

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Linea A-K - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia animale ANGELO POLETTI B7	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 405		Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 200	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia animale ANGELO POLETTI 200
09:30-10:30	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia animale ANGELO POLETTI B7	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 405		Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 200	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia animale ANGELO POLETTI 200
10:30-11:30	Matematica MARCO BOELLA G24	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia vegetale CHRISTIAN PINNA 405		Matematica MARCO BOELLA 405	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 200
11:30-12:30	Matematica MARCO BOELLA G24	Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia vegetale CHRISTIAN PINNA 405		Matematica MARCO BOELLA 405	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K GIUSEPPE D'ALFONSO 200
12:30-13:30					

13:30-14:30	Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>CRISTIANO RUMIO</i> 403	Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>CRISTIANO RUMIO</i> 403		Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>CHRISTIAN PINNA</i> 403	Matematica <i>MARCO BOELLA</i> G24
14:30-15:30	Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>CRISTIANO RUMIO</i> 403	Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>CRISTIANO RUMIO</i> 403		Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>CHRISTIAN PINNA</i> 403	Matematica <i>MARCO BOELLA</i> G24
15:30-16:30					
16:30-17:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Anatomia umana	0	C. RUMIO		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: martedì 26 gennaio 2016
Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia animale	0	A. POLETTI		Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Biologia vegetale	0	C. PINNA		Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea A-K	0	G. D'ALFONSO		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Matematica	7	M. BOELLA		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Linea L-Z - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>G24</p>	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>V10</p> <hr/> <p>Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>MARIO DELL'AGLI</i></p> <p>V10</p>		<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>405</p> <hr/> <p>Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>MARIO DELL'AGLI</i></p> <p>405</p>	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>G24</p>
09:30-10:30	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>G24</p>	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>V10</p> <hr/> <p>Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>MARIO DELL'AGLI</i></p> <p>V10</p>		<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>405</p> <hr/> <p>Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia vegetale <i>MARIO DELL'AGLI</i></p> <p>405</p>	<p>* Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale <i>PAOLA RUSMINI</i></p> <p>G24</p>
10:30-11:30	<p>Matematica <i>MARCO BOELLA</i></p> <p>G24</p>	<p>Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>TIZIANA BORSELLO</i></p> <p>V10</p>		<p>Matematica <i>MARCO BOELLA</i></p> <p>405</p>	<p>Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i></p> <p>G24</p>
11:30-12:30	<p>Matematica <i>MARCO BOELLA</i></p> <p>G24</p>	<p>Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>TIZIANA BORSELLO</i></p> <p>V10</p>		<p>Matematica <i>MARCO BOELLA</i></p> <p>405</p>	<p>Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i></p> <p>G24</p>

12:30-13:30					
13:30-14:30	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i> G24	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i> V10		Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>TIZIANA BORSELLO</i> 303	Matematica <i>MARCO BOELLA</i> G24
14:30-15:30	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i> G24	Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z <i>ISABELLA RIMOLDI</i> V10		Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Anatomia umana <i>TIZIANA BORSELLO</i> 303	Matematica <i>MARCO BOELLA</i> G24
15:30-16:30					
16:30-17:30					

DETTAGLI (*):

- Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale [PAOLA RUSMINI]
 - Le lezioni del martedì e del giovedì si terranno solo nel mese di ottobre

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Anatomia umana e Fisiologia Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Anatomia umana	0	T. BORSELLO		Inizio: giovedì 8 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia animale	0	P. RUSMINI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Biologia animale e Biologia vegetale Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Biologia vegetale	0	M. DELL'AGLI		Inizio: martedì 3 novembre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Chimica generale, inorganica e stechiometria Linea L-Z	0	I. RIMOLDI		Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Matematica	7	M. BOELLA		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Linea A-K - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G22	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G24	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G12		
09:30-10:30	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G22	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G24	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G12		
10:30-11:30	Microbiologia applicata Ediz: Linea A-K ANTONIA RADAELLI G22		Chimica fisica Ediz: Linea A-K MARIANGELA LONGHI G12		
11:30-12:30	Microbiologia applicata Ediz: Linea A-K ANTONIA RADAELLI G22		Chimica fisica Ediz: Linea A-K MARIANGELA LONGHI G12		
12:30-13:30					
13:30-14:30	Chimica fisica Ediz: Linea A-K MARIANGELA LONGHI G22		* Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ GIULIO VISTOLI G12	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K CONCETTA LA ROSA G12	

14:30-15:30	Chimica fisica Ediz: Linea A-K <i>MARIANGELA LONGHI</i> G22		* Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ <i>GIULIO VISTOLI</i> G12	Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K <i>CONCETTA LA ROSA</i> G12	
15:30-16:30				Microbiologia applicata Ediz: Linea A-K <i>ANTONIA RADAELLI</i> G12	
16:30-17:30				Microbiologia applicata Ediz: Linea A-K <i>ANTONIA RADAELLI</i> G12	

DETTAGLI (*):

- Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ [GIULIO VISTOLI]
 - Le date dei laboratori verranno comunicate in aula dal docente.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ	0	G. VISTOLI		Inizio: mercoledì 7 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Chimica fisica Ediz: Linea A-K	0	M. LONGHI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Chimica organica 1 Ediz: Linea A-K	0	C. LA ROSA		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Microbiologia applicata Ediz: Linea A-K	0	A. RADAELLI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Unico Linea L-Z - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21		
09:30-10:30	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21	Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21		
10:30-11:30	Microbiologia applicata Ediz: Linea L-Z ALESSANDRA POLISSI C21	* Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ GIOVANNI GRAZIOSO C21	Chimica fisica Ediz: Linea L-Z STEFANO PIERACCINI C21		
11:30-12:30	Microbiologia applicata Ediz: Linea L-Z ALESSANDRA POLISSI C21	* Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ GIOVANNI GRAZIOSO C21	Chimica fisica Ediz: Linea L-Z STEFANO PIERACCINI C21		
12:30-13:30					
13:30-14:30	Chimica fisica Ediz: Linea L-Z STEFANO PIERACCINI C21			Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z FRANCESCA CLERICI C21	

14:30-15:30	Chimica fisica Ediz: Linea L-Z <i>STEFANO PIERACCINI</i> C21			Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z <i>FRANCESCA CLERICI</i> C21	
15:30-16:30				Microbiologia applicata Ediz: Linea L-Z <i>ALESSANDRA POLISSI</i> C21	
16:30-17:30				Microbiologia applicata Ediz: Linea L-Z <i>ALESSANDRA POLISSI</i> C21	

DETTAGLI (*):

- Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ [GIOVANNI GRAZIOSO]
 - Le date dei laboratori verranno comunicate in aula dal docente.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Analisi dei medicinali FD: LEZ	0	G. GRAZIOSO		Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: martedì 26 gennaio 2016
Chimica fisica Ediz: Linea L-Z	0	S. PIERACCINI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Chimica organica 1 Ediz: Linea L-Z	0	F. CLERICI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Microbiologia applicata Ediz: Linea L-Z	0	A. POLISSI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 7 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Linea A-K - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204		Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea A- K Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ MARIA LUISA GELMI 204	Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204	Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea A- K Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ MARIA LUISA GELMI C21
09:30-10:30	Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204		Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea A- K Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ MARIA LUISA GELMI 204	Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204	Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea A- K Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ MARIA LUISA GELMI C21
10:30-11:30	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA 204		Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA 204	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA C21
11:30-12:30	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA 204		Biochimica applicata Linea A-K DONATELLA CARUSO 204	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA 204	Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K MARCO ANDREA RIVA C21
12:30-13:30					
13:30-14:30					

14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica applicata Linea A-K	0	D. CARUSO		Inizio: giovedì 8 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea A-K Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ	0	M. GELMI		Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea A-K	0	M. RIVA		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Unico Linea L-Z - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ <i>EGLE MARIA BECCALLI</i> 101</p>		<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> V10</p>	<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> 101</p>	<p>Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ <i>EGLE MARIA BECCALLI</i> 101</p>
09:30-10:30	<p>Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ <i>EGLE MARIA BECCALLI</i> 101</p>		<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> V10</p>	<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> 101</p>	<p>Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ <i>EGLE MARIA BECCALLI</i> 101</p>
10:30-11:30	<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> 101</p>		<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> V10</p>	<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> 101</p>	<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> 101</p>
11:30-12:30	<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> 101</p>		<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> V10</p>	<p>Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z <i>ALBERTO CORSINI</i> 101</p>	<p>Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z <i>NICO MITRO</i> 101</p>
12:30-13:30					
13:30-14:30					

14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica applicata Ediz: Linea L-Z	0	N. MITRO		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Chimica Organica 2 e Lab. di Chimica Organica Ediz: Linea L-Z Mod: Unità didattica: Chimica Organica 2 FD: LEZ	0	E. BECCALLI		Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Farmacologia e farmacoterapia Ediz: Linea L-Z	0	A. CORSINI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Unico - 4 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica <i>LUISA MONTANARI</i> 301		Analisi dei Farmaci 2 e Lab. di Analisi dei Farmaci II Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Analisi dei Farmaci 2 FD: LEZ <i>MARCO PALLAVICINI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13
09:30-10:30	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica <i>LUISA MONTANARI</i> 301		Analisi dei Farmaci 2 e Lab. di Analisi dei Farmaci II Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Analisi dei Farmaci 2 FD: LEZ <i>MARCO PALLAVICINI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13
10:30-11:30	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> 301		Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica <i>LUISA MONTANARI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> C13
11:30-12:30	Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica <i>CARLO DE MICHELI</i> 301		Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica <i>LUISA MONTANARI</i> C13		
12:30-13:30					
13:30-14:30	Analisi dei Farmaci 2 e Lab. di Analisi dei Farmaci II Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Analisi dei Farmaci 2 FD: LEZ <i>MARCO PALLAVICINI</i> 301	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica <i>LUISA MONTANARI</i> C13			

14:30-15:30	Analisi dei Farmaci 2 e Lab. di Analisi dei Farmaci II Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Analisi dei Farmaci 2 FD: LEZ MARCO PALLAVICINI 301	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica LUISA MONTANARI C13			
15:30-16:30					
16:30-17:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei Farmaci 2 e Lab. di Analisi dei Farmaci II Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Analisi dei Farmaci 2 FD: LEZ	0	M. PALLAVICINI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Chimica farmaceutica e tossicologica 2 Ediz: Unica	0	C. DE MICHELI		Inizio: giovedì 8 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche I Ediz: Unica	0	L. MONTANARI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016

Corso di laurea: CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Unico - 5 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo 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			<p>Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Fabbricazione industriale dei medicinali FD: LEZ</p> <p>ANDREA GAZZANIGA</p> <p>C12</p>		

14:30-15:30			Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Fabbricazione industriale dei medicinali FD: LEZ <i>ANDREA GAZZANIGA</i> C12		
15:30-16:30			Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Fabbricazione industriale dei medicinali FD: LEZ <i>ANDREA GAZZANIGA</i> C12		
16:30-17:30			Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Fabbricazione industriale dei medicinali FD: LEZ <i>ANDREA GAZZANIGA</i> C12		

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Fabbricazione industriale dei medicinali e Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica Ediz: Unica Mod: Unità didattica: Fabbricazione industriale dei medicinali FD: LEZ	0	A. GAZZANIGA		Inizio: mercoledì 21 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016