

*Laurea Triennale in Ingegneria Industriale L-9
curriculum agroindustriale*

ESAME

SSD

CFU

Primo anno

Istituzioni di matematica	MAT/05	6
Analisi I	MAT/05	6
Fisica generale I	FIS/01	9
Chimica generale	CHIM/03	9
Probabilità e statistica	MAT/06	9
Informatica	INF/01	6
Termodinamica applicata	ING-IND/08	9
Inglese		6
Totale CFU		60

Secondo anno

Analisi II	MAT/05	9
Operazioni unitarie dell'ind. alimentare	ING-IND/25	9
Progettazione e formulazione degli alimenti	ING-IND/25	9
Meccanica applicata e automatica	ING-IND/13	9
Impianti industriali	ING-IND/17	6
Progettazione di impianti agroalimentari	ING-IND/17	9
Tecnologie e materiali per la produzione agroalimentare	ING-IND/16	9
Totale CFU		60

Terzo anno

Elementi di biochimica e nutrizione umana	BIO8	9
Analisi della sostenibilità industriale	ING-IND/35	9
Elementi di management per ind. agroalimentare	ING-IND/35	9
Energia e ambiente	ING-IND/09	9
Materia a scelta dello studente		6
Materia a scelta dello studente		6
Tirocinio		6
Prova finale		6
Totale CFU		60