Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - triennale

Curriculum: Unico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 28 settembre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016 Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ		Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria Alessandro Olper	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB
	LUISA MARIA PELLEGRINO		G21	FRANCESCA CAPPITELLI	FRANCESCA CAPPITELLI
	G21			laboratorio di microbiologia (grande)	laboratorio di microbiologia (ex patologia)
09:30-10:30	Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ		Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria Alessandro Olper	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB
	LUISA MARIA PELLEGRINO		G21	FRANCESCA CAPPITELLI	FRANCESCA CAPPITELLI
	G21			laboratorio di microbiologia (grande)	laboratorio di microbiologia (ex patologia)
10:30-11:30	Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ		Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB
	LUISA MARIA PELLEGRINO		SALVATORE ROBERTO PILU	FRANCESCA CAPPITELLI	FRANCESCA CAPPITELLI
	G21		G21	laboratorio di microbiologia (grande)	laboratorio di microbiologia (ex patologia)
11:30-12:30	Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria Alessandro Olper		Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB
	G21		FRANCESCA CAPPITELLI	FRANCESCA CAPPITELLI	FRANCESCA CAPPITELLI
			G21	laboratorio di microbiologia (grande)	laboratorio di microbiologia (ex patologia)

12:30-13:30	Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria Alessandro Olper G21		Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ FRANCESCA CAPPITELLI G21	
13:30-14:30		Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria SALVATORE ROBERTO PILU		
14:30-15:30		Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria SALVATORE ROBERTO PILU		
15:30-16:30		Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ FRANCESCA CAPPITELLI G21		
16:30-17:30		Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ FRANCESCA CAPPITELLI G21		
17:30-18:30				

## DETTAGLI (\*):

- Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB [FRANCESCA CAPPITELLI]

   La data di inizio laboratorio 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
Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria	Obbligatorio	A. Olper		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria	Obbligatorio	S. PILU		G28	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ	Obbligatorio	L. PELLEGRINO		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016