

Tabelle delle prove di verifiche degli scrutini intermedi e quadro orario delle discipline

(Quadri orari come da Nuovi percorsi di istruzione professionale di cui al d. Lgs. 61/2017, Nota Miur 6913 del 19/04/2018; delibere del Collegio Docenti n. 56 e 57 del 4 Maggio 2018, e n.64 del 21 Maggio 2018)

MATERIE COMUNI A TUTTI GLI INDIRIZZI

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	A012	S+O	132(4)	132(4)	132(4)	132(4)	132(4)
Lingua inglese	AB24	S+O	99(3)	99(3)	66(2)	66(2)	66(2)
Storia	A012	O	33(1)	33(1)	66(2)	66(2)	66(2)
Geografia generale ed economica	A021	O	33(1)	33(1)	-	-	-
Matematica	A026-A027	S+O	132(4)	132(4)	99(3)	99(3)	99(3)
Diritto ed economia	A046	O	66(2)	66(2)	-	-	-
Scienze motorie e sportive	A048	O+P	66(2)	66(2)	66(2)	66(2)	66(2)
RC o attività alternativa		giudizio	33(1)	33(1)	33(1)	33(1)	33(1)

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Enogastronomia e Ospitalità alberghiera"

(IP17)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	A050	O	66(2)				
Di cui in compresenza	B020		33(1)				
Scienze integrate (Fisica)	A020	O	33(1)	-	-	-	-
Di cui in compresenza	B003		33(1)				
Scienze integrate (Chimica)	A034	O	-	33(1)	-	-	-
Di cui in compresenza	B012		33(1)				
Scienza degli alimenti	A031	O	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in compresenza	B020		66(2)	66(2)			
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	A041	S+P	33(1)	66(2)			
Di cui in compresenza	B016		33(1)				
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore cucina	B20	P	66(2)	66(2)	-	-	-
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore sala e vendita	B21	P	66(2)	66(2)	-	-	-
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	B19	P	66(2)	99(3)	-	-	-
Di cui in compresenza	B020		33(1)	66(2)			
	B021		33(1)				
Seconda lingua	AA24	S+O	66(2)	66(2)	99(3)	99(3)	99(3)

MATERIE DELL'INDIRIZZO "Enogastronomia e Ospitalità alberghiera" PERCORSO FPP (ex Cucina)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Scienza e cultura dell'alimentazione	A031	S+O+P(*)			132(4)	132(4)	165(5)
Di cui in copresenza	B20		-	-	66(2)	33(1)	33(1)
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	A045-A046	S+O	-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore cucina	B20	S+O+P	-	-	231(7)	231(7)	198(6)
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore sala e vendita	B21	O+P	-	-	-	-	-

**MATERIE DELL'INDIRIZZO "Enogastronomia e Ospitalità alberghiera"
PERCORSO BES (ex Sala)**

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Scienza e cultura dell'alimentazione	A031	S+O+P(*)	-	-	132(4)	99(3)	132(4)
Di cui in copresenza	B020 / B21				66(2)	33(1)	33(1)
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	A045-A046	S+O	-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore cucina	B020	O+P	-	-		66(2)	66(2)
Laboratorio di servizi enogastronomici – Settore sala e vendita	B021	S+O+P	-	-	231(7)	198(6)	165(5)

**IPSEOA – MATERIE DELL'INDIRIZZO "Enogastronomia e Ospitalità alberghiera"
PERCORSO ASA (ex Accoglienza Turistica)**

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Scienza e cultura dell'alimentazione	A031	S+O+P(*)	-	-	132(4)	99(3)	132(4)
Di cui in copresenza	B020				66(2)	33(1)	33(1)
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	A045-A046	S+O	-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Tecniche di comunicazione	A018	O	-	-	-	66(2)	66(2)
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	B019	S+O+P	-	-	231(7)	198(6)	165(5)

**MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Industria ed Artigianato per il Made in Italy"
(IP13)**

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	A017 A037 A040 A042 A014 A016 A061 A062	O+G	99(3)	99(3)	-	-	-
Di cui in copresenza	B018						
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	A050	O	-	66(2)			
Scienze integrate (Fisica)	A020	O+P	66(2)	-	-	-	-
Di cui in copresenza	B003-B007		33(1)	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	A034	O+P	33(1)	33(1)	-	-	-
Di cui in copresenza	B012		33(1)	33(1)	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	A040 A041 A066	S+P	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B016		66(2)	66(2)			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento	B018	P	198(6)	198(6)			
		S+O+P			231(7)	198(6)	198(6)
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi tessili, abbigliamento.	A044	S+O+P	-	-	165(5)	165(5)	165(5)
Di cui in copresenza	B018		-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Progettazione tessile – abbigliamento, moda e costume	A017	O+G+P	-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Di cui in copresenza	B018		-	-	132(4)	132(4)	132(4)

Storia delle Arti Applicate	A017	O			66(2)	66(2)	66(2)
Di cui in copresenza	B018				33(1)	33(1)	33(1)
Tecniche di distribuzione e marketing	A045	O				66(2)	66(2)

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Manutenzione e assistenza tecnica" (IP14)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	A037 A040 A016 A042	O+G	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B015		66(2)	66(2)			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	A050	O	-	66(2)			
Scienze integrate (Fisica)	A020	O+P	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B015 B003 B007		33(1)	66(2)	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	A034 A044		O+P	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B012		33(1)	-	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	A040 A041 A066	S+P	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B016		66(2)	66(2)			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	B015* B016 B017*	P	198(6)	198(6)	-	-	-

* La disciplina Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni Pratiche è attribuita alla classe di concorso B015 nella classe seconda Mat, ed alla classe di concorso B017, nella classe seconda MAT con curvatura meccanica

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Manutenzione e assistenza tecnica" PERCORSO RAE (ex APP)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	B015 B016 B017	O+P	-	-	132(4)	132(4)	165(5)
Tecnologie meccaniche e applicazioni	A042	O+P	-	-	165(5)	132(4)	99(3)
Di cui in copresenza	B016 B017		-	-	66(2)	66(2)	66(2)
Tecnologie elettriche - elettroniche, dell'automazione e applicazioni	A040	O+P	-	-	165(5)	165(5)	132(4)
Di cui in copresenza	B015 B016 B017		-	-	132(4)	132(4)	132(4)
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione din apparati e impianti civili e industriali	A040-A042	S+O+P	-	-	132(4)	165(5)	198(6)
Di cui in copresenza	B015 B016 B017		-	-	99(3)	99(3)	99(3)

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Manutenzione e assistenza tecnica" PERCORSO MRA (ex MMT)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	B015-B017- B025	O+P	-	-	132(4)	132(4)	165(5)
Tecnologie meccaniche e applicazioni	A042	O+P	-	-	165(5)	165(5)	132(4)

Di cui in copresenza	B017-B025				132(4)	132(4)	99(3)
Tecnologie elettriche – elettroniche e applicazioni	A040	O+P	-	-	165(5)	132(4)	99(3)
Di cui in copresenza	B015				66(2)	66(2)	66(2)
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	A040-A042				132(4)	165(5)	198(6)
Di cui in copresenza	B015 B016 B017 B025	S+O+P	-	-	99(3)	99(3)	132(4)

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO "Servizi Culturali e dello Spettacolo" (IP18)

DISCIPLINE	CLASSE DI CONCORSO	PROVE PER LE VALUTAZIONI INTERMEDIE	ORE ANNUE				
			BIENNIO		TRIENNIO		
			1°	2°	3°	4°	5°
Tecnologie e tecniche di comunicazione visiva	A07 A61	O+G	99(3)	99(3)	-	-	-
Di cui in copresenza	B022		99(3)	99(3)			
Linguaggi Fotografici e dell'audiovisivo	A07 A61	O+G	66(2)	66(2)			
Di cui in copresenza	B022		66(2)	66(2)			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	A050	O	-	33(1)			
Scienze integrate (Fisica)	A020		66(2)		-	-	-
Di cui in copresenza	B015 B003 B007	O+P	33(1)		-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	A034 A044	O		33(1)	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	A040 A041 A066	S+P	66(2)	66(2)	-	-	-
Di cui in copresenza	B016			33(1)			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	B022	P	165(5)	165(5)	-	-	-

SIGLARIO:

O = Prova orale; S = Prova scritta; G = Prova grafica; P = Prova pratica

Es. 99(3) = il primo numero indica il monte ore annuo, quello tra parentesi il monte ore settimanale

NOTA (A) : Per tutte le classi il monte ore complessivo annuo è di 1056. Le ore di assenza max consentite (25%) sono di 264 h pari a 44 gg di 6h.

TEST FINALI PER CLASSI PARALLELE

MODALITÀ OPERATIVE: I Test finali per classi parallele vanno predisposti tenendo conto dei traguardi, degli obiettivi di processo del R.A.V. d'Istituto e di quanto previsto dalle azioni del Piano di Miglioramento (PdM) riguardo ai risultati nelle prove standardizzate.

Nelle prime riunioni di dipartimento si concordano per discipline comuni la definizione e la articolazione delle prove per classi parallele (modulate per il primo biennio sul modello INVALSI) e riferite alla costruzione di moduli interdisciplinari per le classi seconde e terze.

Obiettivo di processo in via di attuazione	Risultati attesi	Indicatori di monitoraggio
Costruire e svolgere prove di verifica comuni per classi parallele e per un numero sempre maggiore di discipline	Rendere più omogenei i livelli di conoscenze, abilità e competenze delle classi parallele, diversificati nei vari indirizzi.	Numero di classi dell'Istituto che adottano prove di verifica intermedia e finale per le classi parallele

