

Il Coordinamento ha stilato una serie di indicazioni per rendere omogenee le competenze fornite dai Corsi di Studio triennali L-25 L-26. Tali indicazioni sono riassunte nella tabella sottostante.

<b>ATTIVITÀ FORMATIVE INDISPENSABILI proposta criteri minimi</b>					<b>CFU min CUVE'</b>
<b>Attività formative:</b>	<b>Ambiti disciplinari</b>	<b>Settori scientifico-disciplinari</b>	<b>CFU</b>	<b>CFU</b>	
<b>Di base</b>	<b>Matematiche, fisiche, informatiche e statistiche</b>	FIS/01 - FIS/08	8	30	
		INF/01 - Informatica			
		ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni			
		MAT/01 - MAT/09			
		SECS-S/01 - Statistica			
	<b>Discipline chimiche</b>	CHIM/01 - Chimica analitica	8		
		CHIM/02 - Chimica fisica			
		CHIM/03 - Chimica generale e inorganica			
		CHIM/06 - Chimica organica			
	<b>Discipline biologiche</b>	BIO/01 - Botanica generale	8		
		BIO/02 - Botanica sistematica			
		BIO/03 - Botanica ambientale e applicata			
		BIO/04 - Fisiologia vegetale			
		BIO/05 - Zoologia			
		BIO/10 - Biochimica			
		BIO/11 - Biologia molecolare			
		BIO/13 - Biologia applicata			

<b>ATTIVITÀ FORMATIVE INDISPENSABILI proposta criteri minimi</b>					<b>CFU min CUVE'</b>
<b>Caratterizzanti</b>	<b>Discipline della tecnologia alimentare</b>	AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee	30	60	
		AGR/03 - Arboricoltura generale e coltivazioni arboree			14
		AGR/09 - Meccanica agraria			6
		AGR/13 - Chimica agraria			6
		AGR/15 - Scienze e tecnologie alimentari			18
		AGR/16 - Microbiologia agraria			8
		AGR/17 - Zootecnica generale e miglioramento genetico			
		AGR/18 - Nutrizione e alimentazione animale			
		AGR/19 - Zootecnica speciale			

<b>ATTIVITÀ FORMATIVE INDISPENSABILI proposta criteri minimi</b>				<b>CFU min CUVE'</b>
<b>Discipline della sicurezza e della valutazione degli alimenti</b>	AGR/07 - Genetica agraria	20		
	<b>AGR/11 - Entomologia generale e applicata</b>			<b>6</b>
	<b>AGR/12 - Patologia vegetale</b>			<b>6</b>
	BIO/09 - Fisiologia			
	CHIM/01 - Chimica analitica			
	CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie			
	CHIM/10 - Chimica degli alimenti			
	CHIM/11 - Chimica e biotecnologia delle fermentazioni			
	ING-IND/10 - Fisica tecnica industriale			
	ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale			
	ING-IND/22 - Scienza e tecnologia dei materiali			
	MED/42 - Igiene generale e applicata			
	MED/49 - Scienze tecniche dietetiche applicate			
	VET/01 - Anatomia degli animali domestici			
	VET/04 - Ispezione degli alimenti di origine animale			

<b>ATTIVITÀ FORMATIVE INDISPENSABILI proposta criteri minimi</b>					<b>CFU min CUVE'</b>
	<b>Discipline economiche e giuridiche</b>	<b>AGR/01 - Economia ed estimo rurale</b>	8		<b>8</b>
		IUS/03 - Diritto agrario			
		IUS/14 - Diritto dell'unione europea			
		SECS-P/01 - Economia politica			
		SECS-P/08 - Economia e gestione delle imprese			
		SECS-P/10 - Organizzazione aziendale			
				90	
		<b>Altre attività:</b> discipline a scelta dello studente, conoscenza lingua straniera, abilità informatiche, <b>tirocinio</b> , elaborato finale			<b>9</b>