

Corso di laurea: Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - triennale

Curriculum: Unico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 29-03-2018, 30-03-2018, 03-04-2018, 26-04-2018, 27-04-2018, 30-04-2018, 02-05-2018, 03-05-2018, 04-05-2018

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>		<p>Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti CLAUDIA PICOZZI Aula 600 - Via Pascal 36</p>	<p>Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti CLAUDIA PICOZZI C12</p>
09:30-10:30	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>		<p>Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti CLAUDIA PICOZZI Aula 600 - Via Pascal 36</p>	<p>Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti CLAUDIA PICOZZI C12</p>
10:30-11:30	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>		<p>Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica RICCARDO GUIDETTI Aula 600 - Via Pascal 36</p>	<p>Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica RICCARDO GUIDETTI C12</p>
11:30-12:30	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>		<p>Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica RICCARDO GUIDETTI Aula 600 - Via Pascal 36</p>	<p>Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione ediz: unica VERA AGNESE LAVELLI C12</p>
12:30-13:30	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>	<p>* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene ALBERTO ZAMPIERO Aula Maggiore</p>			<p>Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione ediz: unica VERA AGNESE LAVELLI C12</p>

13:30-14:30	Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione ediz: unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C12			* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> Aula Maggiore	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> C12
14:30-15:30	Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione ediz: unica <i>VERA AGNESE LAVELLI</i> C12			* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> Aula Maggiore	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> C12
15:30-16:30	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C12		SLAM (inglese) - A2 Aula 3	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> Aula Maggiore <hr/> SLAM (inglese) - A2 C12 <hr/> * SLAM (inglese) - B1 C21	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> C12
16:30-17:30	Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica <i>RICCARDO GUIDETTI</i> C12		SLAM (inglese) - A2 Aula 3	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> Aula Maggiore <hr/> SLAM (inglese) - A2 C12 <hr/> * SLAM (inglese) - B1 C21	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> C12
17:30-18:30				* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> Aula Maggiore <hr/> * SLAM (inglese) - B1 C21	* Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene <i>ALBERTO ZAMPIERO</i> C12

DETTAGLI (*):

- Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene [ALBERTO ZAMPIERO]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 07-05-2018, 08-05-2018, 10-05-2018, 11-05-2018, 14-05-2018, 15-05-2018, 18-05-2018

- SLAM (inglese) - B1 []
 - Il corso si terrà in Aula C21 dalle 15.30 alle 19.00

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 1: igiene	Obbligatorio	A. ZAMPIERO		G30	Inizio: venerdì 20 aprile 2018 Fine: martedì 22 maggio 2018
Microbiologia degli alimenti e igiene ediz: unica mod: unita' didattica 2: microbiologia degli alimenti	Obbligatorio	C. PICOZZI		G30	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Progettazione e logistica dei sistemi di ristorazione ediz: unica	Obbligatorio	R. GUIDETTI		G30	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Sistemi di gestione per la qualità nella ristorazione ediz: unica	Obbligatorio	V. LAVELLI		G30	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
SLAM (inglese) - A2	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
SLAM (inglese) - B1	Obbligatorio			G28 / G30	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018