

QUADRO ORARIO ANNUO – ORDINE TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

DISCIPLINE COMUNI ALLE TRE ARTICOLAZIONI + AREA DI INDIRIZZO BIENNIO	2° BIENNIO E 5° ANNO COSTITUISCONO UN PERCORSO FORMATIVO UNITARIO				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	1^	2^	3^	4^	5^
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	132	132	132	132	132
LINGUA INGLESE	99	99	99	99	99
STORIA	66	66	66	66	66
MATEMATICA	132	132	99	99	99
DIRITTO E ECONOMIA	66	66			
GEOGRAFIA	33	---	---	---	---
SCIENZE INTEGRATE (SCIENZE DELLA TERRA)	66	---	---	---	---
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)	---	66	---	---	---
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	99 *	99 *	---	---	---
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	99 *	99 *	---	---	---
TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	99 *	99 *	---	---	---
TECNOLOGIE INFORMATICHE	99 *	---	---	---	---
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE *	---	99 *	---	---	---
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	66	66	66	66	66
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ ALTERNATIVE	33	33	33	33	33
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE COMUNI	693	660	495	495	495
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE DI INDIRIZZO <i>PER LE 3^ - 4^ - 5^ VEDI TABELLE SUCCESSIVE (TRA PARENTESI ORE DI LABORATORIO)</i>	396 (132)	396 (132)	561 (264)	561 (297)	561 (330)
TOTALE ORE ANNUE	1089	1056	1056	1056	1056

L'ordinamento prevede lo svolgimento di 32 ore settimanali per le classi 2[^], 3[^], 4[^] e 5[^] di tutti gli indirizzi, per 32 settimane (1056 ore); le classi 1[^] svolgono 33 ore settimanali (1089).

DISCIPLINE DI INDIRIZZO DELL'ARTICOLAZIONE PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI	3[^]	4[^]	5[^]
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	33	33	---
PRODUZIONI ANIMALI	99 *	99 *	66 *
PRODUZIONI VEGETALI	165 *	132 *	132 *
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	66 *	99 *	99 *
GENIO RURALE	99 *	66 *	---
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE	99 *	66 *	99 *
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	---	66 *	99 *
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	---	--	66 *
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE DI INDIRIZZO (TRA PARENTESI ORE DI LABORATORIO)	561 (264)	561 (297)	561 (330)

DISCIPLINE DI INDIRIZZO DELL'ARTICOLAZIONE GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	3[^]	4[^]	5[^]
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	33	33	---
PRODUZIONI ANIMALI	99 *	99 *	66 *
PRODUZIONI VEGETALI	165 *	132 *	132 *
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	66 *	66 *	66 *
GENIO RURALE	66 *	66 *	66 *
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE	66 *	99 *	99 *
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	66 *	66 *	---
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	---	--	132 *
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE DI INDIRIZZO (ORE DI LABORATORIO)	561 (264)	561 (297)	561 (330)

DISCIPLINE DI INDIRIZZO DELL'ARTICOLAZIONE VITICOLTURA ED ENOLOGIA	3[^]	4[^]	5[^]
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	33	33	---
PRODUZIONI ANIMALI	99 *	99 *	66 *
PRODUZIONI VEGETALI	165 *	132 *	---
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	66 *	66 *	---
GENIO RURALE	99 *	66 *	---
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE	99 *	66 *	66 *
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	---	99 *	---
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	---	--	66 *
VITICOLTURA E DIFESA DELLA VITE	---	---	132 *
ENOLOGIA	---	---	132 *
BIOTECNOLOGIE VITIVINICOLE	---	---	99 *
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE DI INDIRIZZO (ORE DI LABORATORIO)	561 (264)	561 (297)	561 (330)

SESTO ANNO OPZIONALE - SPECIALIZZAZIONE ENOTECNICO	
ARTICOLAZIONE VITICOLTURA ED ENOLOGIA	
DISCIPLINE	6[^]
LINGUA INGLESE	99
APPLICAZIONI INFORMATICHE	66
ECONOMIA, MARKETING E LEGISLAZIONE	99 *
VITICOLTURA	132 *
ENOLOGIA	198 *
CHIMICA ENOLOGICA E ANALISI CHIMICHE	198 *
MICROBIOLOGIA ENOLOGICA	99 *
MECCANICA E COSTRUZIONI ENOLOGICHE	99 *
STORIA DELLA VITIVINICOLTURA E DEI PAESAGGI VITICOLI	66
TOTALE ORE ANNUE DISCIPLINE DI INDIRIZZO (ORE DI LABORATORIO)	1056 (330)

* LE ORE INDICATE CON ASTERISCO SONO RIFERITE ALLE ATTIVITÀ DI LABORATORIO CHE PREVEDONO LA COMPRESENZA DEGLI INSEGNANTI TECNICO-PRATICI.