

**Calendario corsi formazione specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

MARZO		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	dalle / alle	AULE
6	lun.					
8	mer.					
9	gio.	DEVELOPMENT OF DSSs FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	PROF. TITO CAFFI	2	11.00-13.00	16
10	ven.	TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation I	DOTT. MARIO BARBATO	2	10.00-12.00	L
		TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation I	DOTT. MARIO BARBATO	2	14.30-16.30	L
13	lun.	ADVANCED METHODS FOR AGRI-FOOD ANALYSIS	PROF. RICCARDO NEGRINI	2	13.30-15.30	24
15	mer.					
16	gio.	DEVELOPMENT OF DSSs FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	PROF. TITO CAFFI	2	9.00-11.00	32
17	ven.	ADVANCED METHODS FOR AGRI-FOOD ANALYSIS	PROF. RICCARDO NEGRINI	2	8.30-10.30	32
20	lun.	TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation I	DOTT. MARIO BARBATO	2	10.00-12.00	L
		TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation I	DOTT. MARIO BARBATO	2	14.00-16.00	L
22	mer.	TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation II	DOTT. MARIO BARBATO	2	10.00-12.00	L
		TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation II	DOTT. MARIO BARBATO	2	14.00-16.00	L
23	gio.					
24	ven.	TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation II	DOTT. MARIO BARBATO	2	10.00-12.00	L
		TOWARDS BIG DATA Informatics tools for data manipulation II	DOTT. MARIO BARBATO	2	14.00-16.00	L
27	lun.	ADVANCED METHODS FOR AGRI-FOOD ANALYSIS	PROF. RICCARDO NEGRINI	2	14.00-16.00	31
29	mer.	PROTEOMICS AND METABOLOMICS IN THE AGRO-FOOD CHAIN	DOTT. GABRIELE ROCCHETTI	2	9.30-11.30	28
30	gio.	DEVELOPMENT OF DSSs FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	PROF. TITO CAFFI	2	9.00-11.00	25
31	ven.					

**Calendario corsi formazione specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

APRILE		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	dalle / alle	AULA
3	lun.	PROTEOMICS AND METABOLOMICS IN THE AGRO-FOOD CHAIN	DOTT. GABRIELE ROCCHETTI	2	9.30-11.30	28
4	mar.	DEVELOPMENT OF DSSs FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	PROF. TITO CAFFI	2	9.00-11.00	32
5	mer.					
7	ven.	ADVANCED METHODS FOR AGRI-FOOD ANALYSIS	PROF. RICCARDO NEGRINI	2	8.30-10.30	21
17	lun.	METHODS TO ANALYSE MOLECULAR DATA ON AGRICULTURAL BIODIVERSITY	DOTT.SSA LICIA COLLI	2	10.00-12.00	16
18	mar.					
19	mer.	METHODS TO ANALYSE MOLECULAR DATA ON AGRICULTURAL BIODIVERSITY	DOTT.SSA LICIA COLLI	2	10.00-12.00	16
		PROTEOMICS AND METABOLOMICS IN THE AGRO-FOOD CHAIN	DOTT. GABRIELE ROCCHETTI	2	14.30-16.30	28
20	gio.					
21	ven.	METHODS TO ANALYSE MOLECULAR DATA ON AGRICULTURAL BIODIVERSITY	DOTT.SSA LICIA COLLI	2	10.00-12.00	16
26	mer.	METHODS TO ANALYSE MOLECULAR DATA ON AGRICULTURAL BIODIVERSITY	DOTT.SSA LICIA COLLI	2	10.00-12.00	16
		PROTEOMICS AND METABOLOMICS IN THE AGRO-FOOD CHAIN	DOTT. GABRIELE ROCCHETTI	2	14.30-16.30	28
27	gio.	BEEES, BEEKEEPING AND POLLINATION	DOTT.SSA ILARIA NEGRI	2	10.00-12.00	28

**Calendario corsi formazione specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

MAGGIO		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	dalle / alle	AULA
2	mar.	BEES, BEEKEEPING AND POLLINATION	DOTT.SSA ILARIA NEGRI	2	10.00-12.00	28
3	mer.	INTRODUCTION TO APPLICATION OF SYSTEM DYNAMICS	PROF. ANTONIO GALLO	4	9.00-13.00	28
		BENEFICIAL MICROORGANISMS IN THE AGRI-FOOD SYSTEM	PROF. EDOARDO PUGLISI	2	14.30-16.30	28
4	gio.	BEES, BEEKEEPING AND POLLINATION	DOTT.SSA ILARIA NEGRI	2	10.00-12.00	28
		CLIMATE CHANGE:FOCUS ON PERENNIAL CROPS	PROF. SERGIO TOMBESI	2	14.30-16.30	28
5	ven.	CLIMATE CHANGE:FOCUS ON PERENNIAL CROPS	PROF. SERGIO TOMBESI	2	11.30-13.30	28
		BENEFICIAL MICROORGANISMS IN THE AGRI-FOOD SYSTEM	PROF. EDOARDO PUGLISI	2	14.30-16.30	28
8	lun.	BEES, BEEKEEPING AND POLLINATION	DOTT.SSA ILARIA NEGRI	2	14.30-16.30	23
9	mar.	CLIMATE CHANGE:FOCUS ON PERENNIAL CROPS	PROF. SERGIO TOMBESI	2	14.30-16.30	28
10	mer.	INTRODUCTION TO APPLICATION OF SYSTEM DYNAMICS	PROF. ANTONIO GALLO	4	9.00-13.00	L
		BENEFICIAL MICROORGANISMS IN THE AGRI-FOOD SYSTEM	PROF. EDOARDO PUGLISI	2	14.30-16.30	28
11	gio.	CLIMATE CHANGE:FOCUS ON PERENNIAL CROPS	PROF. SERGIO TOMBESI	2	14.30-16.30	28
12	ven.	BENEFICIAL MICROORGANISMS IN THE AGRI-FOOD SYSTEM	PROF. EDOARDO PUGLISI	2	14.30-16.30	32
15	lun.	THEORY, FORMULATION AND PRACTICAL EXAMPLES	PROF. ANTONIO GALLO	4	14.30-18.30	32
16	mar.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: THEIR POSITIVE ROLES	DOTT.SSA ALESSANDRA FONTANA	2	10.30-12.30	BETA
17	mer.					
18	gio.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: THEIR POSITIVE ROLES	DOTT.SSA ALESSANDRA FONTANA	2	10.30-12.30	BETA
19	ven.	EXAME - CLIMATE CHANGE:FOCUS ON PERENNIAL CROPS	PROF. SERGIO TOMBESI	2	9.30-11.30	32
22	lun.	DIGITALIZATION, RURAL DEVELOPMENT AND INNOVATION IN AGRICULTURE	PROF. MATTEO GATTI	2	10.30-12.30	32
		MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: THEIR POSITIVE ROLES	DOTT.SSA ALESSANDRA FONTANA	2	14.30-16.30	BETA
23	mar.					
24	mer.	THEORY, FORMULATION AND PRACTICAL EXAMPLES	PROF. ANTONIO GALLO	4	9.00-13.00	28
31	mer.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: THEIR POSITIVE ROLES	DOTT.SSA ALESSANDRA FONTANA	2	10.30-12.30	BETA

**Calendario corsi formazioni specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

GIUGNO		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	dalle / alle	AULA
1	gio.	DIGITALIZATION, RURAL DEVELOPMENT AND INNOVATION IN AGRICULTURE	PROF. MATTEO GATTI	2	10.30-12.30	31
5	lun.	DIGITALIZATION, RURAL DEVELOPMENT AND INNOVATION IN AGRICULTURE	PROF. MATTEO GATTI	2	8.30-10.30	32
6	mar.	EXAM - DEVELOPMENT OF DSSs FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE	PROF. TITO CAFFI	2	14.30-16.30	32
7	mer.	DIGITALIZATION, RURAL DEVELOPMENT AND INNOVATION IN AGRICULTURE	PROF. MATTEO GATTI	2	8.30-10.30	32
9	ven.					
12	lun.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: EMERGING RISK	PROF.SSA DANIELA BASSI	2	14.30-17.30	32
13	mar.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: EMERGING RISK	PROF.SSA DANIELA BASSI	2	14.30-16.30	32
14	mer.					
15	gio.	MICROBES IN THE AGRI-FOOD CHAIN: EMERGING RISK	PROF.SSA DANIELA BASSI	2	14.30-17.30	32
19	lun.	CARBON FARMING AND AGRICULTURAL CARBON CREDITS	DOTT. ANDREA FERRARINI	3	9.00-12.00	BETA
		CARBON FARMING AND AGRICULTURAL CARBON CREDITS	DOTT. ANDREA FERRARINI	2	14.00-16.00	BETA
20	mar.					
21	mer.					
23	ven.					
26	lun.	CARBON FARMING AND AGRICULTURAL CARBON CREDITS	DOTT. ANDREA FERRARINI	3	9.00-12.00	BETA
27	mar.					
28	mer.					
29	gio.					
30	ven.					

**Calendario corsi formazione specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

LUGLIO		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	dalle / alle	AULA
5	mer.					
6	gio.					
7	ven.					
10	lun.					
11	mar.					
12	mer.					
13	gio.					
14	ven.					
17	lun.					
18	mar.					
19	mer.					
20	gio.					
21	ven.					
24	lun.					
25	mar.					
26	mer.					
27	gio.					
28	ven.					
31	lun.					

**Calendario corsi formazione specifica a scelta**  
**Scuola di Dottorato per il Sistema Agroalimentare - Agrisystem**  
**Anno Accademico 2022-2023**  
**XXXVIII ciclo**

SETTEMBRE		INSEGNAMENTO/ATTIVITA'	DOCENTE	Ore	date / alle	AULA
4	lun.					
5	mar.	SUSTAINABLE CROP PRODUCTION	DOTT. ANDREA FIORINI	2	9.00-11.00	28
6	mer.					
7	gio.					
8	ven.					
11	lun.					
12	mar.					
13	mer.	SUSTAINABLE CROP PRODUCTION	DOTT. ANDREA FIORINI	2	9.00-11.00	28
14	gio.					
15	ven.					
18	lun.					
19	mar.	SUSTAINABLE CROP PRODUCTION	DOTT. ANDREA FIORINI	2	9.00-11.00	28
20	mer.					
21	gio.					
22	ven.					
25	lun.					
26	mar.					
27	mer.					
28	gio.					
29	ven.	SUSTAINABLE CROP PRODUCTION	DOTT. ANDREA FIORINI	2	9.00-11.00	32