

Aula: Aula 2 [Agraria Edificio 3]

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Malattie correlate all'alimentazione ediz: unica mod: mod.1: fisiopatologia</p> <p>GAETANO CAIRO</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Alimentazione e promozione della salute ediz: unica</p> <p>MARISA PORRINI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica</p> <p>ALBERTO BATTEZZATI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Virologia e biotecnologie fitopatologiche ediz: unica fd: lez</p> <p>PAOLA CASATI</p> <p><i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 1 anno - Unico</i></p>	
09:30-10:30	<p>Malattie correlate all'alimentazione ediz: unica mod: mod.1: fisiopatologia</p> <p>GAETANO CAIRO</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Alimentazione e promozione della salute ediz: unica</p> <p>MARISA PORRINI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica</p> <p>ALBERTO BATTEZZATI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Virologia e biotecnologie fitopatologiche ediz: unica fd: lez</p> <p>PAOLA CASATI</p> <p><i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica</p> <p>DIMITRIOS FESSAS</p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>
10:30-11:30	<p>Epidemiologia nutrizionale e statistica medica ediz: unica</p> <p>Valeria Carla Edefonti / MONICA FERRARONI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica</p> <p>ALBERTO BATTEZZATI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Alimentazione e promozione della salute ediz: unica</p> <p>MARISA PORRINI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Biotecnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez</p> <p>SARA BORIN</p> <p><i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica</p> <p>DIMITRIOS FESSAS</p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>
11:30-12:30	<p>Epidemiologia nutrizionale e statistica medica ediz: unica</p> <p>Valeria Carla Edefonti / MONICA FERRARONI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica</p> <p>ALBERTO BATTEZZATI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Alimentazione e promozione della salute ediz: unica</p> <p>MARISA PORRINI</p> <p><i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Biotecnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez</p> <p>SARA BORIN</p> <p><i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica</p> <p>Silvia Maria Carla Annaratore</p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>

12:30-13:30				Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN <i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classe Im-69) - 1 anno - Unico</i>	* Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica Silvia Maria Carla Annaratone <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>
13:30-14:30	Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica ALBERTO BATTEZZATI <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Malattie correlate all'alimentazione ediz: unica mod: mod.1: fisiopatologia GAETANO CAIRO <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Epidemiologia nutrizionale e statistica medica ediz: unica Valeria Carla Edefonti / MONICA FERRARONI <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica DANIELA POGGIOLI <i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	
14:30-15:30	Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica ALBERTO BATTEZZATI <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Malattie correlate all'alimentazione ediz: unica mod: mod.1: fisiopatologia GAETANO CAIRO <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Epidemiologia nutrizionale e statistica medica ediz: unica Valeria Carla Edefonti / MONICA FERRARONI <i>Alimentazione e nutrizione umana - classe Im-61 - 2 anno - Unico</i>	Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica DANIELA POGGIOLI <i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: elementi di fisica 1 ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>
15:30-16:30				Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica DANIELA POGGIOLI <i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: elementi di fisica 1 ANIELLO MENNELLA / VITTORIA PETRILLO <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>
16:30-17:30			* Analisi dei sistemi ediz: unica ENRICO WEBER <i>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</i>		
17:30-18:30			* Analisi dei sistemi ediz: unica ENRICO WEBER <i>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</i>		

DETTAGLI (*):

- Analisi dei sistemi ediz: unica [ENRICO WEBER]
 - Lezioni frontali in Aula 2 nei giorni 12-19 ottobre, 30 novembre, 14-21 dicembre 2016.
Esercitazioni (giovedì, 13.30-17.30) in Aula C07 nei giorni 6-27 ottobre, 17 novembre, 22 dicembre 2016, 19 gennaio 2017 e in Aula 306 il 10 novembre 2016.
- Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica [DIMITRIOS FESSAS]
 - Le esercitazioni del 15 dicembre 2016 si terranno in Aula Maggiore
- Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica [Silvia Maria Carla Annaratone]
 - La lezione del 15 dicembre 2016 si terrà in Aula 1

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimentazione e promozione della salute ediz: unica	M. PORRINI		K05	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Analisi dei sistemi ediz: unica	E. WEBER		G57	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Biotecnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez	S. BORIN		G59	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica	D. FESSAS		G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Epidemiologia nutrizionale e statistica medica ediz: unica	V. Edefonti, M. FERRARONI		K05	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Malattie correlate all'alimentazione ediz: unica mod: mod.1: fisiopatologia	G. CAIRO		K05	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017
Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica	D. POGGIOLI		G25	Inizio: martedì 4 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: elementi di fisica 1	A. MENNELLA, V. PETRILLO		G30	Inizio: venerdì 2 dicembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica	S. Annaratone		G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Valutazione dello stato di nutrizione e principi di dietetica ediz: unica	A. BATTEZZATI		K05	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Virologia e biotecnologie fitopatologiche ediz: unica fd: lez	P. CASATI		G59	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017