

Docente: SARA BORIN

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30				Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN Aula 2 [Agraria Edificio 3]	
11:30-12:30				Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN Aula 2 [Agraria Edificio 3]	
12:30-13:30				Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN Aula 2 [Agraria Edificio 3]	
13:30-14:30				* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)	

14:30-15:30		Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN Aula Biochimica [Agraria Edificio 4]		* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)	
15:30-16:30		Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez SARA BORIN Aula Biochimica [Agraria Edificio 4]		* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)	
16:30-17:30		* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)		* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)	
17:30-18:30				* Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab SARA BORIN Laboratorio di microbiologia (LAB 2)	

DETTAGLI (*):

- Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab [SARA BORIN]
 - I laboratori si terranno nei giorni 1, 15 e 20 dicembre 2016

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lab	S. BORIN		G59	Inizio: giovedì 1 dicembre 2016 Fine: martedì 20 dicembre 2016
Biotechnologie microbiche vegetali ediz: unica fd: lez	S. BORIN		G59	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017