

QUADRO ORARIO DELL'I.T.A. VITICOLTURA E ENOLOGIA -CALABRITTO

Discipline	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	Prima	Seconda	Terza	Quarta	Quinta
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Geografia generale ed economica	1				
Scienza della terra e biologia	2	2			
Scienze integrate (fisica)	3	3			
Scienze integrate (chimica)	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate (Lab.Ambientale)		3			
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni vegetali			5	4	
Produzioni animali			3	3	2
Viticultura e difesa della vite					4
Trasformazione dei prodotti			2	2	
Enologia					4
Economia, estimo, marketing e legisl.			3	2	2
Genio rurale			3	2	
Biotecnologie agrarie				3	
Biotecnologie vitivinicole					3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
TOTALE ORE	33	32	32	32	32
di cui laboratorio	8		17		10

L'Istituto Tecnico Agrario, articolazione Viticoltura ed Enologia, è un corso di studi che fornisce una professionalità, che può trovare una diretta applicazione nel mondo del lavoro, sia in aziende private e/o presso Enti Pubblici, nell'imprenditoria e nel commercio. Il diploma consente l'iscrizione a tutte le facoltà universitarie.

QUADRO ORARIO DELL'I.T.A. PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI

Discipline	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	Prima	Seconda	Terza	Quarta	Quinta
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Geografia generale ed economica	1				
Scienza della terra e biologia	2	2			
Scienze integrate (fisica)	3	3			
Scienze integrate (chimica)	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate (Lab.Ambientale)		3			
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni vegetali			5	4	4
Produzioni animali			3	3	2
Trasformazione dei prodotti			2	3	2
Economia, estimo, marketing e legisl.			3	2	3
Genio rurale			3	2	
Biotecnologie agrarie				2	3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
TOTALE ORE	33	32	32	32	32
di cui laboratorio	8		17		10