

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DiSAAT)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie - Classe L25

Manifesto degli Studi per l'a.a. 2019/2020
valido per gli studenti iscritti a Tempo Parziale

Settore	Insegnamenti	CFU	Esame	Tipol. Attività	CFU per m.e.	Modalità Verifica	Modalità Valutaz.
I anno comune ai due curricula							
I° semestre							
MAT/05-SECS-S/01	CI Matematica e Statistica Matematica (6 cfu) Statistica (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Sc e Or	V
MAT/05				BASE	(4F - 2E)		
SECS-S/01				AFFINE	(2F - 1E)		
BIO/01-02	CI Biologia vegetale Botanica generale (6 cfu) Botanica sistematica (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Sc e Or	V
BIO/01				BASE	(4F - 2E)		
BIO/02				AFFINE	(2F - 1E)		
		Totale	18	2			
II° semestre							
AGR/07	Genetica agraria	6	1	BASE	4F - 2E	Or	V
	Lingua Inglese	3		ALTRE ATT.	3L	Sc e Or	G
	Laboratorio di Informatica	3		ALTRE ATT.	3L	La	G
		Totale	12	1			
		Totale I anno	30	3			
II anno comune ai due curricula							
I° semestre							
CHIM/03	Chimica	9	1	BASE	6,5F - 2,5E	Sc e Or	V
		Totale	9	1			
II° semestre							
FIS/07	Fisica	6	1	BASE	4F - 2E	Or	V
AGR/01	CI Principi di economia agraria Principi di Economia agraria (6 cfu) Principi di Economia dell'azienda agraria (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
				AFFINE	(2F - 1E)		
	Insegnamenti a scelta dello studente	6	1*	ALTRE ATT.		Sc e/o Or	V
		Totale	21	2			
		Totale II anno	30	3			
Curriculum in "Gestione del Sistema rurale" (GSR)							
III anno							
AGR/13	Chimica del suolo	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/17-VET/01	CI Anatomia e Zootecnica generale Zootecnica generale (6 cfu) Elementi di Anatomia, fisiologia e morfologia degli animali domestici (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
AGR/17				CARATTERIZ.	(5F - 1E)		
VET/01				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/03	Arboricoltura generale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/02-AGR/04	CI Colture erbacee e Orticoltura Coltivazioni erbacee (6 cfu) Orticoltura (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
AGR/02				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
AGR/04				AFFINE	(2F - 1E)		
		Totale III anno	30	4			
IV anno							
AGR/11	Zoologia ed Entomologia agraria	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/02	Agronomia generale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
	Insegnamenti a scelta dello studente	6	1*	ALTRE ATT.		Sc e/o Or	V
AGR/13-AGR/16	CI Biochimica agraria e biologia dei microrganismi Biochimica agraria e nutrizione delle piante (6 cfu) Biologia dei microrganismi (3 cfu)	9	1		7F - 2E	Or	V
AGR/13				CARATTERIZ.	(5F - 1E)		
AGR/16				AFFINE	(2F - 1E)		
		Totale IV anno	27	4			
V anno							
AGR/09	Meccanica e Meccanizzazione agricola	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/01	CI Estimo e politica agraria Estimo (6 cfu) Politica agraria (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/12	Patologia vegetale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/08-AGR/10	CI Ingegneria del territorio rurale Idraulica agraria (6 cfu) Costruzioni rurali (6 cfu)	12	1		8F - 4E	Or	V
AGR/08				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
AGR/10				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
		Totale V anno	33	4			
VI anno							
AGR/18-AGR/19	CI Allevamenti animali Zootecnica speciale (6 cfu) Principi di alimentazione animale (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
AGR/19				AFFINE	(5F - 1E)		
AGR/18				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/15-AGR/16	CI Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agroalimentari Industrie agrarie (6 cfu) Microbiologia agraria (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
AGR/15				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
AGR/16				AFFINE	(2F - 1E)		
	Tirocinio	9		ALTRE ATT.	T		At
	Elaborato finale	3		ALTRE ATT.		Sc e Or	V1
		Totale VI anno	30	2			

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI (DiSAAT)

Curriculum in "Produzione vegetale e Protezione delle Colture" (PVPC)

III anno							
AGR/13	Chimica del Suolo	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/17	Zootecnica generale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/02	CI Agronomia e coltivazioni erbacee Agronomia generale (6 cfu) Coltivazioni erbacee (6 cfu)	12	1		8F - 4E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
AGR/03	Arboricoltura generale	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
Totale III anno		30	4				
IV anno							
AGR/11	CI Entomologia applicata e Zoologia agraria Entomologia (6 cfu) Zoologia agraria (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
AGR/13-AGR/16 AGR/13 AGR/13 AGR/16	CI Biochimica agraria, fisiologia vegetale e biologia dei microrganismi Biochimica agraria (6 cfu) Fisiologia vegetale (3 cfu) Biologia dei microrganismi (3 cfu)	12	1		10F - 2E	Or	V
				CARATTERIZ.	(5F - 1E)		
				AFFINE	3F		
				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/04	Orticoltura e Floricoltura	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
Totale IV anno		27	3				
V anno							
AGR/09	Meccanica e Meccanizzazione agricola	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/01	CI Estimo e politica agraria Estimo (6 cfu) Politica agraria (3 cfu)	9	1		6F - 3E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/08-AGR/10 AGR/08 AGR/10	CI Ingegneria del territorio rurale Idraulica agraria (6 cfu) Costruzioni rurali (6 cfu)	12	1		8F - 4E	Or	V
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
				CARATTERIZ.	(4F - 2E)		
	<i>Insegnamenti a scelta dello studente</i>	6	1*	ALTRE ATT.		Sc e/o Or	V
Totale V anno		33	4				
VI anno							
AGR/12	Patologia vegetale generale I	6	1	CARATTERIZ.	4F - 2E	Or	V
AGR/12	CI Patologia vegetale generale II Virologia vegetale (3 cfu) Batteriologia fitopatologica (3 cfu)	6	1		4F - 2E	Or	V
				AFFINE	(2F - 1E)		
				AFFINE	(2F - 1E)		
AGR/15-AGR/16 AGR/15 AGR/16	CI Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti agroalimentari Industrie agrarie (3 cfu) Microbiologia agraria (3 cfu)	6	1		4F - 2E	Or	V
				AFFINE	(2F - 1E)		
				AFFINE	(2F - 1E)		
	<i>Tirocinio</i>	9		ALTRE ATT.	T		At
	<i>Elaborato finale</i>	3		ALTRE ATT.		Sc e Or	V1
Totale VI anno		30	3				
Legenda:							
m.e. = modalità di erogazione				Or = esame orale			
F = lezioni frontali				Sc = esame scritto			
E = esercitazioni di laboratorio o d'aula e in campo				La = esame con prova di laboratorio			
L = attività di laboratorio				At = attestato			
Altre attività = attività di cui al D.M. 2.270/2004, art. 10, c. 5, lett. a), c), d), e)				G = giudizio (idoneo/non idoneo)			
T = tirocinio formativo				V = voto espresso in trentesimi			
1* = per gli insegnamenti a scelta dello studente, il numero di esami è considerato 1 a prescindere da quanti se ne sostengano				V1 = voto espresso in centodecimi			