

Laurea in Scienze Gastronomiche Mediterranee

I ANNO - I SEMESTRE 2019-2020

AULA Bettini Parco Gussone

	23/09/2019	24/09/2019	25/09/2019	26/09/2019	27/09/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10						Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	0	De Castro
10-11						MOD: Botanica delle piante alimentari	0	Motti
11-12						MOD: Ecosistemi mediterranei	0	Russo
12-13							0	
13-14							0	
14-15							0	
15-16								
16-17								
17-18								
	30/09/2019	01/10/2019	02/10/2019	03/10/2019	04/10/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	6	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	4	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	4	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	07/10/2019	08/10/2019	09/10/2019	10/10/2019	11/10/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	12	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	8	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	8	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	14/10/2019	15/10/2019	16/10/2019	17/10/2019	18/10/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	18	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	12	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	12	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	21/10/2019	22/10/2019	23/10/2019	24/10/2019	25/10/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	24	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	16	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	16	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	28/10/2019	29/10/2019	30/10/2019	31/10/2019	01/11/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei		Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	28	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei		MOD: Botanica delle piante alimentari	18	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare		MOD: Ecosistemi mediterranei	20	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare			0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	04/11/2019	05/11/2019	06/11/2019	07/11/2019	08/11/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	34	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	22	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	24	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	11/11/2019	12/11/2019	13/11/2019	14/11/2019	15/11/2019			

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	40	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	26	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	28	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei				0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei					
16-17								
17-18								
	18/11/2019	19/11/2019	20/11/2019	21/11/2019	22/11/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	48	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	30	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	32	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare			0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare				
16-17								
17-18								
	25/11/2019	26/11/2019	27/11/2019	28/11/2019	29/11/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	56	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	36	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	37	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14							0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari			
16-17			MOD: Ecosistemi mediterranei					
17-18								
	02/12/2019	03/12/2019	04/12/2019	05/12/2019	06/12/2019			
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Insegnamento	ore	Docente
09-10			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	63	De Castro
10-11			Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Ecosistemi mediterranei	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	42	Motti
11-12			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari	MOD: Ecosistemi mediterranei	42	Russo
12-13			MOD: Botanica delle piante alimentari	Chim. Gen. organica appl. agroalimentare	MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
13-14				Chim. Gen. organica appl. agroalimentare			0	
14-15			MOD: Ecosistemi mediterranei		MOD: Botanica delle piante alimentari		0	
15-16			MOD: Ecosistemi mediterranei		MOD: Botanica delle piante alimentari			
16-17			MOD: Ecosistemi mediterranei					
17-18								

Vacanza accademica