

Agraria, agroalimentare e agroindustria					
Attività e insegnamenti generali					
Discipline	1° biennio		2° biennio		ultimo anno
	1^	2^	3^	4^	5^
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	4	4	3
Scienze integrate: fisica	3	3			
Scienze integrate: chimica	3	3			
Scienze della terra e biologia	2	3 **			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Tecnologie informatiche	3				
Laboratorio Ambientale*	2				
Scienze e tecnologie applicate		2 **			
Produzioni animali			3	3	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Articolazione PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI					
Produzioni vegetali			5	4	4
Trasformazione dei prodotti			2	3	3
Genio rurale			3	2	
Economia, estimo, marketing e leg.			3	2	3
Biotechnologie agrarie				2	3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
Articolazione GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO					
Produzioni vegetali			5	4	4
Trasformazione dei prodotti			2	2	2
Genio rurale			2	2	2
Economia, estimo, marketing e leg.			2	3	3
Biotechnologie agrarie			2	2	
Gestione dell'ambiente e del territorio					4
Articolazione VITICOLTURA ED ENOLOGIA					
Produzioni vegetali			5	4	
Viticultura e difesa della vite					4
Trasformazione dei prodotti			2	2	
Enologia					4
Economia, estimo, marketing e leg.			3	2	2
Genio rurale			3	2	
Biotechnologie agrarie				3	
Biotechnologie vitivinicole					3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
Totale complessivo ore	32	32	32	32	32

* Laboratorio ambientale: disciplina introdotta dalla scuola come espressione dell'autonomia scolastica. Si svolge a settimane alterne, in compresenza con le esercitazioni di laboratorio della materia tecnologie informatiche.

** Modifica apportata attraverso la quota di autonomia.