

**ALLEGATO C**

**Corso di Laurea in SCIENZE E TECNOLOGIE AGROALIMENTARI**

a.a. 2025/2026

Sede didattica	Perugia
Presidente	Prof. ssa Sonia Esposto
Indirizzo internet	<a href="http://dsa3.unipg.it">dsa3.unipg.it</a>
Accesso a studi ulteriori	CdLM in Tecnologie e biotecnologie degli alimenti ed d altri CdLM, Master di 1° livello
Utenza sostenibile	75

**Curriculum in Tecnologie Agro-alimentari**

Anno	Semestre	Insegnamento	Modulo	Attività formativa	Ambito disciplinare	Settore	CFU	Esami (Numero progressivo)
1	I	Matematica		di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	MATH-03/A	6	1
		Chimica		di base	Discipline chimiche	CHIM-03/A	9	2
		Fondamenti di Biologia		di base	Discipline biologiche	BIOS-01/C	10	3
		Lingua Inglese- B1					6	
		Attività Orientamento					2	
	II	Analisi matematica		di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	MATH-03/A	6	4
		Informatica e principi di Statistica		di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	INF-01/A	6	5
		Fisica		di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	PHYS-06/A	6	6
		Attività formative a scelta dello studente				3		
2	I	Biochimica degli alimenti		caratterizzante	Discipline della produzione agro-alimentare	AGRI-06/B	6	7
		Operazioni Unitarie delle Industrie Alimentari		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	8
		Microbiologia Generale		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-08/A	6	9
		Agronomia e Arboricoltura	Elementi di Agronomia ed Ecologia	affine		AGRI-02/A	6	10
	II	Difesa delle Coltivazioni I e II	Patologia	caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	AGRI-05/B	6	12
			Entomologia	caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	AGRI-05/A	6	12
		Produzioni Animali		affine		AGRI-09/C	6	13
		Microbiologia dei prodotti alimentari		caratterizzante	Discipline della Tecnologia Alimentare	AGRI-08/A	6	14
Agronomia e Arboricoltura	Arboricoltura	affine		AGRI-03/A	6	10		
I	Processi della Tecnologia Alimentare I		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	15	
	Controllo e Gestione della Qualità		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	16	
	Economia Agraria		caratterizzante	Discipline economiche e giuridiche	AGRI-01/A	6	17	
	Attività formative a scelta dello studente					9		
	Tirocinio pratico applicativo specialistico					6		
3	II	Alimentazione e Nutrizione		caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	BIOS-06/A	9	11
		Processi della Tecnologia Alimentare II		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	18
		Economia agroalimentare		caratterizzante	Discipline economiche e giuridiche	AGRI-01/A	6	19
		Tirocinio pratico applicativo multidisciplinare					6	
		Elaborato finale					12	

Anno	Semestre	Insegnamento	Modulo	Attività formativa	Ambito disciplinare	Settore	CFU	Esami (Numero progressivo)	
1	I	Matematica		di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	MATH-03/A	6	1	
		Chimica		di base	Discipline chimiche	CHIM-03/A	9	2	
		Fondamenti di Biologia		di base	Discipline biologiche	BIOS-01/C	10	3	
		Lingua Inglese -B1					6		
		Attività Orientamento					2		
	II	Genetica della vite			affine		AGRI-06/A	6	4
		Informatica e principi di Statistica			di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	INF-01/A	6	5
		Fisica			di base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche e statistiche	PHYS-06/A	6	6
		Attività formative a scelta dello studente						3	
	2	I	Biochimica degli alimenti				AGRI-06/B	6	7
Operazioni Unitarie delle Industrie Alimentari				caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	8	
Microbiologia Generale				caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-08/A	6	9	
Viticultura			Viticultura I	caratterizzante	Discipline della produzione agro-alimentare	AGRI-03/A	6	11	
II		Microbiologia dei prodotti alimentari			caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-08/A	6	12
		Chimica del Suolo			affine		AGRI-06/B	6	13
		Difesa delle Coltivazioni I e II	Patologia		caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	AGRI-05/B	6	14
			Entomologia		caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	AGRI-05/A	6	14
		Viticultura	Viticultura II	caratterizzante	Discipline della produzione agro-alimentare	AGRI-03/A	6	11	
3	I	Enologia I		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	15	
		Controllo e gestione della qualità		caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	16	
		Economia Agraria		caratterizzante	Discipline economiche e giuridiche	AGRI-01/A	6	17	
		Attività formative a scelta dello studente					9		
	II	Alimentazione e Nutrizione			caratterizzante	Discipline della sicurezza e della valutazione dei processi e degli alimenti	BIOS-06/A	9	10
		Economia agroalimentare			caratterizzante	Discipline economiche e giuridiche	AGRI-01/A	6	18
		Enologia II			caratterizzante	Discipline della tecnologia alimentare	AGRI-07/A	6	19
		Tirocinio pratico applicativo					12		
		Elaborato finale					12		