

Orientamento



Orientamento alla Scuola Superiore a Monza per l'anno scolastico 2019-2020

Indice



Presentazione	Pag. 3
Allievi disabili	Pag. 4
Corsi serali	Pag. 5
Percorsi quadriennali	Pag. 7
Istituti Tecnici	Pag. 8
Licei	Pag. 15
Istruzione professionale	Pag. 28
Istruzione e formazione professionale	Pag. 33
Quadri Orari	Pag. 46
Note	Pag. 81

Orientamento



In queste pagine trovi una sintesi dei corsi di scuola secondaria di secondo grado (scuole superiori) e dell'Istruzione e formazione professionale (Centri di Formazione Professionale) per l'anno scolastico 2019/20 nei Comuni di Monza, Brugherio e Villasanta. Inoltre sono stati inseriti alcuni istituti con sede in comuni vicini a Monza, come Lissone, Muggiò e Concorezzo, e altre scuole con corsi non presenti a Monza.

ATTENZIONE: alcuni corsi potrebbero non essere attivati. Verifica sempre presso la scuola l'effettiva presenza del corso.

Aggiornamento: novembre 2018

Studenti disabili



Lo Sportello di consulenza e informazione, ascolto e confronto, è una delle iniziative del **CTRH: Centro Territoriale Risorse per l'Handicap**.

Lo Sportello è operante da giugno a settembre presso l' **IIS Monza, Liceo Artistico e Istituto d'Arte - Via Boccaccio, 1 - Villa Reale Monza**,
o su **appuntamento telefonico al 338 647 1378**,
o scrivendo una e-mail a **sportello.monza@ctrhmonzabrianza.it**

Lo sportello eroga gratuitamente:

consulenza orientativa nei passaggi fra i vari ordini di scuola, favorisce progetti di continuità e di riorientamento;

consulenza per la stesura del P.E.I., sulla normativa relativa all'integrazione scolastica, coordinamento tra scuole - associazioni - servizi;

supporto alla progettazione di percorsi, laboratori, attività integranti con consulenza specifica di esperti.

Lo Sportello è rivolto ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado, alle famiglie e ai ragazzi disabili.

Corsi serali



I **corsi serali di scuola secondaria di secondo grado** sono particolarmente interessanti per chi lavora, per chi vuole completare il percorso di studi interrotto o vuole ottenere un altro diploma e per gli adulti che vogliono approfondire o rinnovare la loro formazione. **Ci si può iscrivere dai 17 anni.**

A **Monza** sono presenti i seguenti corsi serali:

Liceo Artistico Statale della Villa Reale di Monza “Nanni Valentini” Via G. Boccaccio, 1 Monza
tel. 039/326341

email: isamonza@tin.it www.isamonza.gov.it Indirizzi: Audiovisivo e multimedia, Grafica, Arti figurative.

Istituto Tecnico presso IIS Mosè Bianchi Via Minerva, 1 Monza tel. 039/235941 email:
scuola@iisbianchi.it www.iisbianchi.it Indirizzi: Amministrazione, Finanza e Marketing; Costruzioni
Ambiente e Territorio; Turismo.

Istituto Professionale presso IPSIA Via Monte Grappa, 1 Monza tel. 039/2003476
email: info@ipsiamonza.it www.ipsiamonza.it Indirizzi: Produzioni Industriali e Artigianali e Manutenzione
e Assistenza Tecnica.

Istituto Tecnico Industriale presso ITIS Henseberger Via Berchet, 2 Monza, tel. 039/324607
email: info@henseberger.it www.henseberger.gov.it Indirizzi: Elettronica, Meccanica e mecatronica,
Informatica.

Istituto Professionale Servizi presso Istituto Olivetti via Lecco 12 Monza tel. 039324627 Servizi per
l'Enogastronomia e l'Ospitalità alberghiera.

Corsi serali



A Lissone:

Istituto Professionale presso I.I.S. "G. Meroni" Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988

email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.it Indirizzi: Servizi Commerciali, Industria, Arredi e Forniture interni.

A Vimercate:

Istituto Tecnico presso I.T. "A. Einstein" Via Adda 6, Vimercate tel. 039/3668046 email: segreteria.didattica@itiseinstein.it www.itiseinstein.it Indirizzi: Elettronica ed elettrotecnica.

Istituto Professionale presso I.I.S. «V. Floriani» Via Bice Cremagnani, 18 - 20871 - Vimercate (MB)

Email: istituto.floriani@iisfloriani.gov.it Indirizzo: Servizi Socio Sanitari

A Seregno

Istituto Tecnico presso IIS Bassi Via Briantina, 68 - 20831 Seregno (MB) 0362326102

posta@istitutomartinobassi.it. Indirizzo Amministrazione Finanza Marketing.

A Desio

Istituto Tecnico Tecnologico presso ITIS Fermi via Agnesi 24 20832 Desio 0362303335 www.itisfermidesio.it
Indirizzi: meccanica mecatronica energia ed Elettronica.

Percorsi quadriennali (Liceo e Istituto Tecnico)



I percorsi di studio quadriennali prevedono meno lezioni frontali, più classi partecipate, discipline in lingua inglese (CLIL), curvatura dei programmi, potenziamento dei piani di studio, e insegnamenti opzionali. Le lezioni si svolgono dal lunedì al venerdì, anche in orari pomeridiani. Oltre alla rimodulazione oraria, sarà possibile adeguare il calendario scolastico, anticipando l'inizio anno.

a Monza:

Liceo Internazionale Quadriennale "Collegio Villoresi S. Giuseppe" (Istituto Paritario)

Via Monti e Tognetti, 10 Monza tel. 039/839041

email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it

Liceo Linguistico Quadriennale «Collegio Bianconi» (Istituto Paritario)

Via Torneamento, 5 Monza tel. 039/363381

email: segreteria@collegio-bianconi.it www.collegio-bianconi.it

Liceo Internazionale Quadriennale Istituto "Leone Dehon" (Istituto Paritario)

Via Appiani, 1 Monza tel. 039/386038

email: info@istitutoleonedehon.it www.istitutoleonedehon.it

a Seregno:

Sperimentazione quadriennale turismo I.I.S. «Martino Bassi» (Istituto Statale)

Via Briantina, 68 - 20831 Seregno (MB) Tel: 0362326102

Email: miis04900c@istruzione.it www.iisbassi.edu.it

Gli Istituti Tecnici



I percorsi degli istituti tecnici durano cinque anni e si concludono con il conseguimento del diploma di istruzione tecnica. Sono articolati in due bienni e in un quinto anno.

Gli istituti tecnici consentono l'acquisizione di competenze di tipo scientifico, amministrativo e tecnico. Forniscono le basi necessarie per un inserimento nel mondo del lavoro nelle professioni tecniche. Al termine del percorso lo studente può accedere all'università o all'istruzione e formazione tecnica superiore per il conseguimento di una specializzazione tecnica superiore (IFTS) o di un diploma di tecnico superiore (ITS).

L'Istruzione Tecnica è suddivisa in due settori, (Settore Economico e Settore Tecnologico), articolati in undici indirizzi.

Istituti Tecnici: il Settore Economico



Il settore Economico è articolato in due indirizzi:

- **Amministrazione, Finanza e Marketing**
- **Turismo**

I percorsi del Settore Economico si basano sulla cultura tecnico-economica. Forniscono competenze economiche, amministrative delle imprese, finanziarie, di marketing, di economia sociale e turismo.

Indirizzi	Articolazione
1 amministrazione, finanza e marketing	Servizi informativi aziendali Relazioni internazionali per il marketing
2 turismo	

Istituti Tecnici: il Settore Economico



<p>a Monza</p>	<p>I.I.S. "Mosè Bianchi" Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing (Corso diurno e serale)</p> <ul style="list-style-type: none"> •Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing - Articolazione Servizi informativi aziendali (Corso diurno e serale) •Indirizzo Turismo (Corso Diurno e Serale). 	<p>Via Minerva, 1 Monza tel. 039/235941 email: scuola@iisbianchi.it www.iisbianchi.it</p>
	<p>I.I.S. "A. Mapelli" •Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing •Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing - Articolazione Servizi Informativi aziendali •Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing - Articolazione relazioni Internazionali per il marketing •Indirizzo Turismo</p>	<p>Via Parmenide, 18 Monza tel. 039/833353-833320 email:info@mapelli-monza.gov.it http://www.mapelli-monza.edu.it</p>
	<p>I.T.E.-L.C.-L.S. "Collegio Villoresi S. Giuseppe" (Istituto Paritario) •Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing</p>	<p>Via Monti e Tognetti,10 Monza tel. 039/839041 email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it</p>

Istituti Tecnici: il Settore Economico



a Lissone e Muggiò

<i>a Lissone</i>	<p>I.I.S. "Europa Unita"</p> <ul style="list-style-type: none">•Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing•Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing - Articolazione Servizi informativi aziendali•Indirizzo Turismo	<p>Viale Martiri della Libertà, 124 Lissone tel. 039/484836 email: miis00700a@istruzione.it www.europaunitaenriques.gov.it/</p>
<i>a Muggiò</i>	<p>I.I.S. "M.L. King"</p> <ul style="list-style-type: none">•Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing - Articolazione relazioni internazionali per il marketing•Indirizzo Turismo	<p>Via S. Allende, 3 Muggiò tel. 039/2789430 email: MIIS08400Q@istruzione.it www.mlkmuggio.gov.it</p>

Istituti Tecnici: il Settore Tecnologico



Il settore Tecnologico è articolato in nove indirizzi

1: meccanica, mecatronica ed energia	Meccanica e mecatronica Energia
2: trasporti e logistica	Costruzione del mezzo Conduzione del mezzo Logistica
3: elettronica ed elettrotecnica	Elettrotecnica Elettronica Automazione
4: informatica e telecomunicazioni	Informatica Telecomunicazioni
5: grafica e comunicazione	-
6: chimica, materiali e biotecnologie	Chimica e materiali Biotecnologie ambientali Biotecnologie sanitarie
7: sistema moda	Tessile, abbigliamento e moda Calzature e moda
8: agraria, agroalimentare e agroindustria	Produzioni e trasformazioni Gestione dell'ambiente e del territorio Viticoltura ed enologia
9: costruzioni, ambiente e territorio	Geotecnico

Istituti Tecnici: il Settore Tecnologico



Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia

Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica

Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni

a Monza	<p>I.T.I.S. Liceo Tecnologico "Pino Henseberger" (corsi diurni e serali)</p> <ul style="list-style-type: none">•Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia -Articolazione meccanica e meccatronica•Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica - Articolazione elettrotecnica•Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni - Articolazione informatica•Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni - Articolazione Telecomunicazioni	<p>Via Berchet, 2 Monza, tel. 039/324607 email: info@henseberger.it www.henseberger.gov.it</p>
----------------	--	---

Opzione Tecnologie del legno

a Lissone	<p>I.I.S. "G. Meroni"</p>	<p>Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.it</p>
------------------	---------------------------	---

Istituti Tecnici: il Settore Tecnologico - segue



Indirizzo Grafica e Comunicazione

<i>a Monza</i>	I.I.S. Enzo Ferrari	Via Monte Grappa, 1 Monza tel. 039/2003476 email: info@ipsiamonza.it www.ipsiamonza.it
<i>a Lissone</i>	I.I.S. "G. Meroni"	Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.gov.it

Istituti Tecnici: il Settore Tecnologico



Indirizzo Trasporti e Logistica

A Seregno	ICTGS "Primo Levi - Seregno"	Via Briantina, 68 Seregno tel. 0362 /224164 email: primolevi@leviseregno.eu www.leviseregno.gov.it
------------------	------------------------------	---

Indirizzo Sistema moda

A Seregno	ICTGS "Primo Levi - Seregno"	Via Briantina, 68 Seregno tel. 0362 /224164 email: primolevi@leviseregno.eu www.leviseregno.gov.it
------------------	------------------------------	---

Indirizzo Agraria, Agroalimentare, Agroindustria

A Monza	I.I.S. "A. Mapelli" Articolazione produzione e trasformazioni	Via Parmenide, 18 Monza tel. 039/833353-833320 email: info@mapelli-monza.gov.it www.mapelli-monza.edu.it
a Limbiate	I.I.S. "L. Castiglioni" •Articolazione produzione e trasformazioni •Articolazione gestione dell'ambiente e del territorio	Via Garibaldi, 35 Limbiate tel. 02/9965595 email: itaglimbiate@itaglimbiate.it www.itaglimbiate.it

Istituti Tecnici: il Settore Tecnologico



Indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio

a Monza	I.I.S. "Mosè Bianchi" (corso diurno e serale)	Via Minerva, 1 Monza tel.039/235941 email: scuola@iisbianchi.it www.iisbianchi.it
	I.I.S. "A. Mapelli"	Via Parmenide, 18 Monza tel. 039/833353-833320 email: info@mapelli-monza.gov.it www.mapelli-monza.edu.it
a Lissone	I.I.S. "Europa Unita" opzione tecnologie del legno nelle costruzioni.	Viale Martiri della Libertà, 124 Lissone tel. 039/484836 email: miis00700a@istruzione.it www.europaunitaenriques.gov.it/

Indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie

a Monza	I.T.I.S. Liceo Tecnologico "Pino Henseberger" •Articolazione biotecnologie sanitarie.	Via Berchet, 2 Monza, tel. 039/324607 email: info@henseberger.it www.henseberger.gov.it
a Vimercate	I.T. "A. Einstein" •Articolazione biotecnologie ambientali •Articolazione biotecnologie sanitarie	Via Adda 6, Vimercate tel. 039/3668046 email: segreteria.didattica@itiseinstein.it www.einsteinvimercate.gov.it

I Licei



I Licei

I percorsi liceali durano 5 anni, suddivisi in due bienni e in un quinto anno conclusivo.

I licei forniscono strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà.

Consentono l'acquisizione di conoscenze, abilità e competenze di solito mirate al proseguimento degli studi all'università; non preparano ad una professione specifica.

L'area liceale comprende il liceo artistico, classico, linguistico, musicale e coreutico, scientifico, e delle scienze umane.

I Licei



Liceo Artistico	Indirizzi: <ul style="list-style-type: none">- arti figurative- architettura e ambiente- design- audiovisivo e multimedia- grafica- scenografia
Liceo Classico	
Liceo Linguistico	
Liceo Musicale e Coreutico	
Liceo Scientifico	opzione scienze applicate; Sezione sportiva.
Liceo delle Scienze Umane	opzione economico-sociale

Il Liceo Artistico



Il profilo del Liceo Artistico

Il liceo artistico fornisce le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per maturare una cultura estetica, per conoscere il patrimonio artistico e il suo contesto storico e culturale e per esprimere la propria creatività e progettualità.

Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche artistiche: particolarmente importanti sono quindi i laboratori.

Dopo il primo biennio il liceo artistico è suddiviso in sei indirizzi.

Indirizzo arti figurative: lo studente acquisisce e sviluppa la padronanza dei linguaggi delle arti figurative (grafica, pittorica, scultorea).

Indirizzo architettura e ambiente: il corso di studi permette l'apprendimento di metodi di rappresentazione specifici dell'architettura e delle problematiche urbanistiche

Indirizzo design: permette l'acquisizione di metodologie per la progettazione di oggetti nei distinti settori della produzione artistica.

Indirizzo audiovisivo e multimedia: lo studente acquisisce e sviluppa la padronanza dei linguaggi e delle tecniche della comunicazione visiva, di quella audiovisiva e multimediale.

Indirizzo grafica: è orientato alla progettazione e alla realizzazione di prodotti di comunicazione visiva.

Indirizzo scenografia: lo studente acquisisce elementi dell'allestimento scenico, dello spettacolo, del teatro e del cinema.

I Licei Artistici



<p>a Monza</p>	<p>Liceo Artistico Statale della Villa Reale di Monza "Nanni Valentini" Tutti gli indirizzi Liceo Artistico Serale:indirizzi Grafica, Figurativo, Audiovisivo/Multimediale</p>	<p>Via G. Boccaccio,1 Monza tel.039/326341 email: isamonza@tin.it www.isamonza.gov.it</p>
	<p>Liceo Artistico "Preziosissimo Sangue" (Istituto Paritario) Tutti gli indirizzi</p>	<p>Via Lecco, 6 Monza tel. 039/387422 email: liceoartistico@preziosine.it www.liceoartisticomonza.net</p>
<p>a Lissone</p>	<p>I.I.S. "G. Meroni" Indirizzo: Design</p>	<p>Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.it</p>

Il Liceo Classico



Il profilo del Liceo Classico

Il percorso del liceo classico approfondisce le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica, assicurando l'acquisizione di rigore metodologico all'interno di un quadro culturale che riserva attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali.

A Monza	Liceo Classico "B. Zucchi"	Piazza Trento e Trieste, 6 Monza tel. 039/323434 email: liceozucchi@liceozucchi.it www.liceozucchi.it
	Istituto "Leone Dehon" (Istituto Paritario)	Via Appiani, 1 Monza tel. 039/386038 email: info@istitutoleonedehon.it www.istitutoleonedehon.it
	I.T.E.-L.C.-L.S."Collegio Villoresi S. Giuseppe" (Istituto Paritario)	Via Monti e Tognetti, 10 Monza tel. 039/839041 email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it

Il Liceo Linguistico



Il profilo del Liceo Linguistico

Il liceo linguistico fornisce le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per comprendere, parlare e scrivere tre lingue, oltre l'italiano, e per rapportarsi in forma critica e dialettica alle altre culture.

Dal terzo anno è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica. Dal quarto anno è previsto inoltre l'insegnamento, in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica.

I Licei Linguistici



a Monza	Liceo Statale "C. Porta"	Via Della Guerrina, 15 Monza tel. 039/2023118 email: info@carloporta.it www.carloportamonza.edu.it
	I.I.S. "Mosè Bianchi"	Via Minerva, 1 Monza tel.039/235941 email: scuola@iisbianchi.it www.iisbianchi.it
	Liceo Linguistico "Collegio Bianconi" (Istituto Paritario)	Via Torneamento, 5 Monza tel.039/363381 email: segreteria@collegio-bianconi.it www.collegio-bianconi.it
a Lissone	Liceo Linguistico "G. Parini"	Via Settembrini 26 Lissone tel. 039/237221 Email: liceoparini@liceopariniseregno.it http://liceopariniseregno.edu.it/
a Muggiò	I.I.S. "M.L. King"	Via S. Allende, 3 Muggiò tel. 039/2789430 email: MIIS08400Q@istruzione.it www.mlkmuggio.gov.it

Il Liceo Musicale e Coreutico



Il liceo musicale e coreutico è mirato all'apprendimento tecnico-pratico della musica e della danza nonché allo studio del loro ruolo nella storia e nella cultura.

Consente allo studente di approfondire e sviluppare conoscenze e abilità, maturando le competenze necessarie per acquisire la padronanza dei linguaggi musicali e coreutici (negli aspetti della composizione, interpretazione, esecuzione e rappresentazione).

Consente di maturare la necessaria prospettiva culturale, storica, estetica, teorica e tecnica.

Per l'ammissione è prevista una prova di competenza su uno strumento musicale.

A Monza	Liceo Classico "B. Zucchi" Sezione Musicale	Piazza Trento e Trieste, 6 Monza tel. 039/323434 email: liceozucchi@liceozucchi.it www.liceozucchi.it
----------------	--	--

I Licei Scientifici



Il profilo del Liceo Scientifico

Il percorso del liceo scientifico consente l'approfondimento della cultura scientifica e della tradizione umanistica, favorendo principalmente l'acquisizione delle conoscenze e delle metodologie proprie della matematica, della fisica e delle scienze naturali. Fornisce allo studente le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica assicurando la padronanza delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.

a Monza	Liceo Scientifico "Paolo Frisi"	Via Sempione, 21 Monza tel. 039/235981 email: info@frisimonza.it www.frisimonza.it
	"Collegio della Guastalla" (Istituto Paritario)	Viale Lombardia, 180 Monza tel. 039/740470 email: info@guastalla.org www.guastalla.org
	I.T.E.-L.C.-L.S. "Collegio Villoresi S. Giuseppe" (Istituto Paritario)	Via Monti e Tognetti, 10 Monza tel. 039/839041 email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it
a Lissone	Liceo Scientifico "Federigo Enriques"	Viale Martiri della Libertà, 124 Lissone tel. 039/484836 email: miis00700a@istruzione.it http://www.europaunitaenriques.edu.it/

Il Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate



Cos'è Il Liceo Scientifico con Opzione Scienze applicate?

Le sezioni a opzione “scienze applicate” forniscono allo studente competenze particolarmente sviluppate negli ambiti relativi alla cultura scientifico-tecnologica.

Le scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, della terra, nonché l’informatica e le loro applicazioni, assumono particolare rilievo.

a Monza	I.T.I.S. Liceo Tecnologico "P. Henseberger"	Via Berchet, 2 Monza tel. 039/324607 email: info@henseberger.it www.itismonza.it
	I.I.S. "A. Mapelli"	Via Parmenide, 18 Monza tel. 039/833353-833320 email: info@mapelli-monza.gov.it www.mapelli-monza.gov.it
	Ist. "Maddalena di Canossa" (Istituto Paritario)	Viale Petrarca, 4 Monza tel. 039/322688 email: canmonza@fdcc.org www.canossianemonza.it
	"Collegio Villoresi S.Giuseppe" (Istituto Paritario)	Via Monti e Tognetti, 10 Monza tel. 039/839041 email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it

Il Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate - segue



a Monza	Liceo Scientifico "P. Frisi"	Via Sempione, 21 Monza tel. 039/235981 email: info@frisimonza.it www.frisimonza.it
a Lissone	Liceo Scientifico "Federigo Enriques"	Viale Martiri della Libertà 124 Lissone tel. 039/484836 email: miis00700a@istruzione.it http://www.europaunitaenriques.edu.it/
A Carate	IIS. "Leonardo da Vinci"	Via De Gasperi 1 Carate Brianza tel. 0362903597 www.iticarate.gov.it/

Il Liceo Scientifico Sportivo



La sezione ad indirizzo sportivo è volta all'approfondimento delle scienze motorie e sportive e di una o più discipline sportive all'interno di un quadro culturale che favorisce, in particolare, l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri delle scienze matematiche, fisiche e naturali nonché dell'economia e del diritto. Guida lo studente a sviluppare le conoscenze e le abilità ed a maturare le competenze necessarie per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, l'attività motoria e sportiva e la cultura propria dello sport, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative.

a Monza	"Collegio Villoresi S.Giuseppe" (Istituto Paritario) Liceo Scientifico indirizzo Sportivo.	Via Monti e Tognetti,10 Monza tel. 039/839041 email: segreteria@collegiovilloresi.it www.collegiovilloresi.it
A Carate	IIS. "Leonardo da Vinci" Liceo Scientifico indirizzo Sportivo.	Via De Gasperi 1 Carate Brianza tel. 0362903597 www.davincicarate.edu.it/

Il Liceo delle Scienze Umane



Il profilo del Liceo delle Scienze Umane

Il percorso del liceo delle scienze umane approfondisce le principali teorie relative alla conoscenza dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni sociali e umane. Fornisce allo studente le conoscenze e gli strumenti necessari per cogliere nella loro complessità i processi formativi. Assicura la padronanza comunicativa, metodologica e tecnica nel campo delle scienze umane.

a Monza	Liceo Statale "C. Porta"	Via Della Guerrina, 15 Monza tel. 039/2023118 email: info@carloporta.it www.carloporta.it
	Istituto "Leone Dehon" (Istituto Paritario)	Via Appiani, 1 Monza tel. 039/386038 email: info@istitutoleonedehon.it www.istitutoleonedehon.it
	Ist. "Maddalena di Canossa" (Istituto Paritario)	Viale Petrarca, 4 Monza tel. 039/322688 email: canmonza@fdcc.org www.canossianemonza.it

Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale



Cos'è il Liceo delle Scienze Umane con opzione Economico – Sociale?

Le sezioni a opzione economico-sociale consentono di acquisire competenze particolarmente avanzate negli studi relativi alle scienze economiche, giuridiche e sociologiche.

a Monza	Liceo Statale "C. Porta"	Via Della Guerrina, 15 Monza tel. 039/2023118 email: info@carloporta.it www.carloporta.it
	"Collegio della Guastalla" (Istituto Paritario)	Viale Lombardia, 180 Monza tel. 039/740470 email: info@guastalla.org www.guastalla.org
	Ist. "Maddalena di Canossa" (Istituto Paritario)	Viale Petrarca, 4 Monza tel. 039/322688 email: canmonza@fdcc.org www.canossianemonza.it/

Gli Istituti Professionali



I percorsi degli istituti professionali durano cinque anni e si concludono con il conseguimento del diploma di istruzione professionale. Sono articolati in due bienni e in un quinto anno.

Gli Istituti Professionali consentono l'acquisizione di competenze di istruzione generale e tecnico-professionale. Forniscono le basi necessarie per un inserimento nel mondo lavorativo. Al termine del percorso lo studente può accedere all'università e all'istruzione e formazione tecnica superiore per il conseguimento di una specializzazione tecnica superiore (IFTS) o di un diploma di tecnico superiore (ITS).

Gli Istituti Professionali possono realizzare percorsi finalizzati al raggiungimento di qualifica (triennale) e di diplomi professionali (quadriennale) nell'ambito del piano di Istruzione e Formazione Professionale della Regione Lombardia: troverai questi percorsi nella sezione Istruzione e Formazione Professionale.

L'Istruzione Professionale è suddivisa in 2 settori (Servizi; Industria e Artigianato), articolati in 6 indirizzi.

Gli Istituti Professionali



Settore Servizi	Settore Industria e Artigianato
Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale	Manutenzione e assistenza tecnica
Servizi socio-sanitari Articolazioni: - Ottico - Odontotecnico	Produzioni industriali e artigianali Articolazioni: - Industria - Artigianato
Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera Articolazioni: - Enogastronomia - Servizi di sala e di vendita - Accoglienza turistica	
Servizi commerciali	

Istituti Professionali: il Settore dei Servizi



Indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

a Monza	I.I.S. Enzo Ferrari Monza	Via Monte Grappa, 1 Monza tel. 039/2003476 email: miis10400q@istruzione.it www.ipsiamonza.it
a Limbiate	I.I.S. "L. Castiglioni" Opzione: Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio.	Via Garibaldi, 35 Limbiate tel. 02/9965595 email: itaglimbiate@itaglimbiate.it www.itaglimbiate.it

Indirizzo Servizi Socio Sanitari

a Monza	Istituto "Leone Dehon" (Istituto Paritario)	Via Appiani, 1 Monza tel. 039/386038 email: info@istitutoleonedehon.it www.istitutoleonedehon.it
a Besana Brianza	I.I.S. "M.K. Gandhi" Articolazione Odontotecnico	Via G. Garibaldi, 4 Besana in Brianza tel. 0362/917821 email: miis00600e@pec.istruzione.it www.mkgandhi.gov.it
a Vimercate	I.I.S. "V. Floriani"	Succ.: Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it

Istituti Professionali: il Settore dei Servizi



Indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

a Monza	I.P.S.C.T. "A. Olivetti" (corsi diurni e serali) Articolazione Enogastronomia – Opzione: Prodotti dolciari artigianali e industriali Articolazione Servizi di sala e di vendita Articolazione Accoglienza turistica	Via Lecco, 12 Monza tel. 039/324627 email: mirco060005@istruzione.it www.olivettimonza.gov.it
----------------	--	--

Indirizzo Servizi Commerciali

a Monza	I.P.S.C.T. "A. Olivetti" Opzione: Promozione commerciale e pubblicitaria	Via Lecco, 12 Monza tel. 039/324627 email: mirco060005@istruzione.it www.olivettimonza.gov.it
	I.P.P.S.C. Caravaggio (Paritario)	Via Caravaggio, 21 tel. 039/27286232 email: info@paritariocaravaggio.it www.paritariocaravaggio.it
A Vimercate	I.I.S. "V. Floriani" Opzione commerciale e pubblicitaria	Succ.: Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it
a Lissone	I.I.S. "G. Meroni" (corso diurno e serale)	Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.it

Istituti Professionali: il Settore Industria e Artigianato



Indirizzo Manutenzione e Assistenza Tecnica

a Monza	<p>I.I.S. Enzo Ferrari - Monza (IPSIA Corso Diurno e Serale)</p> <p>Opzione: Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili</p> <p>Opzione: Manutenzione dei mezzi di trasporto.</p>	<p>Via Monte Grappa, 1 Monza tel. 039/2003476</p> <p>email:miis10400q@istruzione.it</p> <p>www.ipsiamonza.it</p>
----------------	---	--

Indirizzo Produzioni Industriali e Artigianali

a Monza	<p>I.I.S. Enzo Ferrari Monza (Corso Diurno e Serale)</p> <p>Articolazione industria</p> <p>Opzione: Produzioni audiovisive.</p>	<p>Via Monte Grappa, 1 Monza tel. 039/2003476</p> <p>email:miis10400q@istruzione.it</p> <p>www.ipsiamonza.it</p>
a Lissone	<p>I.I.S. "G. Meroni" (Corso Diurno e Serale)</p> <p>Articolazione industria</p> <p>Opzione: Arredi e forniture d'interni</p>	<p>Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988</p> <p>email: ipsiameroni@ipsiameroni.it</p> <p>www.ipsiameroni.it</p>

Istruzione e Formazione Professionale



I Centri di Formazione Professionale sono scuole di competenza regionale che offrono corsi di Qualifica che **durano tre anni** e corsi per ottenere il Diploma di quarto anno, valido a livello nazionale.

I percorsi triennali e di quarto anno di Istruzione e Formazione Professionale sono meno teorici di quelli scolastici ed hanno più importanza gli aspetti lavorativi, senza, tuttavia, rinunciare ad una adeguata formazione culturale di base.

I percorsi di Istruzione e Formazione Professionale di tre anni per ottenere la qualifica sono 21, i corsi di 4 anno per il Diploma sono 27; coprono 15 aree professionali.

Anche alcuni Istituti Professionali organizzano corsi di leFP.

Istruzione e Formazione Professionale: repertorio



Area professionale	indirizzi
<p>Agro-alimentare</p>	<p>OPERATORE AGRICOLO:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Allevamento animali •Coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole •Silvicoltura e salvaguardia ambientale <p>OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Panificazione e pasticceria •Lattiero-casearia •Vitivinicoltura <p>OPERATORE DEL MARE E DELLE ACQUE INTERNE</p>
<p>Manifattura e artigianato</p> <p>Chimica</p> <p>Estrazione gas, petrolio, carbone, minerali e lavorazione pietre</p> <p>Vetro, ceramica e metalli da costruzione</p> <p>Legno e arredo</p>	<p>OPERATORE DELLE PRODUZIONI CHIMICHE</p> <p>OPERATORE DELLE LAVORAZIONI ARTISTICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Metalli •Materiali Lapidari •Decorazione degli oggetti •Arredo Tessile •Tessitura – orditura <p>OPERATORE DEL LEGNO</p> <ul style="list-style-type: none"> •Disegno di arredo •Decorazione •Manutenzione di immobili

Istruzione e Formazione Professionale: repertorio



Area professionale	indirizzi
Manifattura e artigianato - segue TAC e sistema moda Carta e cartotecnica	OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO <ul style="list-style-type: none">•Confezioni industriali•Sartoria OPERATORE DELLE CALZATURE
Meccanica, impianti e costruzioni Meccanica; produzione e manutenzione di macchine; impiantistica Edilizia Servizi di public utilities	OPERATORE ELETTRICO <ul style="list-style-type: none">•Impianti solari e fotovoltaici•Impianti elettromeccanici OPERATORE ELETTRONICO OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE <ul style="list-style-type: none">•Riparazioni parti e sistemi meccanici ed elettromeccanici del veicolo•Riparazioni di carrozzeria•Manutenzione di aeromobili OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

Istruzione e Formazione Professionale: repertorio



Area professionale	indirizzi
<p>Meccanica, Impianti e Costruzioni – segue Meccanica; produzione e manutenzione di macchine; impiantistica Edilizia Servizi di public utilities</p>	<p>OPERATORE MECCANICO •Meccanica tessile •Saldocarpenteria •Produzione armiera OPERATORE EDILE OPERATORE DEL MONTAGGIO E DELLA MANUTENZIONE DI IMBARCAZIONI DA DIPORTO</p>
<p>Cultura, informazione e tecnologie informatiche Stampa ed editoria Servizi di informatica Servizi di telecomunicazione e poste Servizi culturali e di spettacolo</p>	<p>OPERATORE GRAFICO •Stampa e allestimento •Multimedia •Audiovideo</p>

Istruzione e Formazione Professionale - 1



Area agro-alimentare: operatore agricolo

A Monza	<p>Azienda Speciale di Formazione "Scuola Paolo Borsa"</p> <p>Indirizzo: Coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole</p> <p>Quarto anno di specializzazione per tecnico agricolo</p>	<p>Via Longhi, 4 Monza tel. 039/2315148 email: info@scuola-borsa.it</p> <p>www.scuola-borsa.it</p>
----------------	---	---

Area agro-alimentare: operatore della trasformazione agroalimentare

A Monza	<p>E.C.Fo.P.</p> <p>Indirizzo: Panificazione e pasticceria</p> <p>Quarto anno di specializzazione Tecnico della trasformazione agroalimentare.</p>	<p>Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it</p> <p>www.ecfop.it</p>
A Seregno	<p>A.F.O.L. Monza e Brianza</p> <p>C.F.P. Pertini</p>	<p>Via Monte Rosa, 10 Seregno (MB) Tel. 0362.862185 E-mail: cfp.pertini@afolmonzabrianza.it</p> <p>www.cfppertini.it</p>

Istruzione e Formazione Professionale - 2



Area Manifattura e Artigianato: Operatore del Legno

A Lissone	I.I.S. "G. Meroni"(Corso diurno e serale) Quarto anno di specializzazione per tecnico del legno.	Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948- 793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it www.ipsiameroni.gov.it
------------------	--	--

Istruzione e Formazione Professionale - 3



Area Manifattura e Artigianato: operatore dell'Abbigliamento Sartoria Moda

A Monza	ACCADEMIA PROFESSIONALE PBS Quarto anno di specializzazione per tecnico per tecnico elettrico	Via Monte Oliveto 7 Via Arosio 5 Monza tel. 039/272861 www.accademiapbs.it
A Carate	ECFOP Indirizzo Confezioni Industriali Quarto anno di specializzazione per tecnico dell'abbigliamento	Via S. Ambrogio 32 Carate Brianza tel. 039/323670 www.ecfop.it

Istruzione e Formazione Professionale - 4



Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore elettrico

A Monza	ECFOP Quarto anno di specializzazione per tecnico per tecnico elettrico	Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it www.ecfop.it
A Brugherio	C.F.P. "L. Clerici" Quarto anno di specializzazione per tecnico per l'automazione industriale	Viale Lombardia, 210 Brugherio tel. 039/870618 email: brugherio@clerici.lombardia.it www.clerici.lombardia.it
A Concorezzo	A.F.O.L. Monza e Brianza C.F.P. Marconi Indirizzo Impianti solari e fotovoltaici	Via De Amicis, 16 – Concorezzo Tel 039 62800850 cfp.marconi@afolmonzabrianza.it www.afolmonzabrianza.it

Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore elettronico

A Brugherio	C.F.P. "L. Clerici" Quarto anno di specializzazione per tecnico per l'automazione industriale	Viale Lombardia, 210 Brugherio tel. 039/870618 email: brugherio@clerici.lombardia.it www.clerici.lombardia.it
--------------------	--	---

Istruzione e Formazione Professionale - 5



Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore impianti termoidraulici

A Vimercate	I.I.S. "V. Floriani" Quarto anno di specializzazione per tecnico di impianti termici	Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it
--------------------	---	--

Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore meccanico

A Brugherio	C.F.P. "L. Clerici" Quarto anno di specializzazione per tecnico per l'automazione industriale	Viale Lombardia, 210 Brugherio tel. 039/870618 email: brugherio@clerici.lombardia.it www.clerici.lombardia.it
--------------------	--	---

Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore edile

A Vimercate	I.I.S. "V. Floriani"	Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it
--------------------	----------------------	--

Area Meccanica, Impianti e Costruzioni: Operatore alla riparazione di veicoli a motore

A Vimercate	I.I.S. "V. Floriani" Riparazioni parti e sistemi meccanici ed elettromeccanici del veicolo.	Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it
--------------------	--	--

Istruzione e Formazione Professionale - 6



Area Cultura, Informazione e tecnologie informatiche: operatore grafico multimedia

A Vimercate	ECFOP	Via De Amicis, 10 Vimercate tel.039/6081005 Email: info@ecfop.it www.ecfop.it
--------------------	-------	---

Area Servizi commerciali: operatore ai servizi di vendita

A Monza	ECFOP	Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it www.ecfop.it
A Desio	ECFOP Quarto anno di specializzazione per Tecnico Commerciale delle vendite	Via S. Pietro, 6 Desio tel. 0362/621649 email: desio@ecfop.it www.ecfop.it

Istruzione e Formazione Professionale - 7



Area Servizi commerciali: Operatore amministrativo segretariale

A Monza	E.C.Fo.P. Quarto anno di specializzazione per Tecnico dei Servizi d'impresa	Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it www.ecfop.it
	ACCADEMIA PROFESSIONALE PBS Operatore amministrativo segretariale Diploma Tecnico IefP 4°anno Tecnico Amministrativo segretariale	Via Caravaggio 21 Monza Tel. 039.272861 Email info@accademiapbs.it www.accademiapbs.it
A Brugherio	C.F.P. "L. Clerici" Operatore e Tecnico Amministrativo segretariale Informatica gestionale	Viale Lombardia, 210 Brugherio tel. 039/870618 email: brugherio@clerici.lombardia.it www.clerici.lombardia.it
A Concorezzo	A.F.O.L. Monza e Brianza C.F.P. Marconi Informatica gestionale	Via De Amicis, 16 – Concorezzo Tel 039 62800850 cfp.marconi@afolmonzabrianza.it www.afolmonzabrianza.it
A Lissone	I.I.S. "G. Meroni"	Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948- 793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it

Istruzione e Formazione Professionale - 8

Area Turismo e Sport: operatore della ristorazione



<p>A Monza</p>	<p>Azienda Speciale di Formazione "Scuola Paolo Borsa" Indirizzi: Preparazione pasti (anche Percorsi Personalizzati) Quarto anno di specializzazione per Tecnico di Cucina Servizi di sala e bar</p>	<p>Via Magellano, 48 Monza tel. 039/2328384 email: info@scuola-borsa.it www.scuola-borsa.it</p>
	<p>ECFOP Servizi di sala e bar</p>	<p>Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it www.ecfop.it</p>
	<p>ACCADEMIA PROFESSIONALE PBS Operatore della ristorazione Diploma Tecnico – 4°anno Tecnico di Cucina Specializzazione Abilitante V anno Iefp Diploma di Stato 5°Anno V anno Integrativo per IPS – Diploma di Maturità Tecnico dei servizi di Ristorazione</p>	<p>Via Caravaggio 21 Monza Tel. 039.272861 Email info@accademiapbs.it www.accademiapbs.it</p>
<p>A Brugherio</p>	<p>C.F.P. "L. Clerici" Indirizzo: Preparazione pasti (anche Percorsi Personalizzati) IV anno di specializzazione per Tecnico di Cucina</p>	<p>Viale Lombardia, 210 Brugherio tel. 039/870618 email: brugherio@clerici.lombardia.it www.clerici.lombardia.it</p>

Istruzione e Formazione Professionale - 9



Segue: Area Turismo e Sport: operatore ai servizi di promozione e accoglienza

A Monza	Azienda Speciale di Formazione "Scuola Paolo Borsa" Indirizzo: Strutture Ricettive (richiesto, in attesa di approvazione)	Via Longhi, 4 Monza tel. 039/2315148 email: info@scuola-borsa.it www.scuola-borsa.it
A Cinisello Balsamo	I.I.S. "E. Montale" Indirizzo: Strutture ricettive	Via M. Gorky, 100 Cinisello B. tel. 02/6122340 email: iis.montale@libero.it www.istitutoeugeniomontale.it
A Vimercate	IP Servizi Floriani Indirizzo; Servizi del Turismo Tecnico Servizi Promozione Accoglienza	Via Adda, 6 Vimercate tel. 039/6854109 (039/6080647 segr.) email: ipct@iisfloriani.it www.iisfloriani.gov.it
A Concorezzo	AFOL MB CFP "Marconi" Tecnico dei Servizi di animazione turistico sportiva e del tempo libero	Via E.De Amicis 16 Concorezzo MB tel. 0395979698 Email cfp.marconi@afolmonzabrianza.it www.afolmonzabrianza.it
A Lissone	I.I.S. "G. Meroni" Indirizzo Servizi del turismo	Via Stoppani, 38 Lissone tel. 039/793948-793988 email: ipsiameroni@ipsiameroni.it

Istruzione e Formazione Professionale - 10



Area servizi alla persona: Operatore del benessere - Estetica

<p>A Monza</p>	<p>ECFOP Indirizzo: estetica Quarto anno di specializzazione per Tecnico dei trattamenti estetici</p>	<p>Via L. Manara, 34 Monza tel. 039/323670 email: info@ecfop.it www.ecfop.it</p>
	<p>ACCADEMIA PROFESSIONALE PBS Indirizzo: Qualifica professionale lefp - Operatore del Benessere –Estetica Diploma Tecnico dei Trattamenti Estetici Diploma Tecnico dell’Acconciatura Specializzazione Abilitante in Estetica e Acconciatura</p>	<p>Via Arosio 7 , 20900 Monza Via Monte Oliveto 7 Monza Via Caravaggio 21 Monza Tel. 039.272861 Email info@accademiapbs.it www.accademiapbs.it</p>
	<p>C.F.P. Unione Artigiani. Indirizzo: estetica Indirizzo: acconciatura Quarto anno di specializzazione per Tecnico dei trattamenti estetici</p>	<p>Viale Lombardia, 4 Monza tel. 039/367238 email: scuola.capam@tiscali.it www.cfpunioneartigiani.it</p>
	<p>ESSENCE ACADEMY Indirizzo: Trattamenti estetici Indirizzo: Acconciatura Quarto anno di specializzazione per Tecnico dei trattamenti estetici e per Tecnico dell’Acconciatura</p>	<p>Via Mentana, 15 Monza tel 039/2847794 email: info@essenceacademy.it www.essenceacademy.it</p>

Quadri orari



Nelle pagine che seguono sono riportati i quadri orari degli Istituti Tecnici, dei Licei e degli Istituti Professionali.

Istituti Tecnici - Settore Economico: quadro orario comune agli indirizzi



Attività e insegnamenti di area generale comuni agli indirizzi del settore economico					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	3	3	3	3	3
Matematica	3	3			
Diritto ed economia			2	2	2
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)			3	3	3
Scienze motorie e sportive	5	5	4	4	4
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
<i>Totale ore</i>	27	27	30	30	30
<p>Gli Istituti Tecnici del Settore Economico possono prevedere attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere.</p>					

Istituti Tecnici- Settore Economico indirizzi: Amministrazione, Finanza, Marketing quadri orari



Amministrazione Finanza e Marketing: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3			
Economia aziendale	2	2			
<i>totale ore di indirizzo</i>	12	12			
Amministrazione, finanza e marketing					
Informatica			2	2	
Seconda lingua comunitaria			3	3	3
Economia aziendale			6	7	8
Diritto			3	3	3
Economia Politica			3	2	3
<i>totale ore di indirizzo</i>			17	17	17
<i>totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

Articolazione "Relazioni internazionali per il marketing"					
Seconda lingua comunitaria			3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Economia aziendale e geopolitica			5	5	6
Diritto			2	2	2
Relazioni internazionali			2	2	3
Tecnologie della comunicazione			2	2	
<i>Totale ore d'indirizzo</i>			17	17	17
<i>totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
Articolazione "Sistemi informativi aziendali"					
Seconda lingua comunitaria			3		
Informatica			4	5	5
Economia Aziendale			4	7	7
Diritto			3	3	2
Economia Politica			3	2	3
<i>totale ore di indirizzo</i>			17	17	17
Di cui in compresenza con l'insegnante tecnico pratico.					9*
L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo 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 ore di compresenza.					

Istituti Tecnici- Settore Economico indirizzo Turismo quadri orari



Turismo - Attività e Insegnamenti Obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
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
<i>Totale ore d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico: quadro orario comune agli indirizzi



Attività e insegnamenti generali comuni agli indirizzi del settore tecnologico					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	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 e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
<i>Totale ore insegnamenti comuni</i>	20	20	15	15	15
<i>Totale ore insegnamenti di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>Gli Istituti Tecnici del Settore Tecnologico possono prevedere attività e insegnamenti facoltativi di ulteriori lingue straniere.</p>					

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico - indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia: quadro orario



Meccanica, Meccatronica, Energia: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologie applicate **		3			
Complementi di matematica			1	1	
<i>totale ore insegnamenti comuni</i>	12	12	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
<i>Totale ore insegnamenti di indirizzo</i>			16	16	17
<i>totale ore settimanali</i>			32	32	32
Articolazione Energia					
Meccanica, macchine ed energia			5	5	5
Sistemi e automazioni			4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			4	2	2
Impianti energetici, disegno e progettazione			3	5	6
<i>Totale ore insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8		17		10
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica: quadro orario



Elettronica ed elettrotecnica: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Discipline comuni alle articolazioni elettronica, elettrotecnica, automazione					
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6

Articolazione "Elettronica ed elettrotecnica"					
Elettrotecnica ed elettronica			7	5	5
Sistemi automatici			4	5	5
Articolazione "Automazione"					
Elettrotecnica ed elettronica			7	5	5
Sistemi automatici			4	6	5
<i>Totale ore di insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8		17		10
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area d'indirizzo degli istituti tecnici: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio in compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.					

Istituti Tecnici Settore Tecnologico - indirizzo Informatica e Telecomunicazioni: quadro orario



Informatica e telecomunicazioni: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	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 telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3

Articolazione "Informatica"					
Informatica			6	6	6
Telecomunicazioni			3	3	
<i>Totale ore di attività e insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12			
Articolazione "Telecomunicazioni"					
Informatica			3	3	
Telecomunicazioni			6	6	6
<i>Totale ore di attività e insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8		17		10
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area d'indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio in compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.					

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico-indirizzo Grafica e Comunicazione: quadro orario



Grafica e comunicazione: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Teoria della Comunicazione			2	3	
Progettazione Multimediale			4	3	4
Tecnologie dei processi di produzione			4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi					4
Laboratori tecnici			6	6	6
<i>Totale ore di insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8		17		10
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico- indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria: quadro orario comune



Agraria, agroalimentare e agroindustria: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Discipline comuni alle articolazioni "Produzioni e Trasformazioni", Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia"					
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2

segue

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico- indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria: quadro orario



Agraria, agroalimentare e agroindustria: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Discipline comuni alle articolazioni "Produzioni e Trasformazioni", Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia"					
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2

Articolazione "Viticoltura ed enologia"					
Produzioni vegetali			5	4	
Viticoltura e difesa della vite					4
Trasformazione dei prodotti			2	2	
Enologia					4
Economia, estimo, marketing e legislazione			3	2	2
Genio rurale			3	2	
Bioteecnologie agrarie				3	
Bioteecnologie vitivinicole					3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
<i>Totale ore discipline comuni</i>	12	12			
<i>Totale ore di attività e insegnamenti d'indirizzo</i>			17	17	17
di cui in compresenza	8*		17*		10*
<i>Totale ore settimanali</i>					

L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area d'indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici : le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio in compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

Istituti Tecnici-Settore Sistema Moda



Sistema Moda: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	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			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
<i>Totale ore insegnamenti d'indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8*		17*		10*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area d'indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio in compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le scuole nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa possono programmare le ore di compresenza del primo biennio e del complessivo triennio.

Istituti Tecnici-Settore Tecnologico-indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio: quadro orario



Costruzioni, ambiente e territorio: attività e insegnamenti obbligatori					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie informatiche	3				
di cui in compresenza	2*				
Scienze e tecnologia applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Costruzioni, ambiente e territorio					
Progettazione, Costruzioni e impianti			7	6	7
Geopedologia, Economia ed estimo			3	4	4
Topografia			4	4	4

Articolazione Geotecnico					
Geologia e geologia applicata			5	5	5
Topografia e costruzioni			3	3	4
Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente			6	6	6
<i>totale ore insegnamenti di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	8*		17*		10*
<i>totale complessivo ore</i>	32	32	32	32	32

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 scuole nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa possono programmare le ore di compresenza del primo biennio e del complessivo triennio.

Liceo Artistico - indirizzo Arti Figurative: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Arti Figurative					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica ***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
<i>Totale ore insegnamenti comuni</i>	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo					
Laboratorio della figurazione			6	6	8
Discipline pittoriche e/o discipline plastiche e scultoree			6	6	6
<i>totale ore insegnamenti di indirizzo</i>			12	12	14
<i>totale ore settimanali</i>	34	34	35	35	35
<p>* con informatica nel primo biennio ** biologia, chimica e scienze della terra *** chimica dei materiali **** il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio fa cui le tecniche audiovisive e multimediali. E' previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle scuole.</p>					

Liceo Artistico- indirizzo Architettura e Ambiente: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Architettura e ambiente					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica ***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
Totale ore	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti di indirizzo				
Laboratorio di architettura		6	6	8
Discipline progettuali Architettura e ambiente		6	6	6
totale ore insegnamenti di indirizzo		12	12	14
totale ore settimanali	34	34	35	35

* con informatica nel primo biennio
 ** biologia, chimica e scienze della terra
 *** chimica dei materiali
 ****il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche opera

Liceo Artistico – indirizzo Design: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Design					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica ***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
<i>Totale ore insegnamenti comuni</i>	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti di indirizzo					
Laboratorio del Design			6	6	8
Discipline progettuali Design			6	6	6
<i>totale ore di indirizzo</i>			12	12	14
<i>totale ore settimanali</i>	34	34	35	35	35
<p>* con informatica nel primo biennio ** biologia, chimica e scienze della terra *** chimica dei materiali ****il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche opera</p>					

Liceo Artistico-indirizzo Audiovisivo e Multimedia: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Audiovisivo e Multimedia					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2	2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
<i>Totale ore comuni</i>	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti di indirizzo					
Laboratorio Audiovisivo e multimediale			6	6	8
Discipline audiovisive e multimediali			6	6	6
<i>totale ore d'indirizzo</i>			12	12	14
<i>totale ore settimanali</i>	34	34	35	35	35
* con informatica nel primo biennio ** biologia, chimica e scienze della terra *** il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche.					

Liceo Artistico – indirizzo Grafica: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Grafica					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2	2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
Totale ore	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo					
Laboratorio di Grafica			6	6	8
Discipline Grafiche			6	6	6
<i>Totale ore d'indirizzo</i>			12	12	14
<i>totale ore settimanali</i>	34	34	35	35	35
* con informatica nel primo biennio ** biologia, chimica e scienze della terra ***il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche opera					

Liceo Artistico – indirizzo Scenografia: quadro orario



Liceo Artistico - indirizzo Scenografia					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali**	2	2			
Chimica ***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	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
<i>Totale ore comuni</i>	34	34	23	23	21

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo					
Laboratorio di Scenografia			5	5	7
Discipline geometriche e scenotecniche			2	2	2
Discipline progettuali scenografiche			5	5	5
<i>totale ore d'indirizzo</i>			12	12	14
<i>totale ore settimanali</i>	34	34	35	35	35

* con informatica nel primo biennio
 ** biologia, chimica e scienze della terra
 *** chimica dei materiali
 **** il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali.
 E' previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle scuole.

Liceo Classico: quadro orario



Liceo Classico					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
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
<i>Totale ore</i>	27	27	31	31	31
* con Informatica nel primo biennio					
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra					
N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche					

Liceo Linguistico: quadro orario



Liceo linguistico					
	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3*	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
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
<i>Totale ore</i>	27	27	30	30	30
* sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente madrelingua					
** con Informatica al primo biennio					
Dal primo anno del II° biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL) dell'area degli insegnamenti obbligatori o attivabili dalle scuole. Dal secondo anno del II° biennio è previsto inoltre l'insegnamento in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche.					

Liceo Musicale e Coreutico: quadro orario



Liceo Musicale					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Attività e insegnamenti comuni					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
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
<i>Totale ore settimanali</i>	18	18	18	18	18

Sezione Musicale					
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e interpretazione***	3	3	2	2	2
Teoria, analisi e composizione***	3	3	3	3	3
Storia della musica	2	2	2	2	2
Laboratorio di musica d'insieme***	2	2	3	3	3
Tecnologie musicali***	2	2	2	2	2
<i>Totale ore d'indirizzo</i>	14	14	14	14	14
Sezione Coreutica					
Storia della danza			2	2	2
Storia della musica			1	1	1
Tecniche della danza	8	8	8	8	8
Laboratorio coreutico	4	4			
Laboratorio coreografico			3	3	3
Teoria e pratica musicale per la danza	2	2			
<i>Totale ore d'indirizzo</i>	14	14	14	14	14
<i>totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

* con informatica al primo biennio

** biologia, chimica, scienze della terra

N.B. è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL) dell'area degli insegnamenti obbligatori o attivabili dalle scuole.

Liceo scientifico: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	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 al primo biennio					
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra					
È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.					

Liceo Scientifico – Opzione scienze applicate: quadro orario



Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate					
	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	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
* Biologia, Chimica, Scienze della Terra					
È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti dei docenti assegnati.					

Liceo Scientifico – sezione ad indirizzo sportivo



Liceo Scientifico sezione ad indirizzo sportivo

	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia dello Sport			3	3	3
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline Sportive	3	3	6	6	6
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
<i>Totale ore</i>	27	27	34	34	34

* matematica con informatica nel 1° biennio

**scienze naturali con biologia, chimica, scienze della terra

Liceo delle Scienze Umane: quadro orario



Liceo delle scienze umane					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze Umane*	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2			
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
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
<i>Totale ore</i>	27	27	30	30	30
* Antropologia, Pedagogia, Psicologia, Sociologia					
** con Informatica al primo biennio					
*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra					
N.B. Dal primo anno del II° biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL) dell'area degli insegnamenti obbligatori o attivabili dalle scuole.					

Liceo delle Scienze Umane - opzione Economico-Sociale: quadro orario



Liceo delle scienze umane - opzione Economico-Sociale					
	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze Umane*	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Matematica**	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali***	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
<i>Totale ore</i>	27	27	30	30	30
* Antropologia, Metodologia della Ricerca, Psicologia, Sociologia					
** con Informatica al primo biennio					
*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra					
N.B. Dal primo anno del II° biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL) dell'area degli insegnamenti obbligatori o attivabili dalle scuole.					

Istituti Professionali-Settori “Servizi” e “Industria e Artigianato”: quadro orario comune agli indirizzi



Istituti Professionali settori "Servizi" e "Industria e artigianato"					
Insegnamenti comuni					
	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Orario Settimanale					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	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 e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
<i>Totale ore</i>	20	20	15	15	15
<i>Totale ore attività e insegnamenti di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>Gli Istituti Professionali del Settore Servizi possono prevedere, nel piano dell'offerta formativa, attività e insegnamenti facoltativi di altre lingue straniere nei limiti dei docenti assegnati o utilizzando risorse disponibili per il potenziamento dell'offerta formativa.</p>					

Istituti Professionali - Settori Servizi Indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
di cui in compresenza	2*				
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
di cui in compresenza	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
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	4*		12*		6*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato a docente tecnico -pratico.</p>					

Istituti Professionali - Settori Servizi Indirizzo Servizi socio-sanitari: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze umane e sociali	4	4			
di cui in compresenza	2*				
Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche	2				
di cui in compresenza	1*				
Educazione Musicale		2			
di cui in compresenza		1*			
Metodologie operative	2**	2**	3**		
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Igiene e cultura medico sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Diritto e legislazione sociosanitaria			3	3	3
Tecnica amministrativa ed economia sociale				2	2
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	4*				
<i>totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato al docente tecnico pratico</p>					

Istituti Professionali - Settore Servizi Indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Odontotecnico: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Anatomia, fisiologia e igiene	2	2	2		
Gnatologia				2	3
Rappresentazione e modellazione odontotecnica	2	2	4	4	
di cui in compresenza			4*	4*	
Diritto e pratica commerciale, legislazione sociosanitaria					2
Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica	4**	4**	7**	7**	8**
Scienze dei materiali dentali e laboratorio			4	4	4
di cui in compresenza			2*		
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>			6*		2*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato al docente tecnico-pratico.</p>					

Istituti Professionali - Settore Industria e Artigianato indirizzo Manutenzione e Assistenza tecnica: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (fisica)	2	2			
di cui in compresenza	2*				
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
di cui in compresenza	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 manutenzione			3	5	8
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	4*		12*		6*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato a docente tecnico-pratico.</p>					

Istituti Professionali - Settore Industria e Artigianato Indirizzo Produzioni artigianali e industriali: quadro orario



Istituti Professionali Settore Industria e Artigianato Indirizzo "Produzioni Artigianali e Industriali"					
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (fisica)	2	2			
di cui in compresenza	2*				
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
di cui in compresenza	2*				
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3**	3**			

Discipline comuni alle articolazioni "Industria" e "Artigianato"					
Laboratori tecnologici ed esercitazioni			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 e conduzione di macchine e impianti				3	5
Articolazione "Artigianato"					
Progettazione e realizzazione del prodotto			6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing				2	3
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	4*		12*		6*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato al docente tecnico pratico.					

Istituti Professionali - Settore Servizi Indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze integrate (fisica)	2				
Scienze integrate (chimica)		2			
Scienze degli alimenti	2	2			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina	2** (*)	2** (*)			
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita	2** (*)	2** (*)			
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica	2**	2**			
Seconda lingua straniera	2	2	3	3	3
Articolazione "Enogastronomia"					
Scienza e cultura dell'alimentazione			4	3	3
di cui in compresenza			2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina			6**	4**	4**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita				2**	2**

Articolazione "Servizi di sala e vendita"					
Scienza e cultura dell'alimentazione			4	3	3
di cui in compresenza			2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	5	5
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore cucina				2**	2**
Laboratorio di servizi enogastronomici - settore sala e vendita			6**	4**	4**
Articolazione "Accoglienza Turistica"					
Scienza e cultura dell'alimentazione			4	2	2
di cui in compresenza			2*		
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva			4	6	6
Tecniche di comunicazione				2	2
Laboratorio di servizi di accoglienza turistica			6**	4**	5**
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>			2*		
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32
<p>L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. ** insegnamento affidato al docente tecnico-pratico</p>					

Istituti Professionali Settore Servizi- indirizzo Servizi commerciali: quadro orario



	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
Orario Settimanale					
Scienze integrate (fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Informatica e laboratorio	2	2			
Tecniche professionali dei servizi commerciali	5	5	8	8	8
di cui in compresenza	4*		4*		2*
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto ed economia			4	4	4
Tecniche di comunicazione			2	2	2
<i>Totale ore di indirizzo</i>	12	12	17	17	17
<i>di cui in compresenza</i>	4*		4*		2*
<i>Totale ore settimanali</i>	32	32	32	32	32

L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti Professionali: le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

NOTE



Le informazioni sono aggiornate ai dati disponibili a ottobre 2017.

I quadri orari delle scuole superiori sono tratti dai regolamenti ufficiali emanati dal M.I.U.R.: Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Nonostante si tratti di informazioni ufficiali si consiglia sempre di verificare gli indirizzi attivati e gli orari con il personale della scuola, poiché tali quadri possono subire variazioni, anche in ragione dell'autonomia dei singoli istituti.

Per ulteriori informazioni: www.miur.it

Fonte: D.P.R. 87,88,89 del 15/3/2010