INDIRIZZI, PROFILI, QUADRI ORARI E RISULTATI DI APPRENDIMENTO DEL SETTORE TECNOLOGICO

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DI AREA GENERALE COMUNI AGLI INDIRIZZI DEL SETTORE TECNOLOGICO

Quadro orario

	Classi di concorso D.M. 39/1998	Classi di concorso D.P.R. 14/02/2016	ore					
DISCIPLINE			1° biennio		2° biennio secondo biennio e quint costitui-scono un percor unitario			
		n° 19	1^	2^	3^	4^	5^	
Lingua e letteratura italiana	50/A	A-12	132	132	132	132	132	
Lingua inglese	346/A	A-24 (a)	99	99	99	99	99	
Storia	50/A	A-12	66	66	66	66	66	
Geografia generale ed economica	39/A 50/A 60/A	A-21 A-50 (2)	33					
Matematica	47/A 49/A (1)	A-26 A-27 (1)	132	132	99	99	99	
Diritto ed economia	19/A	A-46	66	66				
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	60/A	A-50	66	66				
Scienze motorie e sportive	29/A	A-48	66	66	66	66	66	
Religione Cattolica o attività alternative			33	33	33	33	33	
Totale ore annue di attività e insegnamenti generali			693	660	495	495	495	
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo			396	396	561	561	561	
Totale complessivo ore annue			1089	1056	1056	1056	1056	

Gli istituti tecnici del settore tecnologico possono prevedere, nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere nei limiti del contingente di organico loro assegnato ovvero con l'utilizzo di risorse comunque disponibili per il potenziamento dell'offerta formativa.

⁽¹⁾ Nel primo biennio dell'Indirizzo "Agraria, Agroalimentare e Agroindustria" l'insegnamento della matematica è impartito dalla classe di concorso A/49.

⁽²⁾ Ad esaurimento, limitatamente alla salvaguardia della titolarità

Quadro orario

"AGRARIA, AGROALIMENTARE E	AGROINDUST	RIA": ATTIVIT	ΓÀΕΙΙ	NSEGN	AMENTI (OBBLIGA	TORI	
	Classi di concorso D.M. 39/1998	Classi di concorso D.P.R. 14/02/2016 n° 19	ore					
			1° biennio		2° biennio		5 anno	
DISCIPLINE					secondo biennio e quinto anno costitui-scono un percorso formativo unitario			
			1^	2^	3^	4^	5^	
Scienze integrate (Fisica)	38/A 49/A	A-20 *** A-27 A-50	99	99				
di cui in compresenza	29/C 5/C	B-03 B-11		66*				
Scienze integrate (Chimica)	12/A-13/A	A-34 A-50	99	99				
di cui in compresenza	5/C 24/C	B-11 B-12		66*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	16/A-71/A-72/A	A-37	99	99				
di cui in compresenza	14/C- 32/C	B-17		66*				
Tecnologie informatiche	34/A -35/A	A-40	99		1			
	42/A	A-41						
di cui in compresenza	30/C-31/C	B-16	66*					
Scienze e tecnologie applicate **	58/A	A-51		99				
ARTICOL Complementi di matematica	AZIONE "PRODU	JZIONI E TRASFO A-26;	RMAZI	ONI"	33	33		
Complement of matematica	497A	A-27				33		
Produzioni animali	74/A	A-52			99	99	66	
Produzioni vegetali	58/A	A-51			165	132	132	
Trasformazione dei prodotti	12/A-13/A	A-34			66	99	99	
Francisco Company of Company (1971)	58/A	A-51				00	00	
Economia, estimo, marketing e legislazione Genio rurale	58/A	A-51			99	66	99	
Genio rurale	58/A 72/A	A-51 A-37			99	66		
Biotecnologie agrarie	58/A	A-51				66	99	
Dioteonologic agrane	60/A	A-50						
	74/A	A-52						
Gestione dell'ambiente e del territorio	58/A	A-51					66	
di cui in compresenza	5/C	B-11			264	297	330	
	24/C	B-12			50	61*		
ARTICOLAZION	E "GESTIONE DE	LL'AMBIENTE E I	DEL TE	RRITOR	0"			
Complementi di matematica	47/A 49/a	A-26 A-27			33	33		
Produzioni animali	74/A	A-52			99	99	66	
Produzioni vegetali	58/A	A-51			165	132	132	
Trasformazione dei prodotti	12/A-13/A 58/A	A-34 A-51			66	66	66	
Genio rurale	72/A 58/A	A-37 A-51			66	66	66	
Economia, estimo, marketing e legislazione	58/A	A-51			66	99	99	
Gestione dell'ambiente e del territorio	58/A	A-51					132	
Biotecnologie agrarie	58/A	A-51			66	66		
	60/A	A-50			l			
	74/A	A-52						
di cui in compresenza	5/C 24/C	B-11 B-12			264 50	297 61*	330	

ADT	ICOLAZIONE "VITIC		NOLOGIA	۸,"			
ANI	ICOLAZIONE VITIC	OLIUKA ED E	NOLOGIA	1			
Complementi di matematica	47/A	A-26			33	33	
	49/A	A-27					
Produzioni animali	74/A	A-52			99	99	66
Produzioni vegetali	58/A	A-51			165	132	
Viticoltura e difesa della vite	58/A	A-51					132
Trasformazione dei prodotti	12/A-13/A	A-34			66	66	
•	58/A	A-51					
Enologia	58/A	A-51					132
Economia, estimo, marketing e legislazione	58/A	A-51			99	66	66
Genio rurale	58/A	A-51			99	66	
	72/A	A-37					
Biotecnologie agrarie	58/A	A-51				99	
	60/A	A-50					
Biotecnologie vitivinicole	58/A	A-51					99
Gestione dell'ambiente e del territorio	58/A	A-51					66
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo			396	396	561	561	561
di cui in compresenza 5/C		B-11			264	297	330*
·	24/C	B-12			561*		
Totale complessivo ore			1056	1056	1056	1056	1056

^{*} L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, possono programmare le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

** I risultati di apprendimento della disciplina denominata "Scienze e tecnologie applicate", compresa fra gli insegnamenti di indirizzo del primo

biennio, si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio.

^{***} Ad esaurimento