

## AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

L'articolazione **PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI** è finalizzata all'acquisizione di un complesso di competenze riguardanti:

- Organizzare e gestire attività produttive di trasformazione e di valorizzazione del settore, con attenzione alla qualità dei prodotti e al rispetto dell'ambiente;
- Progettare miglioramenti ambientali, intervenendo nella protezione dei suoli e nella valorizzazione del paesaggio;
- Predisporre stime di terreni e fabbricati, nonché svolgere funzione di controllo economico e contabile nelle attività agricole e agroindustriali;
- Svolgere attività di miglioramento genetico dei prodotti animali e vegetali;
- Procedere ad operazioni di rilievo topografico e catastali;
- Collaborare nella gestione delle attività di promozione e commercializzazione dei prodotti agricoli ed agroindustriali.

### MATERIE

	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	3(1)	3(1)	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3(1)	3(1)	-	-	-
Produzioni animali	-	-	3(2)	3(2)	2(1)
Produzioni vegetali	-	-	5(3)	4(3)	4(3)
Trasformazione dei prodotti	-	-	2(1)	3(1)	3(2)
Economia, estimo, marketing, legislazione	-	-	3(1)	2(1)	3(1)
Genio rurale	-	-	3(1)	2(1)	-
Biotecnologie agrarie	-	-	-	2(1)	3(2)
Gestione dell'ambiente e del territorio	-	-	-	-	2(1)
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica*	3(1)	3(1)	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Tecnologie informatiche*	3(2)	-	-	-	-
Religione Cattolica	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2

\* ( ) ore in laboratorio