

Aula: laboratorio di chimica (piccolo) [Dipartimenti di Agraria]

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico	Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico			
09:30-10:30	Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico	Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico			
10:30-11:30	Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico	Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico			
11:30-12:30	Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico	Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico			
12:30-13:30	Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB <i>FRANCESCO BONOMI</i> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico				

13:30-14:30			Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico	
14:30-15:30	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LAB STEFANIA IAMETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico	
15:30-16:30	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LAB STEFANIA IAMETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico	
16:30-17:30	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LAB STEFANIA IAMETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB <i>Stefano Farris</i> VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 2 anno - Unico	Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico	

17:30-18:30	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LAB <i>STEFANIA IAMETTI</i> <i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</i>				
-------------	---	--	--	--	--

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi enochimiche Ediz: Unica FD: LAB	S. Farris		G25	Inizio: martedì 5 aprile 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Biochimica delle trasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LAB	F. BONOMI		G60	Inizio: lunedì 14 marzo 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016
Biochimica e analisi biochimica degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti FD: LAB	A. BARBIROLI		G30	Inizio: giovedì 17 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LAB	S. IAMETTI		G29	Inizio: lunedì 14 marzo 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016