI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 24 giugno 2015
Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni	3	D. ERBA		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015

Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni	3	A. ARNOLDI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 24 giugno 2015
Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni	3	L. PIAZZA		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015
L'insegnamento Qualità e sicurezza (Unità didattica: Microbiologia) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni con 0 crediti formativi si tiene presso Scienze Agrarie e Alimentari				
L'insegnamento Qualità e sicurezza (Unità didattica: Microbiologia) Edizione: K04-22.15.1 FD: Laboratori con 0 crediti formativi si tiene presso Scienze Agrarie e Alimentari				

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

Curriculum: Qualità e sicurezza - 3 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		Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni <i>DANIELA ERBA</i> C01	Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni <i>ANNA ARNOLDI</i> C01		Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
09:30-10:30		Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni <i>DANIELA ERBA</i> C01	Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni <i>ANNA ARNOLDI</i> C01		Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
10:30-11:30		Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA PIAZZA</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
11:30-12:30		Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA PIAZZA</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01	Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01	Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni <i>MARIO DELL'AGLI</i> C01
12:30-13:30					

13:30-14:30			Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni <i>SUSANNA COLLI</i> C01		Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01
14:30-15:30			Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni <i>SUSANNA COLLI</i> C01		Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni <i>FABIO FUMAGALLI</i> C01
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Antiossidanti naturali, vitamine e fitosteroli Edizione: K04-35.15.1 FD: Lezioni	3	M. DELL'AGLI		Inizio: venerdì 6 marzo 2015 Fine: venerdì 12 giugno 2015
Farmacognosia 2 Edizione: K04-8.15.1 FD: Lezioni	6	F. FUMAGALLI		Inizio: giovedì 12 marzo 2015 Fine: venerdì 29 maggio 2015
Metodi di studio e applicazione di composti salutistici (Modulo: Fitoterapia) Edizione: K04-21.15.1 FD: Lezioni	4	M. DELL'AGLI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: venerdì 15 maggio 2015
Piante velenose e allergeni Edizione: K04-28.15.1 FD: Lezioni	3	S. COLLI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 24 giugno 2015
Principi di dietetica Edizione: K04-27.15.1 FD: Lezioni	3	D. ERBA		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015
Prodotti dietetici Edizione: K04-26.15.1 FD: Lezioni	3	A. ARNOLDI		Inizio: mercoledì 4 marzo 2015 Fine: mercoledì 24 giugno 2015

Qualità e sicurezza (Unità didattica: Qualità e innovazione delle produzioni alimentari) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni	3	L. PIAZZA		Inizio: martedì 3 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015
L'insegnamento Qualità e sicurezza (Unità didattica: Microbiologia) Edizione: K04-22.15.1 FD: Lezioni con 0 crediti formativi si tiene presso Scienze Agrarie e Alimentari				
L'insegnamento Qualità e sicurezza (Unità didattica: Microbiologia) Edizione: K04-22.15.1 FD: Laboratori con 0 crediti formativi si tiene presso Scienze Agrarie e Alimentari				