



CITTA' DI TORINO

COSA SCELGO
DOPO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO
GRADO (TERZA MEDIA)?



Guida alle opportunità scolastiche e formative dopo la terza media

a cura del
Servizio Orientamento, Inclusione scolastica, Contrasto alla dispersione
Divisione Servizi Educativi

Aggiornamento, dicembre 2020

La scelta della scuola dopo la terza media è significativa per i ragazzi e le ragazze perché pone le basi per il loro futuro.

La legge prevede l'obbligo di istruzione fino a 16 anni, ma è importante che proseguano gli studi per ottenere una qualifica professionale o un diploma che sono titoli utili per entrare nel mondo del lavoro.

Dopo la terza media si può scegliere un percorso di cinque anni di Scuola secondaria di 2° grado oppure un percorso triennale di Formazione Professionale. Frequentando un Liceo, un Istituto Tecnico o un Istituto Professionale si ottiene un diploma che permette di iscriversi all'Università, proseguire con una formazione professionale post-diploma o con un'istruzione tecnica superiore (ITS) o andare a lavorare. Frequentando un corso triennale presso un'Agenzia Formativa si consegue invece una qualifica che consente di iniziare un'attività lavorativa o proseguire con la formazione professionale post-qualifica o, dove è previsto, con un quarto anno di specializzazione al termine del quale viene rilasciato un diploma professionale. La qualifica professionale regionale ha validità su tutto il territorio nazionale.

Alcuni Istituti Professionali offrono ad allievi e allieve la possibilità di sostenere l'esame di qualifica alla fine del terzo anno, fornendo così l'opportunità di concludere prima il loro percorso formativo. Mentre, dopo il conseguimento della qualifica triennale presso un'agenzia di Formazione Professionale, spesso è possibile rientrare nell'istruzione statale proseguendo gli studi per altri due/tre anni e ottenendo il diploma. Questi passaggi tra gli Istituti e le Agenzie sono consentiti dove si realizzano percorsi formativi analoghi.

Tutti i percorsi di studio prevedono l'insegnamento delle materie di base (italiano, matematica, inglese, storia e scienze), con diversi livelli di approfondimento, e specifiche materie di indirizzo.

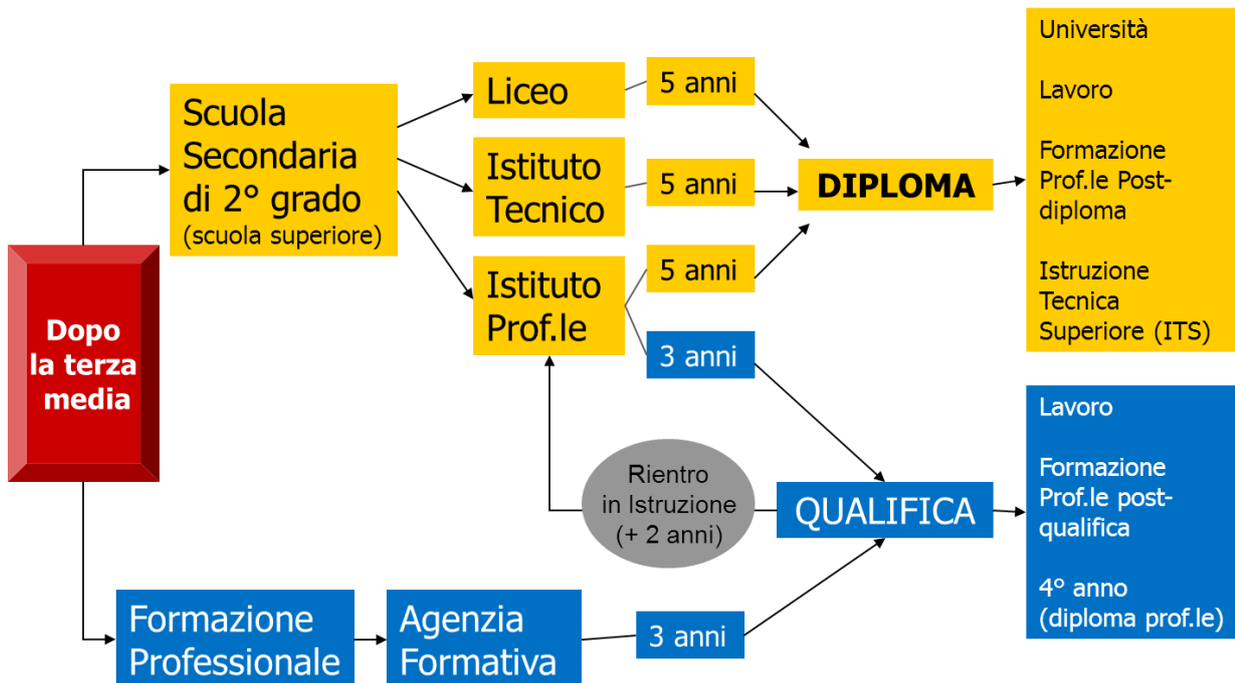
Prima di iscriversi è opportuno che i ragazzi e le ragazze:

- riflettano sulle proprie caratteristiche, attitudini e interessi e si confrontino con gli insegnanti, con i loro genitori o educatori
- consultino siti e materiali per conoscere meglio caratteristiche, materie, orari, sedi dei diversi percorsi scolastici
- partecipino agli incontri di orientamento organizzati sul territorio, insieme ai propri genitori
- visitino i Saloni dell'orientamento
- partecipino agli Open day organizzati dalle scuole informandosi sui criteri di accesso

ISCRIZIONI

- Le iscrizioni alle scuole superiori e alle agenzie formative devono essere effettuate sul sito del M.I.U.R. Occorre accedere a "Iscrizioni on line", registrarsi e seguire le istruzioni indicate sul sito
- Per evitare l'esclusione della propria iscrizione a causa di un esubero di richieste pervenute all'Istituto prescelto è consigliabile esprimere tre scelte in ordine di preferenza. Inoltre, per coloro che desiderano iscriversi alla Formazione Professionale è opportuno indicare come seconda e/o terza scelta una Scuola statale della durata di cinque anni.
- Le date utili per iscriversi vengono definite ogni anno dal Ministero. Solitamente cadono tra metà gennaio e metà febbraio.

Dopo la terza media



INDIRIZZI DI STUDIO PRESENTI SUL TERRITORIO



LICEI - durata 5 anni

- Favoriscono lo sviluppo di un'approfondita cultura di base, un solido metodo di studio e un atteggiamento critico, razionale e creativo
- Richiedono molto impegno nello studio teorico e individuale e un buon livello di autonomia per organizzare un metodo di studio efficace
- La preparazione conseguita trova il suo sbocco ideale nel proseguimento degli studi a livello universitario
- Materie comuni a tutti i licei: italiano, matematica, lingua straniera, storia e geografia, filosofia, fisica, scienze naturali

I licei presenti sul territorio sono:

- Liceo artistico
- Liceo classico
- Liceo scientifico – Liceo scientifico scienze applicate – Liceo scientifico sportivo
- Liceo linguistico
- Liceo delle scienze umane – Liceo delle scienze umane economico sociale
- Liceo musicale
- Liceo coreutico

Liceo Artistico

Scuole statali - Torino	
<p>È ideale per chi ha interesse per l'arte nelle sue diverse forme e desidera esprimere la propria creatività e capacità progettuale; è indicato per chi ha buona manualità, senso estetico, pazienza e precisione.</p> <p>Approfondisce lo studio delle arti, del patrimonio artistico e delle pratiche artistiche (pittura, scultura, design, scenografia, multimedia, ...). Ogni indirizzo prevede laboratori in cui gli studenti possono sperimentarsi e mettere in pratica le tecniche artistiche apprese.</p> <p>Impegno a scuola: 34 - 35 ore a settimana</p> <p>Materie caratterizzanti: discipline grafiche e pittoriche, discipline geometriche, discipline plastiche e scultoree, laboratorio artistico e, nel triennio, specifici laboratori e discipline proprie dell'indirizzo scelto.</p> <p>Sono previsti 6 indirizzi a partire dal 3° anno:</p> <ul style="list-style-type: none"> Arti figurative Architettura e Ambiente Design Audiovisivo Multimedia Grafica Scenografia	<p>Cottini Via Castalgomberto 20 Via Don Grioli 43</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Architettura e ambiente"; "Arti figurative"; "Audiovisivo e multimediale"; "Design industriale"; "Scenografia")</i></p>
	<p>Passoni Via Della Rocca 7 <i>(indirizzi attivi: "Arti figurative"; "Design tessuto e moda")</i></p> <p>Via Della Cittadella 3 <i>(indirizzi attivi: "Arti figurative"; "Design tessuto e moda"; "Design grafico e del libro"; "Design industriale")</i></p>
	<p>Primo Via Carcano 31</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Architettura e ambiente"; "Arti figurative"; "Grafica"; "Audiovisivo e multimediale"; "Design"; "Scenografia")</i></p>

Liceo Classico

<p>E' ideale per chi ama lo studio approfondito e la lettura, ha interesse per le materie umanistiche e la cultura, ha attitudine all'ordine, alla precisione, è autonomo nello studio.</p> <p>Permette di dedicarsi approfonditamente alle materie umanistiche attraverso lo studio delle lingue e delle letterature italiana, latina e greca antica. Consente di comprendere e interpretare la realtà contemporanea attraverso la lente della cultura classica.</p> <p>Materie caratterizzanti: latino e greco.</p> <p>Impegno a scuola: 27 - 31 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	Alfieri Corso Dante 80
	Cavour Corso Tassoni 15 Via Tripoli 82
	Convitto Umberto I Via Bligny 1 bis
	D'Azeglio Via Parini 8
	Gioberti Via S. Ottavio 9-11 Via Giulia di Barolo 33
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie - Torino
Monti <u>Chieri</u> – Via Montessori 2	Istituto Sociale Corso Siracusa 10
Newton <u>Chivasso</u> - Via Paleologi 22	Valsalice Via E. Thovez 37

Liceo Scientifico - indirizzo tradizionale

<p>E' ideale per chi ama la matematica, ha interesse per le materie scientifiche e la tecnologia, ha attitudine all'ordine, alla precisione, è autonomo nello studio.</p> <p>L'indirizzo "scientifico tradizionale" permette di dedicarsi all'approfondimento della cultura scientifica attraverso lo studio della matematica, della fisica e delle scienze, dedicando parallelamente una considerevole attenzione anche allo studio delle materie umanistiche. Consente di comprendere e interpretare la realtà con il metodo e il linguaggio propri della scienza (analisi, osservazione, dimostrazione, ...).</p> <p>Materie caratterizzanti: latino, più ore di matematica e di fisica rispetto agli altri licei.</p> <p>Impegno a scuola: 27 - 30 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino	
	G. Bruno Via Marinuzzi 1	
	Cattaneo Via Sostegno 41/10 Via Postumia 57/60	
	Convitto Umberto I Via Bligny 1 bis	
	Copernico Luxemburg Corso Caio Plinio 2	
	Einstein Via Pacini 28	
	Galileo Ferraris Corso Montevecchio 67	
	Gobetti Segrè Via Maria Vittoria 39 bis Via Giulia Di Barolo 33	
	Majorana Via Frattini 11/15	
	Spinelli Via Figlie dei Militari 25	
Volta Via Juvarra 14		
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie - Torino	
Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> - Corso Allamano 130	Istituto Sociale Corso Siracusa 10	San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23
Curie – C. Levi <u>Collegno</u> – Via Torino 9		
Majorana <u>Moncalieri</u> – Via A. Negri 14	E. Agnelli Corso Unione Sovietica 312	Sacra Famiglia Via R. Pilo 24
Erasmus da Rotterdam <u>Nichelino</u> – Via XXV Aprile 139	Cairolì Corso Trapani 25	Valsalice Via E. Thovez 37

Juvarra <u>Venaria Reale</u> – Via B. Buozi 16	
VIII marzo <u>Settimo</u> - Via Leinì 54	
Monti <u>Chieri</u> – Via Montessori 2	
Newton <u>Chivasso</u> - Via Paleologi 22	
Amaldi – Sraffa <u>Orbassano</u> – Via Rosselli 35	
Darwin <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25	

Liceo Scientifico – Scienze Applicate

<p>E' ideale per chi ama la matematica, ha interesse per le materie scientifiche e la tecnologia, ha attitudine all'ordine, alla precisione, è autonomo nello studio.</p> <p>L'opzione "Scienze Applicate" permette di dedicarsi all'approfondimento della cultura scientifica dando un maggior peso allo studio della matematica e delle scienze (fisica, biologia, chimica, informatica), rispetto alle materie umanistiche. Consente di comprendere e interpretare la realtà con il metodo e il linguaggio propri della scienza (analisi, osservazione, dimostrazione, ...)</p> <p>Materie caratterizzanti: rispetto allo scientifico tradizionale non è previsto il latino, sostituito da informatica e da un potenziamento delle ore di scienze naturali, anche a livello laboratoriale (biologia, chimica e scienze della terra).</p> <p>Impegno a scuola: 27 - 30 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	Avogadro Corso San Maurizio 8
	Giordano Bruno Via Marinuzzi 1
	Cattaneo Via Sostegno 41/10 Via Postumia 57/60
	Einstein Via Pacini 28
	Galilei Ferrari Via Gaidano 126
	Gobetti Segrè Corso A. Picco 14
	Primo Levi Corso Unione Sovietica 490
	Majorana Via Frattini 11/15 Corso Tazzoli 209
	Peano Corso Venezia 29
	Plana Piazza Robilant 5
	Spinelli Via Figlie dei Militari 25
Volta Via Juarra 14	
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie – Torino
Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> – Corso Allamano 130	E. Agnelli Corso Unione Sovietica 312
Majorana <u>Moncalieri</u> – Via Ada Negri 14	Mazzarello Via Cumiana 2

Maxwell <u>Nichelino</u> – Via XXV Aprile 141	Sant'Anna Via Massena 36
Juvarra <u>Venaria Reale</u> – Via B. Buozzi 16	Valsalice Via E. Thovez 37
VIII marzo <u>Settimo</u> – Via Leinì 54	Cairoli Corso Trapani 25
Newton <u>Chivasso</u> - Via Paleologi 22	
Fermi Galilei <u>Ciriè</u> – Via San G. Bosco 17	
Amaldi – Sraffa <u>Orbassano</u> – Via Rosselli 35	
Natta <u>Rivoli</u> – Via XX Settembre 14a	
Darwin <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25	

Liceo Scientifico – Sportivo

<p>E' ideale per chi ama la matematica, ha interesse per le materie scientifiche e la tecnologia, ha attitudine all'ordine, alla precisione, è autonomo nello studio.</p> <p>L'opzione sportiva permette di approfondire la cultura dello sport e di dedicarsi alla pratica sportiva all'interno di un quadro culturale che favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri delle scienze matematiche, fisiche e naturali.</p> <p>Materie caratterizzanti: rispetto allo scientifico tradizionale non è previsto il latino, né la storia dell'arte ed è prevista una riduzione delle ore di filosofia. Vengono invece potenziate le scienze motorie (3 ore a settimana) e le discipline sportive (3 ore a settimana); nel triennio viene introdotto diritto ed economia dello sport (3 ore a settimana).</p> <p>Impegno a scuola: 27 – 30 ore a settimana</p>	Scuole statali – Torino
	Primo Levi Corso Unione Sovietica 490
	Scuole paritarie - Torino
	Istituto Sociale Corso Siracusa 10
Scuole statali fuori Torino	
Bobbio <u>Carignano</u> – Via Valdocco 23	
Fermi Galilei <u>Ciriè</u> – Via San G. Bosco 17	

Liceo Linguistico

<p>E' indicato per chi ha interesse per le materie umanistiche, in particolare per le lingue straniere, la cultura e la storia di altri paesi. È richiesto impegno e autonomia nello studio.</p> <p>Permette di dedicarsi allo studio di tre lingue straniere, approfondendone gli aspetti letterari, linguistici, storici e filologici. Dal terzo anno è impartito l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica.</p> <p>Materie caratterizzanti: tre lingue straniere già dal primo anno, latino nel biennio.</p> <p>Impegno a scuola: 30 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	<p>Berti Via Duchessa Jolanda 27 bis</p>
	<p>Giordano Bruno Via Marinuzzi 1</p>
	<p>Copernico Luxemburg Corso Caio Plinio 2</p>
	<p>Einstein Via Bologna 183</p>
	<p>Gioberti Via S. Ottavio 9-11 Via Giulia di Barolo 33</p>
	<p>Regina Margherita Via Valperga Caluso 12 Via S. Casana 5</p>
	<p>Santorre di Santarosa Via Vigone 72</p>
<p>Spinelli Via Figlie dei Militari 25</p>	
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie - Torino
<p>Curie – Vittorini <u>Grugliasco</u> - Corso Allamano 130</p>	<p>Maria Ausiliatrice Piazza M. Ausiliatrice 27</p>
<p>Erasmus da Rotterdam <u>Nichelino</u> – Via XXV aprile 139</p>	<p>Mazzarello Via Cumiana 2</p>
<p>Juvarra <u>Venaria Reale</u> – Via B. Buozzi 16</p>	<p>Vittoria Via delle Rosine 14</p>
<p>Darwin <u>Rivoli</u> - Viale Papa Giovanni XXIII 25</p>	
<p>Majorana <u>Moncalieri</u> - Via A. Negri 14</p>	
<p>Monti <u>Chieri</u> – Via Montessori 2</p>	
<p>Amaldi – Sraffa <u>Orbassano</u> – Via Fratelli Rosselli 35</p>	
<p>Europa Unita <u>Chivasso</u> – Via Marconi 6</p>	

Liceo delle Scienze Umane

<p>Indicato per chi è interessato allo studio dei fenomeni sociali, delle organizzazioni, dei processi formativi, delle dimensioni psicologiche.</p> <p>Consente di approfondire i linguaggi e i metodi di indagine propri delle scienze che studiano l'essere umano in rapporto con il mondo e i suoi simili dal punto di vista delle relazioni sociali, educative, affettive, culturali.</p> <p>Materie caratterizzanti: latino, scienze umane (pedagogia, sociologia, psicologia, antropologia).</p> <p>Impegno a scuola: 27-30 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	<p>Berti Via Duchessa Jolanda 27 bis</p>
	<p>Einstein Via Bologna 183</p>
	<p>Regina Margherita Via Valperga Caluso 12 Via S. Casana 5 Corso Caduti sul Lavoro 11</p>
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie - Torino
<p>Curie – C. Levi <u>Collegno</u> - Via Torino 9</p>	<p>Maria Ausiliatrice Piazza Maria Ausiliatrice 27</p>
<p>Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> - Corso Allamano 130</p>	
<p>Europa Unita <u>Chivasso</u> – Viale Marconi 6</p>	
<p>Amaldi - Sraffa <u>Orbassano</u>- Via Fratelli Rosselli 35</p>	<p>Cairoli Corso Trapani 25</p>
<p>VIII Marzo <u>Settimo</u>- Via Leinì 54</p>	
<p>Monti <u>Chieri</u> – Via Montessori 2</p>	
<p>Darwin <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25</p>	

Liceo Scienze Umane – Economico Sociale

<p>Indicato per chi è interessato allo studio dei fenomeni sociali, con particolare riferimento agli aspetti giuridici ed economici.</p> <p>Consente di approfondire i linguaggi e i metodi di indagine propri delle scienze che studiano l'essere umano in quanto soggetto in rapporto con il mondo e i suoi simili dedicando particolare attenzione alle scienze economiche, giuridiche e sociologiche e ai metodi di ricerca sociale</p> <p>Materie caratterizzanti: due lingue straniere, diritto ed economia politica, scienze umane (sociologia, metodologia della ricerca, psicologia, antropologia).</p> <p>Impegno a scuola: 27-30 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	Berti Via Duchessa Jolanda 27 bis
	Convitto Umberto I Via Bligny 1 bis
	Regina Margherita Via Valperga Caluso 12 Via S. Casana 5 Corso Caduti sul Lavoro 11
	Santorre di Santarosa Corso Peschiera 230
Scuole statali fuori Torino	Scuole paritarie – Torino
Curie – C. Levi <u>Collegno</u> - Via Torino 9	Maria Ausiliatrice Piazza M. Ausiliatrice 27
Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> - Corso Allamano 130	Istituto Flora Via S. Francesco da Paola 42
Europa Unita <u>Chivasso</u> – Viale Marconi 6	Mazzarello Via Cumiana 2
Maxwell <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 141	Sacra Famiglia Via R. Pilo 24
Darwin <u>Sangano</u> – Via San Giorgio	

Liceo Musicale

<p>È ideale per chi è interessato a conoscere le opere, gli autori, gli artisti protagonisti del mondo della musica, anche nella prospettiva storica, culturale e sociale. È indicato per chi intende acquisire la padronanza della musica (primo e secondo strumento) e desidera imparare ad esprimere la propria capacità espressiva attraverso la musica.</p> <p>È indirizzato allo studio teorico e tecnico-pratico della musica, fornendo parallelamente una preparazione di base tipica di un percorso liceale.</p> <p>Materie caratterizzanti: esecuzione ed interpretazione strumentale, teoria, analisi e composizione, storia della musica, laboratorio di musica di insieme, tecnologie musicali.</p> <p>Per l'ammissione sono previste prove (a fine gennaio) per le quali è necessario conoscere la musica e saper suonare uno strumento.</p> <p>Impegno a scuola: 32 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	Cavour Corso Tassoni 15 Via Tripoli 82
	Scuole statali fuori Torino
	Newton <u>Chivasso</u> - Via Paleologi, 22

Liceo Coreutico

<p>È ideale per chi è interessato a conoscere le opere, le forme, gli stili, i linguaggi e gli artisti protagonisti della danza, anche nella prospettiva storica, culturale e sociale. È indicato per chi intende acquisire competenze tecniche nella danza e desidera imparare ad esprimere la propria capacità espressiva attraverso quest'arte.</p> <p>È indirizzato allo studio teorico e tecnico-pratico della danza, fornendo parallelamente una preparazione di base tipica di un percorso liceale.</p> <p>Materie caratterizzanti: storia della danza, storia della musica, tecniche della danza, laboratorio coreutico, laboratorio coreografico.</p> <p>Per l'ammissione è prevista una prova attitudinale.</p> <p>Impegno a scuola: 40 ore a settimana</p>	Scuole statali - Torino
	Primo Via Carcano 31
	Scuole paritarie - Torino
	Liceo G. Erba-Teatro Nuovo Corso Massimo D'Azeglio 17 <i>(Indirizzi attivi: "Coreutico"; "Coreutico-teatrale")</i>

ISTITUTI TECNICI – durata 5 anni

- L'obiettivo di questi percorsi è formare professionalità adeguate a inserirsi con ruoli tecnici di progetto nel mondo del lavoro. I laboratori e la possibilità di fare esperienze di stage in azienda offrono agli studenti un'opportunità per prepararsi per il mondo del lavoro
- Tutti i percorsi sono articolati in un'area di istruzione generale, comune a tutti i percorsi, e in aree di indirizzo. Le materie di indirizzo sviluppano le competenze scientifiche e tecniche utili per rispondere adeguatamente alle richieste del mondo del lavoro
- La solida preparazione di base integrata con le conoscenze nell'ambito scientifico e tecnico consente inoltre ai diplomati di proseguire negli studi di istruzione e formazione tecnica superiore e nei percorsi universitari, nonché di accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per iscriversi agli albi delle professioni tecniche

Gli Istituti Tecnici sono suddivisi in due settori:

- Settore Economico
- Settore Tecnologico

SETTORE ECONOMICO

All'interno del Settore Economico degli Istituti Tecnici sono previsti due indirizzi:

- 📦 Amministrazione, Finanza e Marketing
- 📦 Turismo

Il primo biennio è comune a entrambi gli indirizzi, materie più specifiche e professionalizzanti partono dal terzo anno.

Le materie comuni a entrambi gli indirizzi sono: italiano, matematica, inglese, storia, diritto ed economia, scienze (biologia, fisica, chimica e scienze della terra), geografia, informatica, seconda lingua straniera, economia aziendale.

Per rispondere meglio alle esigenze del territorio, gli Istituti Tecnici possono utilizzare ampi spazi di flessibilità. Le singole scuole possono gestire in modo autonomo il 30% delle ore nel secondo biennio e il 35% nel quinto anno.

Istituto Tecnico: Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing

<p>Indicato per chi ha interesse per le materie economiche, giuridiche e il marketing.</p> <p>Questo indirizzo fornisce competenze nella gestione aziendale sotto il profilo economico, finanziario, organizzativo e contabile.</p> <p>Materie caratterizzanti: diritto ed economia, economia aziendale, informatica, due lingue straniere.</p> <p>Prevede 3 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Amministrazione, Finanza e Marketing ● Relazioni internazionali per il marketing (3° lingua straniera dal triennio) ● Sistemi informativi aziendali 	Scuole statali - Torino
	<p>Gobetti Marchesini Casale - Arduino Via Figlie dei Militari 25 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing")</i></p>
	<p>Curie – C. Levi Via Madonna della Salette 29 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>
	<p>Copernico - Luxemburg Corso Caio Plinio 2 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>
	<p>Majorana Corso E. Tazzoli 209 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>
	<p>Russell – Moro - Guarini Corso Molise 58 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p> <p>Via Scotellaro 15 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing")</i></p>
	<p>Sella – Aalto - Lagrange Via Montecuccoli 12 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing")</i></p>
	<p>Sommeiller Corso Duca degli Abruzzi 20 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>

Scuole statali fuori Torino	
<p>Erasmus da Rotterdam <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 139 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing")</i></p>	
<p>Majorana <u>Moncalieri</u> – Strada Torino 32 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> – Corso Allamano 130 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>Curie – C. Levi <u>Collegno</u> - Via Torino 9 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>VIII Marzo <u>Settimo</u> – Via Leinì 54 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing")</i></p>	
<p>Vittone <u>Chieri</u> – Via Montessori 4/6 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>Fermi Galilei <u>Ciriè</u> – Via San Giovanni Bosco 17 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>Amaldi Sraffa <u>Orbassano</u> – Via Fratelli Rosselli 35 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	
<p>Romero <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25 <i>(Indirizzi attivi: "Amministrazione Finanza Marketing"; "Relazioni internazionali per il marketing"; "Sistemi informativi aziendali")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Turismo

<p>E' ideale per chi ha interesse per viaggi, relazioni pubbliche e interculturali, studio delle lingue.</p> <p>Questo indirizzo fornisce competenze utili per lavorare nella gestione economica e amministrativa dei servizi turistici, attraverso la conoscenza delle tecniche professionali, del marketing e delle lingue straniere.</p> <p>Materie caratterizzanti: legislazione turistica, geografia turistica, discipline turistiche e aziendali, informatica, arte e territorio.</p> <p>2 lingue straniere (3° lingua a partire dal triennio)</p>	Scuole statali - Torino
	Boselli Via Montecuccoli 12 Via Luini 123 Via Sansovino 150
	Bosso - Monti Via Meucci 9 Via Moretta 55
	Giolitti Via Alassio 20
	Giulio Via Bidone 11
	Sella – Aalto - Lagrange Via Genè 14
Scuole statali fuori Torino	
G. Ferraris <u>Settimo</u> – Via Don Gnocchi 2/A	
Vittone <u>Chieri</u> – Via Montessori 4/6	
D’Oria <u>Ciriè</u> – Via Prever 13	
Romero <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25	

SETTORE TECNOLOGICO

All'interno del Settore Tecnologico degli Istituti Tecnici sono previsti nove indirizzi:

-  Meccanica, Meccatronica ed Energia
-  Trasporti e Logistica
-  Elettronica ed Elettrotecnica
-  Informatica e Telecomunicazioni
-  Grafica e Comunicazione
-  Chimica, Materiali e Biotecnologie
-  Sistema Moda
-  Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
-  Costruzioni, Ambiente e Territorio

Il primo biennio è comune a tutti gli indirizzi, materie più specifiche e professionalizzanti partono dal terzo anno.

Le materie comuni a tutti gli indirizzi sono: italiano, matematica, inglese, storia, diritto ed economia, scienze (biologia, fisica, chimica e scienze della terra), tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, informatica.

Tutti gli indirizzi prevedono: 8 ore settimanali di laboratorio nel primo biennio, 17 ore nel secondo biennio e 10 ore nel 5° anno.

Per rispondere meglio alle esigenze del territorio, gli Istituti Tecnici possono utilizzare ampi spazi di flessibilità. Le singole scuole possono gestire in modo autonomo il 30% delle ore nel secondo biennio e il 35% nel quinto anno.

Istituto Tecnico: Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia

<p>Ideale per chi ha interesse per i processi produttivi, per le nuove tecnologie, per la progettazione e la costruzione di sistemi meccanici ed elettromeccanici.</p> <p>Questo indirizzo fornisce le competenze per progettare, realizzare e gestire apparati e sistemi meccanici ed elettromeccanici in diversi contesti produttivi.</p> <p>Materie caratterizzanti: automazione, disegno, progettazione e organizzazione industriale, meccanica, macchine ed energia.</p> <p>Prevede 2 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Meccanica e Meccatronica ● Energia 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Avogadro Corso San Maurizio 8</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica")</i></p>
	<p>Galilei - Ferrari Via Gaidano 126</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica"; "Energia")</i></p>
	<p>Grassi Via Veronese 305</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccatronica")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	<p>Scuole Paritarie Torino</p>
<p>Maxwell <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 141</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Energia")</i></p>	<p>E. Agnelli Corso Unione Sovietica 312</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica")</i></p>
<p>Natta <u>Rivoli</u> - Via XX Settembre 14/A</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica"; "Energia"; "Tecnologie materie plastiche")</i></p>	<p>Internazionale Via G. Bonzanigo 8</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica")</i></p>
<p>Pininfarina <u>Moncalieri</u> - Via Ponchielli 16</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica"; "Energia")</i></p>	
<p>Europa Unita <u>Chivasso</u> – Via Marconi 6</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Meccanica e meccatronica"; "Energia")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Trasporti e Logistica

<p>Ideale per chi ha interesse per le materie tecniche e scientifiche, in particolare per il settore del trasporto aereo.</p> <p>Questo indirizzo fornisce le competenze per progettare, realizzare e mantenere i mezzi di trasporto, i relativi componenti, impianti, sistemi di bordo e attrezzature. Vengono inoltre approfondite le tematiche relative al monitoraggio e controllo del traffico aereo, ai sistemi di carico, scarico e sistemazione di merci e passeggeri e gli aspetti relativi alla sicurezza.</p> <p>Materie caratterizzanti: tecniche di rappresentazione grafica, elettrotecnica, elettronica e automazione, struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo, meccanica, macchine, sistemi propulsivi, logistica.</p> <p>Sul territorio sono previste 3 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Costruzione del mezzo ● Conduzione del mezzo ● Logistica 	<p style="text-align: center;">Scuole statali Torino</p>
	<p>Grassi Via P. Veronese 305</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Costruzione del mezzo aereo"; "Conduzione del mezzo aereo")</i></p>
	<p>Galilei - Ferrari Via Gaidano 126</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Logistica")</i></p>
<p style="text-align: center;">Scuole paritarie fuori Torino</p>	
<p>Lindbergh Academy <u>Rivoli</u> - Corso XXV Aprile 6</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Conduzione del mezzo aereo")</i></p>	
<p>Turin Flying Institute <u>Caselle</u> - Strada San Maurizio 12</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Conduzione del mezzo aereo")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica

<p>Ideale per chi ha interesse per le materie tecniche e scientifiche, in particolare per i linguaggi della matematica e dell'informatica, i dispositivi elettrici ed elettronici, la robotica, l'automazione industriale.</p> <p>Questo indirizzo sviluppa le competenze per progettare, costruire, collaudare e mantenere sistemi e macchine elettriche ed elettroniche, (circuiti elettronici, impianti civili e industriali, sistemi di controllo).</p> <p>Materie caratterizzanti: elettrotecnica ed elettronica, sistemi automatici.</p> <p>Prevede 3 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elettronica ● Elettrotecnica ● Automazione 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Avogadro Corso San Maurizio 8</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettrotecnica")</i></p>
	<p>Grassi Via P. Veronese 305</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettrotecnica")</i></p>
	<p>Primo Levi Corso Unione Sovietica 490</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettrotecnica"; "Elettronica")</i></p>
	<p>Peano Corso Venezia 29</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica"; "Automazione")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	<p>Scuole paritarie - Torino</p>
<p>Majorana <u>Grugliasco</u> - Via Baracca 80</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica"; "Automazione e Robotica")</i></p>	<p>E. Agnelli Corso Unione Sovietica 312</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica")</i></p>
<p>Pininfarina <u>Moncalieri</u> - Via Ponchielli 16</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica"; "Automazione")</i></p>	<p>Internazionale Via G. Bonzanigo 8</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica")</i></p>
<p>D'Oria <u>Ciriè</u> - Via Prever 13</p> <p><i>(indirizzi attivi: "Elettronica"; "Elettrotecnica"; "Automazione")</i></p>	
<p>Amaldi Sraffa <u>Orbassano</u> - Via Fratelli Rosselli 35</p> <p><i>(indirizzo attivo: "Elettronica"; "Automazione")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni

<p>Ideale per chi ha interesse per le tecnologie dell'informazione, i sistemi di telecomunicazione, le reti, le tecnologie web.</p> <p>Questo indirizzo sviluppa le competenze per analizzare, progettare, installare e gestire sistemi e reti informatiche, applicazioni web, apparati di comunicazione, sistemi di elaborazione dati</p> <p>Materie caratterizzanti: sistemi di rete, informatica, telecomunicazioni.</p> <p>Prevede 2 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Informatica ● Telecomunicazioni 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Avogadro Corso San Maurizio 8 <i>(indirizzi attivi: "Informatica")</i></p>
	<p>Grassi Via P. Veronese 305 <i>(indirizzi attivi: "Informatica")</i></p>
	<p>Primo Levi Corso Unione Sovietica 490 <i>(indirizzi attivi: "Informatica")</i></p>
	<p>Peano Corso Venezia 29 <i>(indirizzi attivi: "Informatica"; "Telecomunicazioni")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	<p>Scuole paritarie - Torino</p>
<p>Majorana <u>Grugliasco</u> - Via Baracca 80 <i>(indirizzi attivi: "Informatica"; "Telecomunicazioni")</i></p>	<p>E. Agnelli Corso Unione Sovietica 312 <i>(indirizzi attivi: "Informatica")</i></p>
<p>Maxwell <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 141 <i>(indirizzi attivi: "Informatica"; "Telecomunicazioni")</i></p>	
<p>Pininfarina <u>Moncalieri</u> - Via Ponchielli 16 <i>(indirizzi attivi: "Informatica"; "Telecomunicazioni")</i></p>	
<p>Europa Unita <u>Chivasso</u> – Via Marconi 6 <i>(indirizzi attivi: "Informatica"; "Telecomunicazioni")</i></p>	
<p>Amaldi Sraffa <u>Orbassano</u> – Via Fratelli Rosselli 35 <i>(indirizzo attivo: "Informatica")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Grafica e Comunicazione

<p>Indicato per chi ha interesse per i linguaggi multimediali, per la comunicazione attraverso forme di espressione visive e grafiche, per chi ha creatività, metodo, capacità di progettazione.</p> <p>Questo indirizzo trasmette le competenze per realizzare prodotti multimediali, contenuti web, audiovisivi, prodotti fotografici, e per partecipare ai processi di produzione del settore della grafica e dell'editoria.</p> <p>Materie caratterizzanti: teoria della comunicazione, progettazione multimediale, tecnologie dei processi di produzione, laboratori tecnici.</p>	Scuole statali - Torino
	Bodoni Via Ponchielli 56
Scuole statali fuori Torino	
Erasmus da Rotterdam <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 139	
Natta <u>Rivoli</u> - Via XX Settembre 14/A	

Istituto Tecnico: Indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie

<p>Ideale per chi ama le materie scientifiche, (in particolare chimica, biochimica e biotecnologie), per chi è interessato al mondo della ricerca, dell'attività di laboratorio, per chi ha abilità manuale, destrezza nell'utilizzo di macchinari e strumentazioni.</p> <p>Questo indirizzo sviluppa le competenze nelle materie chimico-biologiche e prepara ad applicarle ai diversi ambiti: farmaceutico, sanitario, ambientale, bio-tecnologico e microbiologico, alimentare–laboratorio analisi, impianti chimici e biotecnologici.</p> <p>Materie caratterizzanti: chimica analitica e strumentale, chimica organica e biochimica, biologia, microbiologia, tecnologie chimiche ...</p> <p>Prevede 3 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Chimica e Materiali ● Biotecnologie Ambientali ● Biotecnologie Sanitarie 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Gobetti Marchesini Casale Arduino Via Figlie dei Militari 25 Via Rovigo 19</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Chimica e materiali"; "Biotecnologie sanitarie"; "Biotecnologie ambientali")</i></p>
	<p>Santorre di Santarosa Corso Peschiera 230 Via Vigone 72</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Biotecnologie sanitarie", "Biotecnologie ambientali")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	
<p>Majorana <u>Grugliasco</u> - Via Baracca 80</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Biotecnologie sanitarie")</i></p>	
<p>Pininfarina <u>Moncalieri</u> - Via Ponchielli 16</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Biotecnologie ambientali")</i></p>	
<p>Maxwell <u>Nichelino</u> – Via XXV Aprile 141</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Biotecnologie ambientali")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Sistema Moda

<p>Indicato per chi nutre interesse per le materie tecnologiche applicate al settore della moda; per chi desidera progettare e realizzare prodotti per l'industria tessile, ha attitudine alla creatività e gusto estetico.</p> <p>Questo indirizzo sviluppa le competenze creative, di progettazione, di produzione e di marketing nel settore tessile, dell'abbigliamento, degli accessori, della moda.</p> <p>Materie caratterizzanti: chimica applicata, tecnologie dei materiali, ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda, economia e marketing delle aziende della moda.</p> <p>Sul territorio è prevista una sola articolazione:</p> <ul style="list-style-type: none">● Tessile, abbigliamento e moda	Scuole Statali - Torino
	Zerboni Via Paolo della Cella 3
	Sella – Aalto – Lagrange Via Braccini 11

Istituto Tecnico: Indirizzo Agraria, Agroalimentare, Agroindustria

<p>Ideale per chi desidera lavorare all'aria aperta, ha interesse per la natura, l'ambiente, l'ecologia, per chi desidera lavorare nel settore agrario, agro-alimentare e agro-industriale.</p> <p>Questo indirizzo trasmette le competenze per lavorare alla tutela e valorizzazione dell'ambiente, nella produzione e commercializzazione di prodotti vegetali o animali.</p> <p>Materie caratterizzanti: produzioni animali e vegetali, trasformazione dei prodotti, genio rurale, biotecnologie agrarie, economia, estimo, marketing e legislazione.</p> <p>Sul territorio sono previste 2 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produzioni e trasformazioni ● Gestione dell'ambiente e del territorio 	<p style="text-align: center;">Scuole statali - Torino</p> <p>Non presenti</p>
<p style="background-color: #00a0e3; color: white; padding: 2px;">Scuole statali fuori Torino</p> <p>Dalmasso <u>Pianezza</u> - Via Claviere 10</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Produzioni e trasformazioni"; "Gestione dell'ambiente e del territorio")</i></p> <p>Vittone <u>Chieri</u> - Strada Pecetto 34/H</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Produzioni e trasformazioni")</i></p>	

Istituto Tecnico: Indirizzo Ambiente, Costruzioni, Territorio

<p>Indicato per chi ha interesse per il settore delle costruzioni, per la progettazione e le tematiche ambientali, ha attitudine alla matematica e una buona manualità nel disegno.</p> <p>Questo indirizzo trasmette le competenze per lavorare nell'ambito della progettazione, costruzione e conservazione degli edifici, della valutazione tecnica ed economica di beni e terreni.</p> <p>Materie caratterizzanti: progettazione, costruzione e impianti, topografia, geologia, economia ed estimo.</p> <p>Sul territorio sono previste 2 articolazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Costruzioni, Ambiente, Territorio ● Geotecnico 	<p>Scuole Statali - Torino</p>
	<p>Sella - Aalto - Lagrange Via Braccini 11</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Costruzioni ambiente e territorio")</i></p>
	<p>Russell – Moro - Guarini Via Salerno 60</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Costruzioni ambiente e territorio"; "Tecnologia del legno e costruzioni")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	
<p>Erasmus da Rotterdam <u>Nichelino</u> - Via XXV Aprile 139</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Costruzioni ambiente e territorio")</i></p>	
<p>Curie - Vittorini <u>Grugliasco</u> – Corso Allamano 130</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Costruzioni ambiente e territorio")</i></p>	
<p>Fermi Galilei <u>Ciriè</u> – Via San Giovanni Bosco 17</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Costruzioni ambiente e territorio")</i></p>	
<p>Vittone <u>Chieri</u> – Via Montessori 4/6</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Costruzioni ambiente e territorio")</i></p>	

ISTITUTI PROFESSIONALI - durata 5 anni

- L'obiettivo di questi percorsi è sviluppare competenze utili a ricoprire ruoli tecnici operativi nei settori produttivi e dei servizi in accordo con le esigenze del territorio e del mondo del lavoro
- Tutti i percorsi sono caratterizzati da una base di cultura generale, comune a tutti gli indirizzi, e da una parte di preparazione relativa alla professione
- Le materie di indirizzo sono presenti già dal biennio
- Le singole scuole hanno la possibilità di variare, entro limiti stabiliti, il numero di ore dedicate alle singole materie per raggiungere in modo ottimale gli obiettivi di apprendimento e per potenziare le ore di laboratorio
- Dopo il diploma gli studenti potranno proseguire nei percorsi universitari o post-diploma o accedere al mondo del lavoro
- Alcuni Istituti Professionali al termine del terzo anno possono rilasciare anche la Qualifica Professionale Regionale che ha validità su tutto il territorio nazionale
- A partire dall'anno scolastico 2018-2019 è entrato in vigore il nuovo ordinamento degli Istituti Professionali. Sono previsti 11 indirizzi di studio e un maggiore numero di ore dedicate alle materie d'indirizzo professionale e alle attività pratiche

Sul territorio gli indirizzi previsti per gli Istituti Professionali sono:

- 📦 Manutenzione e assistenza tecnica
- 📦 Agricoltura e sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane
- 📦 Servizi per la sanità e l'assistenza sociale
- 📦 Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico
- 📦 Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico
- 📦 Servizi commerciali
- 📦 Enogastronomia e ospitalità alberghiera
- 📦 Industria e artigianato per il Made in Italy
- 📦 Servizi culturali e dello spettacolo
- 📦 Gestione delle acque e risanamento ambientale

Istituto Professionale: Indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica

<p>Indicato per chi ha interesse a lavorare su dispositivi meccanici ed elettrici, per le nuove tecnologie, ha buona manualità, è preciso, è affascinato dal funzionamento delle “macchine”.</p> <p>Questo indirizzo prepara a operare nell’installazione, manutenzione, rilevazione dei danni e riparazione di piccoli impianti (es. montaggio e smontaggio di dispositivi elettrici, meccanici, termoidraulici).</p> <p>Materie caratterizzanti: tecnologie elettriche-elettroniche, tecnologie meccaniche, tecnologie e tecniche di installazione, tecnologie e tecniche di diagnostica, ...</p> <p>Sul territorio sono previsti 2 indirizzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Manutenzione mezzi di trasporto ● Apparatı impianti e servizi tecnici industriali e civili-area meccanica ed elettrica - elettronica 	<p style="text-align: center;">Scuole statali - Torino</p>
	<p>Birago Corso Novara 65 Via Pisacane 72</p> <p><i>(Indirizzi attivi: “Manutenzione mezzi di trasporto”)</i></p>
	<p>Galilei Ferrari Via Lavagna 8</p> <p><i>(Indirizzi attivi: “Manutenzione mezzi di trasporto”; “Apparatı impianti e servizi tecnici industriali e civili-area meccanica ed elettrica - elettronica”)</i></p>
	<p>Magarotto Via Monte Corno 34</p> <p><i>(Indirizzi attivi: “Apparatı impianti e servizi tecnici industriali e civili-area meccanica ed elettrica-elettronica”)</i></p>
	<p>Plana Piazza di Robilant 5</p> <p><i>(Indirizzi attivi: “Apparatı impianti e servizi tecnici industriali e civili-area meccanica ed elettrica-elettronica”)</i></p>
<p style="text-align: center;">Scuole statali fuori Torino</p>	
<p>G. Ferraris <u>Settimo</u> – Via Don Gnocchi 2/A</p> <p><i>(Indirizzi attivi: “Manutenzione mezzi di trasporto”; “Apparatı impianti e servizi tecnici industriali e civili”)</i></p>	

Istituto Professionale: Indirizzo Agricoltura e sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane

<p>Indicato per chi ha interesse per gli ambienti rurali, la natura e gli animali, ama lavorare spesso all'aria aperta, ha una buona manualità.</p> <p>Questo indirizzo prepara a lavorare nell'ambito della produzione e della vendita dei prodotti agrari e agro-industriali, nella promozione del territorio e dei prodotti tipici, nella salvaguardia dell'ambiente e delle aree protette</p> <p>Materie caratterizzanti: agronomia, economia agraria, chimica applicata, biologia applicata, tecniche di allevamento vegetale e animale, ...</p> <p>Sul territorio è previsto un solo percorso:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Valorizzazione dei prodotti agricoli del territorio 	<p>Scuole statali Torino</p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	<p>Non presenti</p>
<p>Baldessano Roccati <u>Carmagnola</u> – Via San Francesco di Sales 190</p>	
<p>Dalmasso <u>Pianezza</u> - Via Claviere 10</p>	
<p>Vittone <u>Chieri</u> - Strada Pecetto 34/H</p>	

Istituto Professionale: Indirizzo Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

<p>Indicato per chi ha interesse alla salute bio-psico-sociale delle persone e delle comunità, ama essere in contatto con le persone, è disponibile al confronto e all'ascolto.</p> <p>Questo indirizzo prepara a progettare e realizzare attività per favorire il benessere e la salute delle persone e delle comunità. Sviluppa competenze utili per lavorare presso laboratori, studi medici, comunità e cooperative sociali.</p> <p>Materie caratterizzanti: scienze umane e sociali, 2 lingue straniere, igiene, legislazione del settore socio-sanitario, ...</p>	Scuole statali - Torino
	Boselli Via Montecuccoli 12 Via Luini 123 Via Sansovino 150
	Bosso – Monti Via Meucci 9 Via Moretta 55
	Giulio Via Bidone 11
	Sella – Aalto - Lagrange Via Genè 14
Scuole statali fuori Torino	
Romero <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25	
D'Oria <u>Ciriè</u> – Via Prever 13	
G. Ferraris <u>Settimo</u> – Via Leini 54	

Istituto Professionale: Indirizzo Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Ottico

<p>Questo indirizzo prepara a progettare e realizzare ogni tipo di soluzione ottica personalizzata e a confezionare, mantenere e commercializzare occhiali e lenti, nel rispetto della normativa vigente.</p> <p>Fornisce le competenze per usare macchinari per sagomare le lenti e montare gli occhiali e strumenti informatici di ausilio al proprio lavoro e nella gestione dei dati relativi ai clienti.</p> <p>Materie caratterizzanti: ottica, optometria, contattologia, discipline sanitarie, ...</p>	Scuole statali - Torino
	Sella – Aalto - Lagrange Via Genè 14
	Plana Piazza di Robilant 5

Istituto professionale: Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Odontotecnico

<p>Questo indirizzo prepara a realizzare apparecchi di protesi dentaria, su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati.</p> <p>Sarà possibile acquisire conoscenze relative a materiali e leghe per realizzare le tecniche di ricostruzione in modo corretto e funzionale applicando la normativa vigente che regola l'esercizio della professione.</p> <p>Si acquisiranno competenze per eseguire la rappresentazione grafica delle protesi a due dimensioni e realizzarne un modello tridimensionale.</p> <p>Materie caratterizzanti: anatomia, scienze dei materiali dentali, laboratorio odontotecnico, ...</p>	Scuole statali - Torino
	Plana Piazza di Robilant 5
	Scuole paritarie– Torino
	Internazionale Via Bonzanigo 8

Istituto Professionale: Indirizzo Servizi Commerciali

<p>Indicato per chi è preciso, ordinato, ha buone capacità di ragionamento e di organizzazione, ha interesse per le lingue straniere e per i diversi aspetti di organizzazione dell'impresa.</p> <p>Questo indirizzo sviluppa le competenze per lavorare in azienda con ruoli di supporto al settore amministrativo, al settore vendite o nella promozione dell'immagine aziendale, anche utilizzando i sistemi informatici e le lingue straniere.</p> <p>Materie caratterizzanti: due lingue straniere, informatica, diritto ed economia, tecniche di comunicazione, ...</p> <p>Oltre all'indirizzo generale, è prevista anche l'opzione:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Promozione commerciale e pubblicitaria 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Boselli Via Montecuccoli 12 Via Luini 123 Via Sansovino 150</p>
	<p>Bosso – Monti Via Meucci 9</p>
	<p>Giulio Via Bidone 11</p>
	<p>Sella – Aalto - Lagrange Via Genè 14</p>
	<p>Magarotto Via Monte Corno 34</p>
	<p>Steiner Via Monginevro 291 Lungodora Agrigento 20/A Via Pesaro 11</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Promozione commerciale e pubblicitaria")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	
<p>Romero <u>Rivoli</u> – Viale Papa Giovanni XXIII 25</p>	
<p>D'Oria <u>Ciriè</u> – Via Prever 13</p>	
<p>D'Oria <u>Ciriè</u> – Via Prever 13</p> <p><i>(Indirizzo attivo: "Promozione commerciale e pubblicitaria")</i></p>	
<p>G. Ferraris <u>Settimo</u> – Via Don Gnocchi 2/A</p>	
<p>Vittone <u>Chieri</u> – Via Montessori 4-6</p>	

Istituto Professionale: Indirizzo Enogastronomia e ospitalità alberghiera

<p>L'indirizzo è indicato per chi ha capacità relazionali e di comunicazione, è interessato alle lingue straniere e al mondo dell'ospitalità alberghiera e della ristorazione, è disponibile a orari di lavoro flessibili e ritmi di lavoro irregolari.</p> <p>Questo indirizzo trasmette competenze tecniche, economiche e normative per inserirsi nelle strutture ricettive, nei servizi di sala e bar o nella filiera enogastronomica (cucina, prodotti dolciari).</p> <p>Indirizzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Enogastronomia (Cucina) ● Enogastronomia (Prodotti dolciari) ● Servizi di sala e vendita ● Accoglienza Turistica 	<p>Scuole statali - Torino</p>
	<p>Beccari Via Paganini 22 Via Parenzo 46</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Enogastronomia (Prodotti dolciari)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>
	<p>Colombatto Via Gorizia 7 Via Ada Negri 15</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Enogastronomia (Prodotti dolciari)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>
	<p>Giolitti Via Alassio 20</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>
<p>Scuole statali fuori Torino</p>	
<p>Prever <u>Pinerolo</u> - Via C. Merlo 2</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Enogastronomia (Prodotti dolciari)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>	<p>Bobbio <u>Carignano</u> - Via Porta Mercatoria 4/B</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Enogastronomia (Prodotti dolciari)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>
<p>Ubertini <u>Chivasso</u> – Via Aima 12</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Servizi di Sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>	
<p>Albert <u>Lanzo</u> – Via Tesso 7</p> <p><i>(Indirizzi attivi: "Enogastronomia (Cucina)"; "Servizi di sala e vendita"; "Accoglienza turistica")</i></p>	

Istituto Professionale: Indirizzo Industria e artigianato per il made in Italy

<p>L'indirizzo è indicato per chi ha interesse per le nuove tecnologie, ha buona manualità ed è interessato a lavorare nei processi produttivi.</p> <p>Questo indirizzo offre la preparazione per lavorare nella fabbricazione, composizione, montaggio e realizzazione e compravendita di prodotti artigianali e industriali.</p> <p>Sul territorio sono attivi gli indirizzi relativi ai comparti:</p> <ul style="list-style-type: none">● Grafica multimediale● Produzioni chimiche● Trasformazioni alimentari	Scuole statali - Torino
	Paravia Via Ponchielli 56 <i>(Indirizzo attivo: "Grafica multimediale")</i>
	Gobetti Marchesini Casale Arduino Via Figlie dei militari 25 <i>(Indirizzo attivo: "Produzioni chimiche")</i>
	Beccari Via Paganini 22 <i>(Indirizzo attivo: "Tecnico industrie alimentari")</i>

Istituto Professionale: Indirizzo Servizi culturali e dello spettacolo

<p>E' indicato per chi ha interesse per la comunicazione multimediale e le tecnologie specifiche utili per l'elaborazione dei suoni e delle immagini utilizzate nel mondo della fotografia, del cinema e della televisione.</p> <p>Questo indirizzo offre la preparazione ottimale per lavorare nell'ambito delle produzioni audio-visive, fotografiche, multimediali, cinematografiche.</p> <p>Materie caratterizzanti: tecnologie della fotografia e degli audiovisivi, progettazione e realizzazione del prodotto fotografico e audiovisivo, storia delle arti visive, ...</p> <p>Indirizzi attivi:</p> <ul style="list-style-type: none">● Produzioni audiovisive● Fotografia	Scuole statali - Torino
	Paravia Via Ponchielli 56 <i>(Indirizzi attivi: "Produzioni audiovisive", "Fotografia")</i>
	Steiner Via Monginevro 291 <i>(Indirizzo attivo: "Produzioni audiovisive")</i> Lungodora Agrigento 20/A <i>(Indirizzo attivo: "Produzioni audiovisive"; "Fotografia")</i>
	Scuole paritarie - Torino
	Istituto Fellini Corso Regina Margherita 304 <i>(Indirizzo attivo: "Produzioni audiovisive")</i>

Istituto Professionale: Gestione delle acque e risanamento ambientale

<p>L'indirizzo è adatto per chi è interessato alla tutela e alla gestione dell'ambiente e del patrimonio idrico del territorio.</p> <p>Il percorso fornisce le competenze utili per lavorare nell'ambito della tutela e della gestione del territorio con particolare riferimento alla gestione delle risorse idriche e ambientali.</p> <p>Il diplomato sarà in grado di svolgere mansioni in sicurezza, nel rispetto dell'ambiente, nella gestione delle acque, delle reti idriche e fognarie, degli impianti e nelle attività di risanamento ambientale.</p> <p>Materie caratterizzanti: tecnologie delle risorse idriche e geologiche, chimica applicata, microbiologia applicata, tecniche di gestione e controllo delle reti e impianti civili e industriali.</p>	<p>Scuole statali - Torino</p> <p>Gobetti Marchesini Casale Arduino Via Figlie dei militari 25 Via Rovigo 19</p>
--	--

FORMAZIONE PROFESSIONALE – durata 3 anni

- Sono corsi triennali che sviluppano soprattutto competenze professionali e sono attivati presso Agenzie Formative accreditate
- Fanno riferimento a 26 figure professionali riconosciute a livello nazionale
- I corsi hanno una durata complessiva di 2.970 ore, comprensive di stage, ripartite in 3 anni e portano al conseguimento di una Qualifica professionale, valida a livello nazionale per l'assolvimento dell'obbligo di istruzione e del diritto-dovere all'istruzione e alla formazione
- E' possibile conseguire la Qualifica anche presso alcuni Istituti Professionali statali
- Frequentando questi corsi si acquisiscono competenze di base (lingua italiana, lingua straniera, matematica, scienze, storia, geografia, tecnologia), competenze professionalizzanti generali (qualità, sicurezza sul lavoro, informatica, ...) e specifiche dell'indirizzo, competenze trasversali e di orientamento
- Al termine del percorso triennale, se s'intende continuare a studiare, è possibile iscriversi al quarto anno di Formazione Professionale per conseguire il Diploma professionale, dove previsto, oppure a un corso di Formazione Professionale post-qualifica per ottenere l'Attestato di Specializzazione o ancora al terzo/quarto anno di una Scuola secondaria di secondo grado coerente con l'indirizzo scelto, per conseguire un Diploma di maturità. In ogni caso è possibile iniziare un'attività lavorativa

I percorsi previsti sul territorio sono:

-  Operatore dell'abbigliamento e dei prodotti tessili per la casa
-  Operatore ai servizi d'impresa
-  Operatore del benessere
-  Operatore edile
-  Operatore elettrico
-  Operatore grafico
-  Operatore informatico
-  Operatore di impianti termoidraulici
-  Operatore alle lavorazioni dell'oro, dei metalli preziosi o affini
-  Operatore del legno
-  Operatore meccanico
-  Operatore alla riparazione dei veicoli a motore
-  Operatore della ristorazione
-  Operatore delle produzioni alimentari
-  Operatore ai servizi di promozione e accoglienza
-  Operatore ai servizi di vendita
-  Operatore dei sistemi e dei servizi logistici

Formazione Professionale: Operatore dell'abbigliamento e dei prodotti tessili per la casa

<p>L'Operatore dell'abbigliamento progetta, disegna ed esegue lo sviluppo del cartamodello e segue tutti i passaggi della realizzazione del prodotto moda.</p> <p>Svolge le diverse fasi di produzione dei capi di abbigliamento e degli arredi tessili: taglio, cucitura, stiratura, collaudo.</p> <p>Ha attitudini al disegno del figurino e del modello anche con l'utilizzo di software dedicati ed è attento alle diverse tendenze della moda, alla scelta dei tessuti e degli accessori adatti per la realizzazione del prodotto.</p> <p>.</p>	Agenzia Formativa - Torino
	Associazione Scuole Tecniche San Carlo Via Pergolesi 119

Formazione Professionale: Operatore ai servizi d'impresa

<p>L'Operatore ai servizi d'impresa accoglie i clienti e fornitori di un'azienda, smista e archivia la corrispondenza in entrata e in uscita e si occupa della registrazione, protocollazione e archiviazione di documenti.</p> <p>Può anche svolgere funzioni di supporto amministrativo, come fotocopiare, rispondere al telefono, preparare documenti e inviare ordini.</p>	Agenzia Formativa - Torino
	C.I.O.F.S. Virginia Agnelli Via Sarpi 123
Agenzia Formativa fuori Torino	
Fondazione Casa di Carità <u>Grugliasco</u> - Via Olevano 20	

Formazione Professionale: Operatore del benessere – Estetica

<p>L'Operatore del benessere svolge attività legate al benessere psico-fisico delle persone, che non implicano prestazioni di carattere medico, curativo o sanitario, ma che favoriscono il mantenimento, il miglioramento e la protezione dell'aspetto dell'individuo.</p> <p>L'Operatore del benessere – <i>Erogazione di servizi di trattamento estetico</i> è un professionista in grado di realizzare trattamenti estetici su pelle, mani e piedi, eliminando o rendendo meno visibili gli inestetismi presenti. Tra i servizi più frequenti ci sono: massaggi corporei, trucco e pulizia del viso, manicure, pedicure, depilazione e solarium.</p>	Agenzie Formative - Torino
	Immaginazione e Lavoro Piazza Fontanesi 5
	C.I.O.F.S. Maria Mazzarello Via Santa Maria Mazzarello 102
	Engim Piemonte – San Luca Via Torrazza Piemonte 12
Agenzie formative fuori Torino	
C.I.A.C Formazione Ciriè - Via Battitore 82	
Salotto e Fiorito Rivoli – Via Grandi 5	
Salotto e Fiorito Pianezza – Via San Pancrazio 65	

Formazione Professionale: Operatore del benessere – Acconciatura

<p>L'Operatore del benessere svolge attività legate al benessere psico-fisico delle persone, che non implicano prestazioni di carattere medico, curativo o sanitario, ma che favoriscono il mantenimento, il miglioramento e la protezione dell'aspetto dell'individuo.</p> <p>L'Operatore del benessere – <i>Erogazione di trattamenti di acconciatura</i> si occupa di tutte le funzioni connesse alla cura estetica del capello (lavaggio, taglio, colorazione, permanente, messa in piega, ...).</p>	Agenzie formative Torino
	Immaginazione e Lavoro – Piazza dei Mestieri Via Durandi 13
	Enaip Via del Ridotto 5
	C.I.O.F.S. Maria Mazzarello Via Santa Maria Mazzarello 102
	Engim Piemonte – San Luca Via Torrazza Piemonte 12
	Associazione Scuole Tecniche San Carlo Via Pergolesi 119
Agenzie formative fuori Torino	
C.I.A.C Formazione <u>Ciriè</u> - Via Battitore 82	
Salotto e Fiorito <u>Pianeza</u> – Via San Pancrazio 65	

Formazione professionale: Operatore Edile

<p>L'Operatore edile costruisce strutture in muratura e opere di carpenteria, impermeabilizzazione, rivestimento e intonaco, sulla base dei progetti esecutivi e delle indicazioni del capo-cantiere. Utilizza gli strumenti presenti in un cantiere (betoniere, gru, montacarichi, cazzuole, pale, martelli, livelle ecc.) e conosce i diversi materiali.</p>	Agenzie formative - Torino
	Formazione Sicurezza Costruzioni (F.S.C.) Via Quarello 19

Formazione Professionale: Operatore Elettrico

<p>L'Operatore elettrico progetta e realizza impianti elettrici ed elettronici per case private, uffici, aziende artigianali e industriali, rispettando le norme tecniche e di sicurezza.</p> <p>Esegue interventi di manutenzione e assistenza elettrica per assicurare il corretto funzionamento degli impianti e dei macchinari elettrici.</p>	Agenzie Formative - Torino
	Fondazione Casa di Carità Corso Brin 26 <i>(indirizzo attivo: "Installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici")</i>
	Engim Artigianelli Corso Palestro 14 <i>(indirizzo attivo: "Installazione di impianti civili, per la sicurezza e la domotica")</i>
	CNOS-FAP Rebaudengo Piazza Rebaudengo 22 <i>(indirizzo attivo: "Installazione/manutenzione di impianti elettrici industriali e del terziario")</i>
	CNOS-FAP Valdocco Via Maria Ausiliatrice 36 <i>(indirizzo attivo: "Installazione di impianti elettrici civili e industriali e del terziario")</i>
Agenzie fuori Torino	
C.IA.C Formazione <u>Ciriè</u> - Via Battitore 82 <i>(indirizzo attivo: "Installazione di impianti civili e di automazione industriale")</i>	
Enaip <u>Rivoli</u> Cascine Vica – Viale Gramsci 5/7 <i>(indirizzo attivo: "Installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici")</i>	
Engim Piemonte <u>Nichelino</u> – Via San Matteo 2 <i>(indirizzo attivo: "Installazione di impianti civili e di automazione industriale")</i>	
Enaip <u>Grugliasco</u> – via Somalia 1/B <i>(indirizzo attivo: "Installazione di impianti elettrici civili e industriali e del terziario")</i>	
Fondazione Casa di Carità <u>Grugliasco</u> - Via Olevano 20 <i>(indirizzo attivo: "Installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici")</i>	
Casa di Carità <u>Chivasso</u> - Via Don Bosco 1/C Castelrosso <i>(indirizzo attivo: "Installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici")</i>	

Formazione Professionale: Operatore Grafico

<p>L'Operatore grafico si occupa dell'ideazione e realizzazione di prodotti grafici multimediali: è in grado di realizzare e modificare foto e video, progettare semplici siti web e realizzare pagine web con brevi animazioni e prodotti multimediali non complessi.</p>	<p>Agenzie Formative - Torino</p>
	<p>CNOS-FAP Valdocco Via Maria Ausiliatrice 36 <i>(indirizzo attivo: "Ipermediale")</i></p>
	<p>Immaginazione e Lavoro Via Durandi 13 <i>(indirizzo attivo: "Ipermediale")</i></p>
<p>Agenzie Formative fuori Torino</p>	
<p>Immaginazione e Lavoro <u>Moncalieri</u> – Via Cernaia 57 quater <i>(indirizzo attivo: "Ipermediale")</i></p>	

Formazione Professionale: Operatore Informatico

<p>L'Operatore informatico si occupa della installazione, configurazione ed utilizzo di supporti e dispositivi informatici hardware e software presenti nell'office automation e a supporto della comunicazione digitale, della manutenzione di sistemi, reti, dispositivi e terminali utenti, dell'elaborazione, manutenzione e trasmissione di dati gestiti da archivi digitali, nel rispetto delle norme relative alla sicurezza</p>	<p>Agenzie Formative - Torino</p>
	<p>non presente</p>
<p>Agenzie Formative fuori Torino</p>	
<p>Immaginazione e Lavoro <u>Moncalieri</u> – Via Cernaia 57 quater</p>	

Formazione Professionale: Operatore di Impianti Termoidraulici

L'Operatore di impianti termoidraulici installa e ripara gli impianti idraulici, idrosanitari, di riscaldamento e di climatizzazione, nel rispetto delle norme tecniche e legislative del settore.	Agenzie Formative - Torino
	Filos Formazione Corso Grosseto 194
Agenzie formative fuori Torino	
Enaip Grugliasco – Via Somalia 1/B	
Formont Venaria – Corso Lombardia 48	

Formazione Professionale: Operatore alle lavorazioni dell'oro, dei metalli preziosi o affini

L'Operatore alle lavorazioni dell'oro, dei metalli preziosi o affini progetta e costruisce gioielli e ornamenti, utilizzando metalli oro, argento o altri materiali secondo le tendenze di moda presenti sul mercato. Oltre alla creazione, svolge anche attività di valutazione, riparazione e modifica di gioielli e oggetti preziosi.	Agenzie Formative - Torino
	Scuola Professionale Orafi Ghirardi Via San Tommaso 17

Formazione Professionale: Operatore del legno

L'Operatore del legno costruisce ed assembla, a partire da un disegno, le varie parti in legno che compongono un mobile. Effettua la finitura e la verniciatura dell'oggetto realizzato e monta gli accessori che servono per completarlo (ad esempio: vetri, maniglie, cerniere, ecc.).	Agenzie Formative - Torino
	Associazione Scuole Tecniche San Carlo Via Pergolesi 119

Formazione Professionale: Operatore Meccanico

<p>L'Operatore meccanico, partendo da un disegno tecnico, costruisce e assembla particolari meccanici in reparti produttivi di industrie e/o officine meccaniche. Controlla la funzionalità degli impianti, riconosce le eventuali anomalie che causano un cattivo funzionamento e sostituisce le parti difettose. Può utilizzare macchinari per il taglio e la deformazione di lamiere e simili e saldare i pezzi tra loro.</p>	Agenzie Formative - Torino
	<p>Fondazione Casa di Carità Corso Brin 26 <i>(indirizzo attivo: "Montaggio componenti meccanici")</i></p>
	<p>Fondazione Casa di Carità Corso Brin 26 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, per asportazione e deformazione")</i></p>
	<p>CNOS-FAP Agnelli Corso Unione Sovietica 312 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, per asportazione e deformazione")</i></p>
	<p>CNOS-FAP Agnelli Corso Unione Sovietica 312 <i>(indirizzo attivo: "Saldatura e giunzione dei componenti")</i></p>
<p>CNOS-FAP Rebaudengo Piazza Rebaudengo 22 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, per asportazione e deformazione")</i></p>	
Agenzie Formative fuori Torino	
<p>Enaip <u>Rivoli</u> Cascine Vica – Viale Gramsci 5/7 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e montaggio componenti meccaniche")</i></p>	
<p>Fondazione Casa di Carità <u>Grugliasco</u> – via Olevano 20 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, per asportazione e deformazione")</i></p>	
<p>C.I.A.C. <u>Ciriè</u> - Via Battitore 82 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici")</i></p>	
<p>Engim Piemonte <u>Nichelino</u> – Via San Matteo 2 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione meccanica, per asportazione e deformazione")</i></p>	
<p>Casa di Carità <u>Chivasso</u> - Via Don Bosco 1/C Castelrosso <i>(indirizzo attivo: "Montaggio componenti meccanici")</i></p>	

Formazione Professionale: Operatore alla Riparazione dei veicoli a motore

<p>L'Operatore alla riparazione dei veicoli a motore si occupa della revisione e messa a punto dei veicoli, della diagnosi dei guasti dei dispositivi dell'autoveicolo (il telaio, il motore, la trasmissione del moto e l'impianto elettrico) e della sostituzione di componenti logorate e danneggiate.</p>	Agenzie Formative - Torino
	CNOS-FAP Agnelli Corso Unione Sovietica 312 <i>(indirizzo attivo: "Manutenzione e riparazione di parti e sistemi meccanici ed elettromeccanici e di pneumatici")</i>
	CNOS-FAP Rebaudengo Piazza Rebaudengo 22 <i>(indirizzo attivo: "Manutenzione e riparazione di parti e sistemi meccanici ed elettromeccanici e di pneumatici")</i>
	CNOS-FAP Rebaudengo Piazza Rebaudengo 22 <i>(indirizzo attivo: "Manutenzione e riparazione di carrozzeria e di pneumatici")</i>

Formazione Professionale: Operatore della Ristorazione

<p>L'Operatore della Ristorazione -<i>Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande</i> si occupa di preparare caffè, cappuccini, bevande e spuntini caldi e freddi e di servire, al banco o ai tavoli, i clienti di ristoranti, bar, enoteche, pub e discoteche.</p> <p>Mentre l'Operatore della Ristorazione - <i>Preparazione degli alimenti e allestimento piatti</i> si occupa delle diverse fasi della preparazione dei pasti per alberghi, ristoranti, mense aziendali e ospedali, partendo dalla scelta degli ingredienti fino all'esecuzione finale del piatto. Lavora in collaborazione con altri cuochi e aiuto-cuochi e si occupa anche della pulizia dei locali e delle attrezzature.</p>	Agenzie Formative - Torino
	Immaginazione e Lavoro – Piazza dei Mestieri Via Durandi 13 <i>(indirizzo attivo: “Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande”)</i>
	Immaginazione e Lavoro – Piazza dei Mestieri Via Durandi 13 <i>(indirizzo attivo: “Preparazione degli alimenti e allestimento piatti”)</i>
	Immaginazione e Lavoro Piazza Fontanesi 5 <i>(indirizzo attivo: “Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande”)</i>
	Engim Artigianelli Corso Palestro 14 <i>(indirizzo attivo: “Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande”)</i>
	Engim Artigianelli Corso Palestro 14 <i>(indirizzo attivo: “Preparazione degli alimenti e allestimento piatti”)</i>
	C.I.O.F.S. Lucento Via Pianezza 110 <i>(indirizzo attivo: “Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande”)</i>
	C.I.O.F.S. Lucento Via Pianezza 110 <i>(indirizzo attivo: “Preparazione degli alimenti e allestimento piatti”)</i>
	Engim San Luca Via Torrazza Piemonte 12 <i>(indirizzo attivo: “Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande”)</i>
CNOS - FAP Valdocco Via Maria Ausiliatrice 36 <i>(indirizzo attivo: “Preparazione degli alimenti e allestimento piatti”)</i>	

Agenzie Formative fuori Torino

Formont La Mandria

Venaria Reale - Viale Carlo Emanuele II 256

(indirizzo attivo: "Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande")

(E' previsto un contributo da parte delle famiglie)

Formont La Mandria

Venaria Reale - Viale Carlo Emanuele II 256

(indirizzo attivo: "Preparazione degli alimenti e allestimento piatti")

(E' previsto un contributo da parte delle famiglie)

Salotto e Fiorito

Rivoli – Via Grandi 5

(indirizzo attivo: "Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande")

Enaip

Settimo – Via Cavour 10

(indirizzo attivo: "Preparazione degli alimenti ed allestimento piatti")

Consorzio per la Formazione, l'Innovazione e la Qualità (C.F.I.Q.)

Pinerolo – Via Trieste 42

(indirizzo attivo: "Allestimento sala e somministrazione piatti e bevande")

Consorzio per la Formazione, l'Innovazione e la Qualità (C.F.I.Q.)

Pinerolo – Via Trieste 42

(indirizzo attivo: "Preparazione degli alimenti e allestimento piatti")

Formazione Professionale: Operatore delle Produzioni alimentari

<p>L'Operatore delle Produzioni alimentari - <i>Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno</i> si occupa della trasformazione, conservazione, confezionamento e stoccaggio dei prodotti alimentari per la produzione di prodotti da forno (pane, grissini, cracker, pizza), di pasticceria (torte, paste artigianali, biscotti) e di pasta rispettando i criteri di qualità e sicurezza igienico sanitaria.</p> <p>L'Operatore delle produzioni alimentari - <i>Valorizzazione dei prodotti territoriali e prodotti da forno</i> si occupa della preparazione e conservazione dei prodotti alimentari, con particolare attenzione a quelli tipici del territorio.</p>	Agenzie Formative - Torino
	CNOS - FAP Valdocco Via Maria Ausiliatrice 36 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>
	Immaginazione e Lavoro – Piazza dei Mestieri Via Durandi 13 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>
	Fondazione Casa di Carità Corso Brin 26 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>
	C.I.O.F.S. Agnelli Via Sarpi 123 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>
Agenzie Formative fuori Torino	
C.I.O.F.S. Santa Teresa <u>Chieri</u> – Via Palazzo di Città 5 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>	
C.I.O.F.S. Santa Teresa <u>Chieri</u> – Via Palazzo di Città 5 <i>(indirizzo attivo: "Valorizzazione dei prodotti territoriali e prodotti a base di vegetali")</i>	
Casa di Carità <u>Chivasso</u> - Via Don Bosco 1/C Castelrosso <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>	
Formont La Mandria <u>Venaria Reale</u> – Viale Carlo Emanuele II 256 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i> <i>(E' previsto un contributo da parte delle famiglie)</i>	
Salotto e Fiorito <u>Rivoli</u> – Via Grandi 5 <i>(indirizzo attivo: "Lavorazione e produzione di pasticceria, pasta e prodotti da forno")</i>	

Formazione Professionale: Operatore ai servizi di Promozione e Accoglienza

<p>Il percorso di Operatore ai servizi di promozione e accoglienza svolge attività di accoglienza e di informazione in diverse tipologie di strutture: alberghi, residence, villaggi turistici, campeggi e agriturismi, ma anche studi medici, laboratori analisi e dovunque sia prevista una reception. Gestisce, inoltre, la comunicazione con i clienti e si occupa di tutte le attività riguardanti la prenotazione e la fatturazione.</p>	Agenzie Formative - Torino
	<p>Non presenti</p>
Agenzie Formative fuori Torino	
<p>Enaip <u>Nichelino</u> – via Polveriera 25</p>	
<p>Enaip <u>Grugliasco</u> – via Somalia 1/B</p>	
<p>Salotto e Fiorito <u>Rivoli</u> – via Grandi 5</p>	

Formazione Professionale: Operatore ai Servizi di vendita

<p>L'Operatore ai servizi di vendita si occupa della relazione con i clienti, presentando i prodotti e dando loro consigli. Interviene, a livello esecutivo, nelle varie fasi del processo della distribuzione commerciale, dall'ingresso e deposito in magazzino fino alla vendita.</p>	Agenzie Formative - Torino
	Non presenti
	Agenzie Formative fuori Torino
	Enaip <u>Nichelino</u> – via Polveriera 25
Enaip <u>Grugliasco</u> – via Somalia 1/B	
C.I.O.F.S. Santa Teresa <u>Chieri</u> – Via Palazzo di Città 5	

Formazione Professionale: Operatore dei Sistemi e dei Servizi logistici

<p>L'Operatore dei sistemi e dei servizi logistici si occupa della movimentazione, stoccaggio, trasporto e spedizione delle merci, curando in particolare la gestione del magazzino e il trattamento dei flussi delle merci. Gestisce anche tutta la documentazione necessaria per l'accompagnamento delle merci.</p>	Agenzie Formative - Torino
	Non presenti
	Agenzie Formative fuori Torino
	Engim Piemonte <u>Nichelino</u> – via San Matteo 2