

Corso di Laurea in “SISTEMI AGRICOLI INNOVATIVI” (SAI) Cod. AT24

Classe 25: Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali

I ANNO immatricolati a.a. 25/26

N°	SEM	M.	ATT. FOR	Cod.	Insegnamento	Settore	ore	CFU	Docente	INC AR
1	2		B	W001743	Agroecologia	AGRI-02/A	54	6	Dott. P. D'OTTAVIO	
2	2		A	W001744	Biologia vegetale applicata	BIOS-01/C	81	9	Prof. S. ACCORONI	
3	1/2		A	3A476	Chimica generale e organica	CHEM-05/A	108	12	Dott. E. MONACI	
4	1		C	W001745	Conservazione del suolo	AGRI-06/C	54	6	Dott. A. SALVUCCI	
5	2		B	W001746	Economia e politica agro-ambientale	AGRI-01/A	81	9	DA NOMINARE	
6	2		A	W001747	Fisica generale e ambientale	PHYS-06/A	54	6	Prof. M.G. ORTORE	
7	1		A	W001748	Matematica e metodi statistici	MATH-01/A	54	6	Dott. M. TEDESCHI	
8	1		C	W001765	Microbiologia	AGRI-08/A	54	6	Dott. G. RAMPANTI	
9	1		E		Lingua livello intermedio			6	CSAL	

II ANNO immatricolati a.a. 24/25

N°	SEM	M.	ATT. FOR	Cod.	Insegnamento	Settore	ore	CFU	Docente	INC AR
10	2		B	W001749	Agronomia e coltivazioni	AGRI-02/A	81	9	Prof. L. LEDDA	X
11	2		B	W001750	Arboricoltura generale	AGRI-03/A	54	6	Prof. E.M. LODOLINI	X
12	2		B	3A479	Chimica e biochimica agraria	AGRI-06/B	54	6	Prof. C. CASUCCI	
13	1		B	3A011	Genetica agraria	AGRI-06/A	54	6	Dott. V. DI VITTORI	X
14		I		W001751	Protezione delle piante agrarie e ornamentali C.I.					
	1		B	3S130	Modulo 1: Entomologia agraria	AGRI-05/A	54	6	Prof. N. ISIDORO	X
	1		B	3A215	Modulo 2: Patologia vegetale	AGRI-05/B	54	6	Prof. S. MUROLO	X
15		I		W001752	Smart agriculture C.I.					
	1		B	W001753	Modulo 1: Telerilevamento prossimale e remoto	AGRI-04/C	54	6	Prof. R. PIERDICCA	
	2		C	W001754	Modulo 2: Metodologie informatiche per l'agricoltura di precisione	IINF-05/A	81	9	Dott. L. NEPI	

CORSI A LIBERA SCELTA immatricolati a.a. 24/25

N°	SEM	M.	ATT. FOR	Cod.	Insegnamento	Settore	ore	CFU	Docente	INC AR
	2	M.	D	W002247	Agrobiodiversità e miglioramento genetico	AGRI-06/A	54	6	Dott. V. DI VITTORI	X
	1	M.	D	W001766	Geomatica e rappresentazione geospaziale	AGRI-04/C	54	6	Dott. S. CHIAPPINI	
	2		D	W003594	Marketing per l'innovazione dei sistemi agroalimentari	ECON-07/A	54	6	Dott. A. SARAVALLE	
	1	M.	D	W002248	Micropropagazione e biotecnologie applicate a specie arboree ed ornamentali	AGRI-03/A	54	6	Prof. S. SABBADINI	

III ANNO immatricolati a.a. 23/24

N°	SEM	M.	ATT. FOR	Cod.	Insegnamento	Settore	ore	CFU	Docente	INC AR
17	2		B	W001755	Coltivazioni ornamentali e vivaismo	AGRI-02/A	54	6	Prof. P. DELIGIOS	
18		I	B	W001756	Economia e innovazione C.I.					
	2		B	W001757	Modulo 1: Economia, marketing e innovazione nelle filiere agricole	AGRI-01/A	54	6	DA NOMINARE	
	2		B	W001758	Modulo 2: Analisi e valutazione di sostenibilità ambientale delle filiere	AGRI-04/B	54	6	Dott. A. ILARI	
19	1		B	W001759	Frutticoltura e olivicoltura	AGRI-03/A	54	6	Prof. F. CAPOCASA	X
20	1		B	W001760	Manutenzione del verde	AGRI-03/A	54	6	Dott. V. GIORGI	
21	1		B	W001761	Viticoltura sostenibile	AGRI-03/A	54	6	Prof. V. LANARI	X
			F		Tirocinio			6		

CORSI A LIBERA SCELTA immatricolati a.a. 23/24

N°	SEM	M.	ATT. FOR	Cod.	Insegnamento	Settore	ore	CFU	Docente	INC AR
	2	M.	D	W002247	Agrobiodiversità e miglioramento genetico	AGRI-06/A	54	6	Dott. V. DI VITTORI	X
	1	M.	D	W001766	Geomatica e rappresentazione geospaziale	AGRI-04/C	54	6	Dott. S. CHIAPPINI	
	2	M.	D	W002248	Micropropagazione e biotecnologie applicate a specie arboree ed ornamentali	AGRI-03/A	54	6	Prof. S. SABBADINI	