

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