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

Curriculum: Unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	Elementi di economia e statistica ediz: unica	Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lez	Elementi di economia e statistica ediz: unica
	ANGELA BASSOLI	ANGELA BASSOLI	Daniele Cavicchioli	ANGELA BASSOLI	Daniele Cavicchioli
	Laboratorio di chimica (grande)	Laboratorio di chimica (grande)	Aula 4	Aula 4	Aula 4
09:30-10:30	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	Elementi di economia e statistica ediz: unica	Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lez	Elementi di economia e statistica ediz: unica
	ANGELA BASSOLI	ANGELA BASSOLI	Daniele Cavicchioli	ANGELA BASSOLI	Daniele Cavicchioli
	Laboratorio di chimica (grande)	Laboratorio di chimica (grande)	Aula 4	Aula 4	Aula 4
10:30-11:30	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica	Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica
	ANGELA BASSOLI	ANGELA BASSOLI	DIMITRIOS FESSAS		DIMITRIOS FESSAS
	Laboratorio di chimica (grande)	Laboratorio di chimica (grande)	Aula 4	ENRICO FERRARI Aula 4	Aula 4
11:30-12:30	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	* Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod:	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod:
	ANGELA BASSOLI	ANGELA BASSOLI	DIMITRIOS FESSAS	mod.2: fisica tecnica	mod.1: fisica
	Laboratorio di chimica (grande)	Laboratorio di chimica (grande)	Aula 4	ENRICO FERRARI Aula 4	MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio G24
12:30-13:30			Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica DIMITRIOS FESSAS	Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica DIMITRIOS FESSAS	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica
			Aula 4	Aula 4	MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio
					G24

13:30-14:30	Elementi di economia e statistica ediz: unica Daniele Cavicchioli Aula 4	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI Aula 4	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio	
14:30-15:30	Elementi di economia e statistica ediz: unica Daniele Cavicchioli Aula 4	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI Aula 4	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio	
15:30-16:30	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI Aula 4	Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lez ANGELA BASSOLI Aula 4	Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2  Co4  Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1  Aula 3	Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2  C04  Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	
16:30-17:30	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI Aula 4	Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lez ANGELA BASSOLI Aula 4	Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2  Co4  Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1  Aula 3	Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2  C04  Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	
17:30-18:30					

## DETTAGLI (\*):

- Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab [ANGELA BASSOLI]
  - La data di inizio dei laboratori sarà comunicata dal docente nel corso della prima lezione teorica

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lab	Obbligatorio	A. BASSOLI		G29	Inizio: lunedì 6 marzo 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Chimica organica (g29) ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	A. BASSOLI		G29	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017

Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	Obbligatorio		G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica	Obbligatorio	D. FESSAS	G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Elementi di economia e statistica ediz: unica	Obbligatorio	D. Cavicchioli	G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica	Obbligatorio	M. LOMBARDI, P. Arosio	G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.2: fisica tecnica	Obbligatorio	E. FERRARI	G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017