

Docente: STEFANIA IAMETTI

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C20 [Colombo C]</p>	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>Laboratorio di chimica (piccolo)</p>	<p>Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica</p> <p>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C06 [Colombo M]</p>	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C20 [Colombo C]</p>	
09:30-10:30	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C20 [Colombo C]</p>	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>Laboratorio di chimica (piccolo)</p>	<p>Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica</p> <p>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C06 [Colombo M]</p>	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C20 [Colombo C]</p>	
10:30-11:30		<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>Laboratorio di chimica (piccolo)</p>			
11:30-12:30		<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>Laboratorio di chimica (piccolo)</p>	<p>Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C20 [Colombo C]</p>	<p>Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica</p> <p>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</p> <p>C06 [Colombo M]</p>	

12:30-13:30		Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione <i>STEFANIA IAMETTI</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI / Riccardo Ghidoni / STEFANIA IAMETTI</i> C20 [Colombo C]	Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</i> C06 [Colombo M]	
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

DETTAGLI (*):

- Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica [ROBERTO CARMINE FOSCHINO, STEFANIA IAMETTI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 10-11-2016

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica	A. BARBIROLI, R. Ghidoni, S. IAMETTI		K05	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Biochimica degli alimenti, della nutrizione e delle malattie metaboliche ediz: unica mod: mod.1: biochimica degli alimenti e nutrizione	S. IAMETTI		K05	Inizio: martedì 11 ottobre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017
Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale ediz: unica	R. FOSCHINO, S. IAMETTI		G60	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017

