

QUADRI ORARI

LICEI

LICEO CLASSICO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura Greca	4	4	3	3	3
Lingua staniera ¹	3	3	2	2	2
Storia	2	2	3	3	3
Geografia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali**	-	-	3	3	3
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	31	31	31

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della terra

LICEO SCIENTIFICO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	4	4	3	3	3
Lingua Straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	-	-	3	3	3
Scienze Naturali**	3	3	3	3	3
Arte e Tecniche della rappresentazione grafica	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO: OPZIONE SCIENTIFICO-TECNOLOGICA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	5	5	4	4	4
Informatica e sistemi automatici	-	-	3	3	3
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze della Terra	2	2	-	-	-
Biologia	-	-	3	3	3
Chimica	2	2	3	3	3
Tecnologia e disegno	3	3	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* con informatica nel primo biennio

LICEO LINGUISTICO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	3	3	-	-	-
Lingua Straniera 1*	4	4	3	3	4
Lingua Straniera 2*	4	4	3	3	4
Lingua Straniera 3*	-	-	5	5	4
Storia	2	2	3	3	3
Geografia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica* *	3	3	3	3	2
Fisica	-	-	-	2	2
Scienze Naturali***	2	2	2	-	-
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30
* sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madre lingua					
** con informatica					
*** Biologia, Chimica, Scienze della terra					

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua straniera 1	3	3	2	2	2
Lingua straniera 2	3	3	2	2	2
Storia	2	2	2	2	2
Geografia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze umane	-	-	4	4	4
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali**	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Musica	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO DELLE SCIENZE UMANE: OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	2	2	2
Lingua straniera 2	3	3	2	2	2
Storia	2	2	2	2	2
Geografia	2	2	-	-	-
Diritto ed economia	2	2	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze sociali e metodologia della ricerca	3	3	4	4	4
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali**	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* con informatica ed elementi di statistica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO MUSICALE E COREUTICO: SEZIONE MUSICALE

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali**	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e interpretazione	2	2	2	2	2
Teoria e composizione	3	3	3	3	3
Storia della musica	2	2	1	1	1
Laboratorio di musica d'insieme	3	3	3	3	3
Nuove tecnologie	2	2	2	2	2
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO MUSICALE E COREUTICO: SEZIONE COREUTICA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali**	2	2	-	-	-
Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Storia della danza	-	-	1	1	1
Tecniche della danza	8	8	7	7	7
Laboratorio coreutico	4	4	4	4	4
Laboratorio musicale	2	2	2	2	2
TOTALE ORE	32	32	33	33	33

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO ARTISTICO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
INSEGNAMENTI COMUNI					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Scienze naturali**	-	-	2	2	2
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	3	3	-	-	-
Discipline geometriche	3	3	-	-	-
Discipline plastiche	3	3	-	-	-
Discipline audiovisive	3	3	-	-	-
Laboratorio artistico	3	3	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE					
Laboratorio della figurazione	-	-	5	5	5
Discipline grafiche e pittoriche	-	-	4	4	4
Discipline plastiche	-	-	4	4	4
TOTALE	34	34	35	35	35
INDIRIZZO ARCHITETTURA, DESIGN, AMBIENTE					
Fisica	-	-	2	2	2
Laboratorio della progettazione	-	-	7	7	7
Discipline progettuali Architettura/design/ambiente	-	-	4	4	4
TOTALE	34	34	35	35	35
INDIRIZZO AUDIOVISIVO, MULTIMEDIA, SCENOGRAFIA					
Fisica	-	-	2	2	2
Laboratorio audiovisivo	-	-	5	5	5
Discipline geometriche	-	-	2	2	2
Discipline audiovisive	-	-	4	4	4
TOTALE	34	34	35	35	35

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

QUADRI ORARI

TECNICI

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

QUADRO ORARIO SETTIMANALE					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	2	2	-
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

TURISMO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	-	-	-
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza Lingua straniera	-	-	3	3	3
Discipline turistiche e aziendali	-	•-	4	4	4
Geografia turistica	-	-	2	2	2
Diritto e legislazione turistica	-	-	3	3	3
Arte e territorio	-	-	2	2	2
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

I singoli Istituti possono prevedere , nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

SETTORE TECNOLOGICO

TRASPORTI E LOGISTICA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "TRASPORTI" E "LOGISTICA"					
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Elettrotecnica, Elettronica, e Automazione	-	-	3	3	3
Diritto e Economia	-	-	2	2	2
ARTICOLAZIONE: TRASPORTI					
Scienze della Navigazione, struttura e costruzione del mezzo	-	-	5	5	8
Meccanica e Macchine	-	-	3	3	4
Logistica	-	-	3	3	-
ARTICOLAZIONE: LOGISTICA					
Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	-	-	3	3	3
Meccanica e Macchine	-	-	3	3	3
Logistica	-	-	5	5	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10
I singoli Istituti possono prevedere , nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere					

COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Progettazione, Costruzioni e Impianti	-	-	7	6	7
Geopedologia, Economia e estimo	-	-	3	4	4
Topografia	-	-	4	4	4
Gestione del Cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro	-	-	2	2	2
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

SETTORE TECNOLOGICO: CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
ARTICOLAZIONE "CHIMICA E MATERIALI"					
Chimica analitica e strumentale	-	-	7	6	8
Chimica organica e biochimica	-	-	5	5	3
Tecnologie chimiche e biotecnologiche	-	-	4	5	6
ARTICOLAZIONE "CHIMICA E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI"					
Chimica analitica e strumentale	-	-	4	4	4
Chimica organica e biochimica	-	-	4	4	4
Tecnologie chimiche e biotecnologiche	-	-	6	6	6
Fisica ambientale	-	-	2	2	3
ARTICOLAZIONE "CHIMICA E BIOTECNOLOGIE SANITARIE"					
Chimica analitica e strumentale	-	-	3	3	-
Chimica organica e biochimica	-	-	3	3	4
Tecnologie chimiche e biotecnologiche	-	-	4	4	4
Igiene , Anatomia, Fisiologia, Patologia	-	-	6	6	6
Legislazione sanitaria	-	-	-	-	3
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

SETTORE TECNOLOGICO: AGRARIA E AGROINDUSTRIA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche		2	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI " E "GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO "					
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Produzioni vegetali	-	-	5	4	3
Produzioni animali	-	-	3	3	-
ARTICOLAZIONE "PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI "					
Trasformazione dei prodotti	-	-	2	3	4
Economia, estimo, marketing e legislazione	-	-	3	2	4
Genio rurale	-	-	3	2	-
Biotecnologie agrarie	-	-	-	2	4
Gestione dell'ambiente e del territorio	-	-	-	-	2
ARTICOLAZIONE "GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO "					
Trasformazione dei prodotti	-	-	2	2	3
Genio rurale	-	-	2	2	2
Economia, estimo, marketing e legislazione	-	-	2	3	3
Gestione dell'ambiente e del territorio	-	-	-	-	6
Biotecnologie agrarie	-	-	2	2	-
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

SETTORE TECNOLOGICO: MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica	2		-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica	2		-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	2		-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
ARTICOLAZIONE "MECCANICA E MECCATRONICA"					
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
Sistemi e automazione	-	-	4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	-	-	5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale	-	-	3	4	5
ARTICOLAZIONE "ENERGIA"					
Meccanica, macchine ed energia	-	-	5	5	5
Sistemi e automazione	-	-	4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	-	-	4	2	2
Impianti energetici, disegno e progettazione	-	-	3	5	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio	8		17		10

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "ELETTRONICA", "ELETTROTECNICA" E "AUTOMAZIONE"					
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Tecnologie e Progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	-	-	5	5	6
ARTICOLAZIONI "ELETTRONICA" ED "ELETTROTECNICA"					
Elettrotecnica ed Elettronica	-	-	7	6	6
Sistemi Automatici	-	-	4	5	5
ARTICOLAZIONE "AUTOMAZIONE"					
Elettrotecnica ed Elettronica	-	-	7	5	5
Sistemi Automatici	-	-	4	6	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

SETTORE TECNOLOGICO: SISTEMA MODA

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA" E " CALZATURE E MODA"					
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda	-	-	3	3	3
Economia e Marketing delle Aziende della moda	-	-	2	3	3
ARTICOLAZIONE "TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA "					
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	-	-	5	4	5
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda	-	-	6	6	6
ARTICOLAZIONE "CALZATURE E MODA "					
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	-	-	5	4	5
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda	-	-	6	6	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2	-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "INFORMATICA" E "TELECOMUNICAZIONI"					
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Sistemi e Reti	-	-	4	4	4
Tecnologie e progettazione di Sistemi informatici e di Telecomunicazioni	-	-	3	3	4
Gestione progetto, organizzazione di impresa	-	-	-	-	3
ARTICOLAZIONE "INFORMATICA"					
Informatica	-	-	6	6	6
Telecomunicazioni	-	-	3	3	-
ARTICOLAZIONE "TELECOMUNICAZIONI"					
Informatica	-	-	3	3	-
Telecomunicazioni	-	-	6	6	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio		8		17	10

SETTORE TECNOLOGICO: GRAFICA E COMUNICAZIONE

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze Motorie o Sportive	2	2	2	2	2
Religione o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica	2		-	-	-
Scienze Integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica	2		-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	2		-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui laboratorio di Tecnologie informatiche	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Teoria della Comunicazione	-	-	2	3	-
Progetto Multimediale	-	-	4	3	4
Tecnologie dei processi di produzione	-	-	4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi	-	-	-	-	4
Laboratori Tecnici	-	-	6	6	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratorio	8		17		10

I singoli Istituti possono prevedere , nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

QUADRI ORARI

PROFESSIONALI

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO: Produzioni industriali e artigianali

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
di cui Laboratorio di Fisica		2*	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
di cui Laboratorio di Chimica		2*	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	-	-	-
		6**	-	-	-
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI "INDUSTRIA" E "ARTIGIANATO"					
Laboratori tecnologici ed esercitazioni (solo ITP)	-	-	5**	4**	4**
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi	-	-	6	5	4
ARTICOLAZIONE "INDUSTRIA"					
Tecniche di produzione e di organizzazione	-	-	6	5	4
Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti	-	-	-	3	5
ARTICOLAZIONE "ARTIGIANATO"					
Progettazione e realizzazione del prodotto	-	-	6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing	-	-	-	2	3
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori * insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico		4* + 6**		12* + 9**	6* + 4**
** insegnamento affidato al docente tecnico-pratico					

SETTORE SERVIZI: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA
QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Scienza degli alimenti	2	2	-	-	-
di cui laboratorio	2*		-	-	-
Laboratorio di servizi enogastronomici	3**(°)	3**(°)	-	-	-
Laboratorio di servizi di ospitalità	3**(°)	3**(°)	-	-	-
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Scienza e cultura dell'alimentazione	-	-	4	2	2
di cui laboratorio	-	-	2*	-	-
Laboratorio di servizi enogastronomici e della ricettività alberghiera	-	-	6**	6**	6**
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	-	-	4	6	6
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori	2*+12**		2*+12**		6**

* insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico

** insegnamento affidato al docente tecnico pratico

(°) con Decreto ministeriale di cui all'art.8, comma 3, sono definiti i criteri per l'organizzazione delle classi in squadre

I singoli Istituti possono prevedere, nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

SETTORE SERVIZI: SERVIZI SOCIO-SANITARI
QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Scienze umane e sociali	4	4	-	-	-
di cui Laboratorio	2**		-	-	-
Laboratori di espressione musicale e grafica	2**	2**	-	-	-
Metodologie operative	2	2	3	-	-
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medico sanitaria	-	-	4	4	4
Psicologia generale, evolutiva ed educativa	-	-	4	5	5
Diritto, economia sociale e legislazione socio-sanitaria	-	-	3	5	5
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori	3*+8**		1*+3**		-

* insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico

** insegnamento affidato al docente tecnico pratico

I singoli Istituti possono prevedere , nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
di cui laboratorio di Fisica	2*				
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
di cui laboratorio di Chimica	2*				
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	4**	3**	3**
Tecnologie meccaniche e applicazioni	-	-	5	5	3
Tecnologie elettrico- elettroniche e applicazioni	-	-	5	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione	-	-	3	5	8
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori	4*+6*		12*+7**		6*+3**

* insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico

** insegnamento affidato al docente tecnico pratico

I singoli Istituti possono prevedere, nel POE, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Informatica e laboratorio	2	2	-	-	-
Economia aziendale e laboratorio	5	5	8	8	8
di cui laboratorio	4*		4*		2*
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto/Economia	-	-	4	4	4
Tecniche di comunicazione	-	-	2	2	2
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori	4*		4*		2*

* insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico

I singoli Istituti possono prevedere , nel POF, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere

SETTORE SERVIZI: SERVIVI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE
QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza, costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie o sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
di cui laboratorio di Fisica	2*		-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
di cui laboratorio di Chimica	2*		-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Ecologia e Pedologia	3	3	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**	-	-	-
Biologia applicata	-	-	3	-	-
Chimica applicata e processi di trasformazione	-	-	3	2	-
Tecniche di allevamento vegetale e animale	-	-	2	3	-
Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali	-	-	5	2	2
Economia agraria e dello sviluppo territoriale	-	-	4	5	6
Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore	-	-	-	5	6
Sociologia rurale e storia dell'Agricoltura	-	-	-	-	3
TOTALE ORE	32	32	32	32	32
di cui di Laboratori	4*+6**		12*		6*

* insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico

** insegnamento affidato al docente tecnico pratico

~~I singoli Istituti possono prevedere, nel POE, attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere~~