REGOLAMENTO DIDATTICO A.A. 2019/2020							
Corso di Laurea in "SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE" (STA) Cod. AT01							
Classe 25: Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali							
Curriculum TECNOLOGIE AGRARIE Cod. 408							
PIANO STATUTARIO DI FACOLTA' FULL TIME							
I ANNO							
N°		M.	ATT. FORM	Insegnamento Dialogio vagatalo	Settore DIO/02	ore	CFU
1	1/2		A=base	Biologia vegetale	BIO/03	108	12
3	2		A=Base B=Carat	Chimica generale e organica	CHIM/06 AGR/11	108 81	12 9
4	2		A=base	Entomologia e zoologia agraria e forestale Fisica	FIS/07	54	6
5		T	A base	Istituzioni di economia e statistica C.I.	115/07	34	0
3	1	1	B=Carat	Modulo 1: Istituzioni di economia	AGR/01	54	6
	1		C=Aff/Int	Modulo 2: Istituzioni di statistica	MAT/06	27	3
6	1		A=Base	Matematica	MAT/01	54	6
	1		E	Lingua liv. intermedio	1/11/1/01	54	6
	-		L	Totale		540	60
		<u> </u>		II ANNO		370	00
N°	SEM	M.	ATT. FORM	Insegnamento	Settore	ore	CFU
7	SEIT	I	111 171 011.11	Agronomia generale e coltivazioni erbacee C.I.	500010	010	010
	2		B=Carat	Modulo 1: Agronomia generale	AGR/02	54	6
	2		B=Carat	Modulo 2: Coltivazioni erbacee	AGR/02	54	6
8	2		B=Carat	Arboricoltura	AGR/03	81	9
9	1		B=Carat	Chimica e biochimica agraria	AGR/13	81	9
10	1		B=Carat	Genetica agraria e forestale	AGR/07	54	6
11	2		B=Carat	Meccanica agraria	AGR/09	54	6
12	2		C=Aff/Int	Microbiologia agraria	AGR/16	54	6
13	1		B=Carat	Patologia vegetale	AGR/12	81	9
			F	Tirocinio			6
				Totale		513	63
III ANNO							
N°	SEM	M.	ATT. FORM	Insegnamento	Settore	ore	CFU
14	1		B=Carat	Biologia animale e zootecnica generale	AGR/17	81	9
15	1		C=Aff/Int	Costruzioni rurali ed elementi di geomatica	AGR/10	54	6
16	2	M.	B=Carat	Estimo rurale	AGR/01	54	6
17	1		B=Carat	Frutticoltura	AGR/03	54	6
18	1		C=Aff/Int	Industrie agrarie	AGR/15	54	6
19	2		C=Aff/Int	Pedologia agraria	AGR/14	54	6
20	2		D=DS	Agroenergie	AGR/09	54	6
20	1		D=DS	Tappeti erbosi	AGR/02	54	6
			E	Prova finale			6
				Totale		459	57
				TOTALE CL		1512	180
LEGENDA : A=Base D=(DS) (a scelta dello studente) B=Caratterizzante							
C= Affine/Integrative E=lingua e prova finale							
F=tirocinio e varie M= Mutuato CFU in comune stessa classe 25							
OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI O.F.A.							
			OFA	Matematica	MAT/01	20	ore