

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - triennale

Curriculum: Unico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>* Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica</p> <p><i>RICCARDO GUIDETTI</i> Aula Maggiore</p>	<p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p><i>PAOLO SIMONETTI</i> Aula Biochimica</p>		
09:30-10:30		<p>* Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica</p> <p><i>RICCARDO GUIDETTI</i> Aula Maggiore</p>	<p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p><i>PAOLO SIMONETTI</i> Aula Biochimica</p>		
10:30-11:30		<p>* Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica</p> <p><i>RICCARDO GUIDETTI</i> Aula Maggiore</p>	<p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p><i>PAOLO SIMONETTI</i> Aula Biochimica</p>		
11:30-12:30		<p>* Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica</p> <p><i>RICCARDO GUIDETTI</i> Aula Maggiore</p>	<p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p><i>PAOLO SIMONETTI</i> Aula Biochimica</p>		
12:30-13:30					

13:30-14:30		Il packaging nella ristorazione Ediz: Unica <i>SARA LIMBO</i> C11		Qualità dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>MARCELLO ITALO DELLA</i> <i>CAMPA</i> C22 <hr/> Ristorazione sostenibile Ediz: Unica <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C05	Il packaging nella ristorazione Ediz: Unica <i>SARA LIMBO</i> C20
14:30-15:30		Il packaging nella ristorazione Ediz: Unica <i>SARA LIMBO</i> C11		Qualità dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>MARCELLO ITALO DELLA</i> <i>CAMPA</i> C22 <hr/> Ristorazione sostenibile Ediz: Unica <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C05	Il packaging nella ristorazione Ediz: Unica <i>SARA LIMBO</i> C20
15:30-16:30				Qualità dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>MARCELLO ITALO DELLA</i> <i>CAMPA</i> C22 <hr/> Ristorazione sostenibile Ediz: Unica <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C05	Legislazione alimentare Ediz: Unica <i>ANDREA VITALE</i> C20
16:30-17:30			Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16		Legislazione alimentare Ediz: Unica <i>ANDREA VITALE</i> C20
17:30-18:30			Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16		

DETTAGLI (*):

- Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica [RICCARDO GUIDETTI]
 - La lezione del 22 Marzo 2016 si terrà in Aula BS, Via Celoria 22 - Milano

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Il packaging nella ristorazione Ediz: Unica	Consigliato	S. LIMBO		G00 / G30	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Legislazione alimentare Ediz: Unica	Consigliato	A. VITALE		G00 / G30	Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica	Consigliato	D. Falcinelli		G00 / G58 / G57 [e altri 2]	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	P. SIMONETTI		G00 / G30	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Qualità dei prodotti ittici Ediz: Unica	Consigliato	M. DELLA CAMPA		G00 / G30	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Ristorazione sostenibile Ediz: Unica	Consigliato	E. CASIRAGHI		G00 / G30	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (T.U. 81/08) Ediz: Unica	Consigliato	R. GUIDETTI		G00 / G30	Inizio: martedì 8 marzo 2016 Fine: martedì 5 aprile 2016

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - triennale

Curriculum: Unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica <i>ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO</i> C12	Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica <i>Valentina Raimondi</i> C12		Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica <i>ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO</i> C12	
09:30-10:30	Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica <i>ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO</i> C12	Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica <i>Valentina Raimondi</i> C12		Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica <i>ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO</i> C12	
10:30-11:30	Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica <i>DIMITRIOS FESSAS</i> C12	Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica <i>DIMITRIOS FESSAS</i> C12		Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica <i>DIMITRIOS FESSAS</i> C12	
11:30-12:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LEZ <i>SABRINA DALLAVALLE</i> C12	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LEZ <i>SABRINA DALLAVALLE</i> C12		Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica <i>Valentina Raimondi</i> C12	
12:30-13:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LEZ <i>SABRINA DALLAVALLE</i> C12	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LEZ <i>SABRINA DALLAVALLE</i> C12		Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica <i>Valentina Raimondi</i> C12	
13:30-14:30			Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica <i>Valentina Raimondi</i> C12		

14:30-15:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE laboratorio di chimica (grande)	Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO C12	Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica Valentina Raimondi C12		
15:30-16:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE laboratorio di chimica (grande)	Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO C12	Lingua straniera Ediz: Unica Marco Canani C12		
16:30-17:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE laboratorio di chimica (grande)	Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO C12	Lingua straniera Ediz: Unica Marco Canani C12		
17:30-18:30	Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE laboratorio di chimica (grande)				

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LAB	Obbligatorio	S. DALLAVALLE		G30	Inizio: lunedì 14 marzo 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016
Chimica organica (G30) Ediz: Unica FD: LEZ	Obbligatorio	S. DALLAVALLE		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica	Obbligatorio	D. FESSAS		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Elementi di economia e statistica (G30) Ediz: Unica	Obbligatorio	V. Raimondi		G30	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Fisica applicata con elementi di fisica tecnica Ediz: Unica	Obbligatorio	A. MENNELLA, V. PETRILLO		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Lingua straniera Ediz: Unica	Obbligatorio	M. Canani		G30	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - triennale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>MONICA BONONI</i> C11		Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> C12	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> Aula 2	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LEZ <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> Aula 2
09:30-10:30	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ <i>MONICA BONONI</i> C11		Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> C12	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> Aula 2	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LEZ <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> Aula 2
10:30-11:30	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> C11		Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> C12	Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione FD: LEZ <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Aula 2	Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> Aula 2
11:30-12:30	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> C11		Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica <i>SALVATORE CIAPPELLANO</i> C12	Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione FD: LEZ <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Aula 2	Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> Aula 2

12:30-13:30					
13:30-14:30	Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> C11		Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande)	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande) <hr/> Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> laboratorio di chimica (piccolo)	
14:30-15:30	Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica <i>GABRIELLA GIOVANELLI</i> C11		Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande)	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande) <hr/> Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> laboratorio di chimica (piccolo)	
15:30-16:30			Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande)	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande) <hr/> Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> laboratorio di chimica (piccolo)	

16:30-17:30			Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande)	Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> laboratorio di chimica (grande)	
				Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> laboratorio di chimica (piccolo)	
17:30-18:30					

DETTAGLI (*):

- Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB [MONICA BONONI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-04-2016, 21-04-2016, 05-05-2016, 12-05-2016, 19-05-2016, 26-05-2016

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica	Obbligatorio	S. CIAPPELLANO		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB	Obbligatorio	M. BONONI		G30	Inizio: mercoledì 9 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ	Obbligatorio	M. BONONI		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016
Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB	Obbligatorio	A. BARBIROLI		G30	Inizio: giovedì 17 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LEZ	Obbligatorio	A. BARBIROLI		G30	Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016

Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione FD: LEZ	Obbligatorio	D. LOCATELLI		G30	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Tecnologie della ristorazione Ediz: Unica	Obbligatorio	G. GIOVANELLI		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - triennale

Curriculum: Unico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)		Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione Ediz: Unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C04	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti <i>CLAUDIA PICOZZI</i> C04
09:30-10:30		Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)		Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione Ediz: Unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C04	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti <i>CLAUDIA PICOZZI</i> C04
10:30-11:30		Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)		Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C04	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C04
11:30-12:30		Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)		Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti <i>CLAUDIA PICOZZI</i> C04	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C04
12:30-13:30				Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti <i>CLAUDIA PICOZZI</i> C04	

13:30-14:30	Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione Ediz: Unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C04				Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)
14:30-15:30	Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione Ediz: Unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C04	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C13	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C20		Microbiologia degli alimenti (laboratorio) <i>CLAUDIA PICOZZI</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)
15:30-16:30	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C04	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C13	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C20		
16:30-17:30	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C04	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C13	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C20		
17:30-18:30		Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C13	Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene <i>Giovanni Falsetta</i> C20		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Microbiologia degli alimenti (laboratorio)	Obbligatorio	C. PICOZZI		G30	Inizio: martedì 5 aprile 2016 Fine: venerdì 27 maggio 2016
Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 1: igiene	Obbligatorio	G. Falsetta		G30	Inizio: martedì 17 maggio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Microbiologia degli alimenti e igiene Ediz: Unica Mod: Unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti	Obbligatorio	C. PICOZZI		G30	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016

Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione Ediz: Unica	Obbligatorio	R. GUIDETTI		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione Ediz: Unica	Obbligatorio	V. LAVELLI		G30	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016