

**PIANO DI STUDI
2016/2017**

	I ANNO	CFU	SSD
	1. Modelli Matematici per le Tecnologie Alimentari	8	MAT 05
	2. Fisica	6	FIS 07
	3. Chimica Generale e Inorganica	8	CHIM 03
	4. Chimica Organica e Biochimica Agraria	10	AGR 13
	5. Biologia Vegetale	8	BIO 02
	6. Economia e Marketing Agro-Alimentare	8	AGR 01
	7. Inglese I	5	L-LIN 12
	II ANNO		
	8. Chimica del Suolo	4	AGR 13
	9. Enologia I	6	AGR 15
	10. Chimica Enologica e Analisi di Laboratorio	6	AGR15
	11. Meccanizzazione Viticola e Impiantistica Enologica	8	AGR 09
	12. Microbiologia generale	7	AGR 16
	13. Chimica Analitica	6	CHIM 01
	14. Istituzioni di Viticoltura	7	AGR 03
	15. Inglese II	5	L-LIN 12
	III ANNO		
	16. Tecniche Viticole	8	AGR 03
	17. Enologia II	7	AGR 15
	18. Microbiologia Enologica	9	AGR 16
	19. Patologia Viticola	7	AGR 12
	20. Entomologia Viticola	7	AGR 11
	21. Edifici per l'Industria Enologica	4	AGR 10
	A scelta dello studente	12	
	TIROCINIO PRATICO-APPLICATIVO	14	
	PROVA FINALE	10	
	Totale CFU	180	

DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE

	CFU	SSD
1. Apicoltura e Produzioni dell'Alveare	6	AGR 11
2. Biochimica degli Alimenti	6	AGR 13
3. Biotecnologia dei Prodotti Alimentari	6	AGR 16
4. Genetica Agraria	6	AGR 07
5. Monitoraggio delle Avversità Biotiche della Vite	6	AGR11/AGR12
Modulo: Entomologia Viticola	3	AGR 11
Modulo: Patologia Viticola	3	AGR 12

VITICOLTURA
ED ENOLOGIA

TVEA