

## Piano di Studi

### “TECNICO SUPERIORE IN DESIGN DI PRODOTTO E PACKAGING PER L’AGROALIMENTARE”

Operazione Rif. PA 2020-14385/RER

Sede didattica di Parma presso Cisita Parma scarl – B.go Girolamo Cantelli n. 5 - 43121 Parma (PR)

3

Moduli	Ore totali	1° anno	2° anno
Inglese tecnico	72	40	32
Tecniche di comunicazione	24	24	
Strumenti digitali di lavoro collaborativo, presentazione e comunicazione	16	16	
Informatica e multimedialità	36	36	
Matematica e statistica applicata	28	28	
Economia e gestione dell’impresa agro-alimentare	28	28	
Legislazione alimentare	48	24	24
Salute e sicurezza sul lavoro	16	16	
Organizzazione aziendale	12	12	
Il sistema agro-alimentare nazionale e internazionale	24	24	
Marketing agro-alimentare	24	24	
Microbiologia e igiene degli alimenti	40	40	
Formulazioni alimentari	40	40	
Produzione pilota del prototipo alimentare	48	48	
Marchi di qualità regolamentati e volontari di prodotto	40	40	
Etichettatura e tracciabilità	32	32	
Sicurezza alimentare e HACCP	40	40	
Prodotti funzionali e salutistici	40	40	
Packaging attivo	40	40	
Team working	16		16
Analisi, protezione e utilizzo di dati digitali	16		16
Tecniche di gestione della qualità e performance management	24		24
Project management	28		28
Analisi dei dati per il marketing	24		24
Consumer behaviour e analisi sensoriale degli alimenti	32		32
Tecnologie agrarie e agroindustriali	56		56
Bioteecnologie per l’agroalimentare	32		32
Laboratorio di sviluppo prodotto	72		72
Controllo qualità di materie prime, semilavorati e prodotti alimentari	32		32
Impronta nutrizionale ed ecologica di prodotto	48		48
Logistica e supply chain management	40		40
Valorizzazione di sottoprodotti e scarti e circolarità delle risorse	32		32
Funnel di vendita e marketing digitale	24		24
Prodotti easy to use	40		40
Packaging intelligente	40		40
Stage (in aziende italiane e straniere)	800	400	400
<b>Ore totali</b>	<b>2000</b>	<b>988</b>	<b>1012</b>