

IPOTESI QUADRI ORARI NUOVI ISTITUTI PROFESSIONALI

PRIMO BIENNIO

Area generale comune a tutti gli indirizzi		
ASSI CULTURALI	Monte ore Biennio	Discipline di riferimento
Asse dei linguaggi	462 ore	Italiano Inglese
Asse matematico	264 ore	Matematica
Asse storico sociale	264 ore	Storia, Geografia, Diritto e economia
Scienze motorie	132 ore	Scienze motorie
RC o attività alternative	66 ore	RC o attività alternative
Totale ore Area generale	1.188 ore	
Area di indirizzo		
Asse scientifico tecnologico	594 ore	Scienze integrate TIC Discipline di indirizzo
<i>di cui in compresenza</i>	396 ore	
Laboratori professionali di indirizzo (ITP)	330 ore	Discipline di indirizzo
Totale Area di Indirizzo	924 ore	
TOTALE BIENNIO	2.112 ore	
<i>Personalizzazione degli apprendimenti</i>	264 ore	

TRIENNIO (TERZO, QUARTO E QUINTO ANNO)

Area generale comune a tutti gli indirizzi (462 ore annuali, corrispondenti a 14 ore settimanali)

Area generale comune a tutti gli indirizzi				
Assi culturali	Discipline	3 anno	4 anno	5 anno
Asse dei linguaggi	Lingua italiana	99	99	99
	Lingua inglese	99	99	99
Asse storico sociale	Storia	66	66	66
Asse matematico	Matematica	99	99	99

	Scienze motorie	66	66	66
	IRC o attività alternative	33	33	33
	Totale ore Area generale	462	462	462

AREE DI INDIRIZZO (594 ore annuali corrispondenti a 18 ore settimanali, di cui in presenza fino a 9 ore settimanali in relazione all'indirizzo)¹

1. Agricoltura

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree Disciplinari			
Asse scientifico tecnologico	Area scientifica (Biologia/Chimica ...)	198	66	-
	Area tecnico professionale (Agronomia, Tecniche di allevamento, Silvicultura ...)	396	528	594
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in presenza		8 9 1		

2. Produzioni industriali e artigianali

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree disciplinari			
Asse scientifico tecnologico	Area tecnologica (Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi...)	330	297	297
	Area tecnico professionale (Laboratori tecnologici, Tecniche di produzione e progettazione ...)	264	297	297
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in presenza		8 9 1		

1

² 9 ore settimanali di presenza su proposta del Dipartimento per l'istruzione.

3. Manutenzione e assistenza tecnica

Area di indirizzo				
Assi culturali	Aree Disciplinari	3 anno	4 anno	5 anno
Asse scientifico tecnologico	Area scientifico tecnologica (Tecnologie meccaniche, elettriche ...)	330	297	231
	Area tecnico professionale (Installazione e Manutenzione, Laboratori tecnologici ...)	264	297	363
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		8 9 1		

4. Servizi commerciali

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree Disciplinari			
Asse dei linguaggi	Seconda lingua straniera	99	99	99
Asse scientifico tecnologico	Area delle scienze giuridiche ed economiche (Diritto, Economia, ...)	132	132	132
	Area tecnico professionale (Tecniche professionali, di comunicazione ...)	363	363	363
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		2 3 1		

5. Gestione delle acque e risanamento ambientale*

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree Disciplinari			
Asse scientifico tecnologico	Area scientifica			
	Area tecnico professionale			
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		8 9 1		

*Espunto nell'ultima versione articolato schema decreto legislativo

5. Enogastronomia e ospitalità alberghiera

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree Disciplinari			
Asse dei linguaggi	Seconda lingua straniera	99	99	99
Asse scientifico tecnologico	Area scientifica (Scienza degli alimenti/Arte e territorio*)	231	231	231
	Area tecnico professionale (Diritto e tecniche amministrative, Laboratori)	264	264	264
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		1 3 2		

* discipline alternative sulla base dei differenti profili in uscita a seguito delle specifiche caratterizzazioni formulate dalla scuola

6. Servizi culturali e di spettacolo

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree disciplinari			
Asse scientifico tecnologico	Area tecnologica (Comunicazione audiovisiva...)	264	231	231
	Area tecnico professionale (Laboratori tecnologici, Tecniche di produzione e post produzione ...)	330	363	363
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		594		

7. Servizi socio sanitari

Area di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Aree Disciplinari			
Asse dei linguaggi	Seconda lingua straniera	99	99	99
Asse scientifico tecnologico	Area delle scienze giuridiche ed economiche (Diritto, Economia...)	99	165	165
	Area scientifica (Cultura medico sanitaria...)	165	132	132
	Area tecnico professionale (Psicologia, Metodologie operative ...)	231	165	165
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in compresenza		-		

8. Arti ausiliarie delle professioni sanitarie OTTICO

Aree di indirizzo		3 anno	4 anno	5 anno
Assi culturali	Discipline			
Asse scientifico	Area scientifica (Optica, Diritto e Legislazione,	198	297	297

tecnologico	Discipline sanitarie...)			
	Area tecnico professionale (...)	396	297	297
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in presenza		4		
		6		
		2		

9. Arti ausiliarie delle professioni sanitarie ODONTOTECNICO

Aree di indirizzo				
Assi culturali	Discipline	3 anno	4 anno	5 anno
Asse scientifico tecnologico	Area scientifica (Anatomia, Gnatologia, Diritto e Legislazione, Scienze dei materiali...)	198	198	264
	Area tecnico professionale (Modellazione odontotecnica e esercitazioni di laboratorio...)	396	396	330
Totale area di indirizzo		594	594	594
di cui in presenza		4		
		6		
		2		