



**On the road**

# GLI ATTORI DEL PROCESSO DI ORIENTAMENTO



## **il protagonista...**

**l'allievo:** deve avere un ruolo attivo, dovrebbe essere sua la decisione finale...

## **coloro che aiutano...**

la famiglia, gli insegnanti, gli orientatori

# IL RUOLO DEI GENITORI

AFFIANCARE

i propri figli nella realizzazione di un percorso di  
approfondimento

della conoscenza di SE'

e

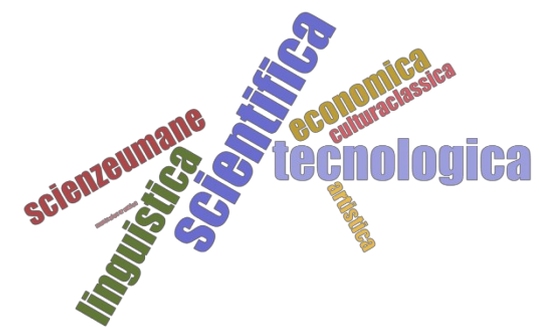
delle opportunità del  
TERRITORIO

- per una «prima» definizione del loro progetto scolastico formativo
- per operare una scelta

# PER SCEGLIERE BENE



**partire da se stessi:** individuare un'area di interesse e un criterio di scelta



**conoscere le offerte formative:** quali sono le scuole che fanno al caso mio? Quale scelgo? <http://www.cittametropolitana.mi.it/iter/>



# CRITERI DI SCELTA

## CRITERI

- PASSIONE
- CAPACITÀ / BRAVURA / ABILITÀ / POTENZIALITÀ
- OSARE
- MATERIE
- CONOSCENZE
- CONSIGLI
- TIPO DI SCUOLA
- AMBIZIONI / FUTURO / SOGNO / LAVORO
- ATTITUDINE
- DISTANZA
- SCELTA PERSONALE
- GIUDIZIO SULLA SCUOLA
- CONSAPEVOLEZZA / VOLONTÀ

PITAGORA

STRATEGIA  
INDO

VICINA  
SPORT

BOOK

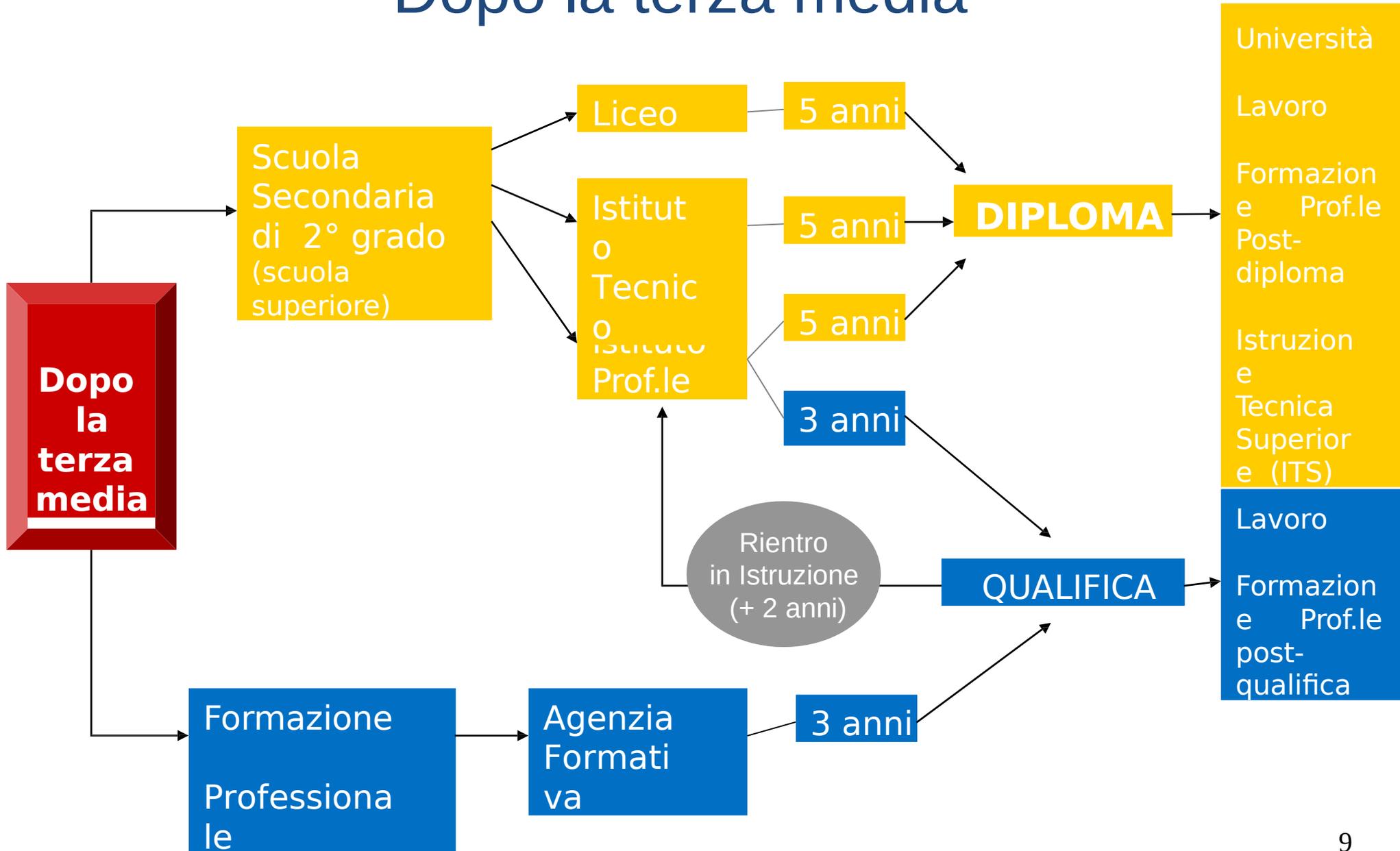
1/2  
3/5

# IL TERRITORIO

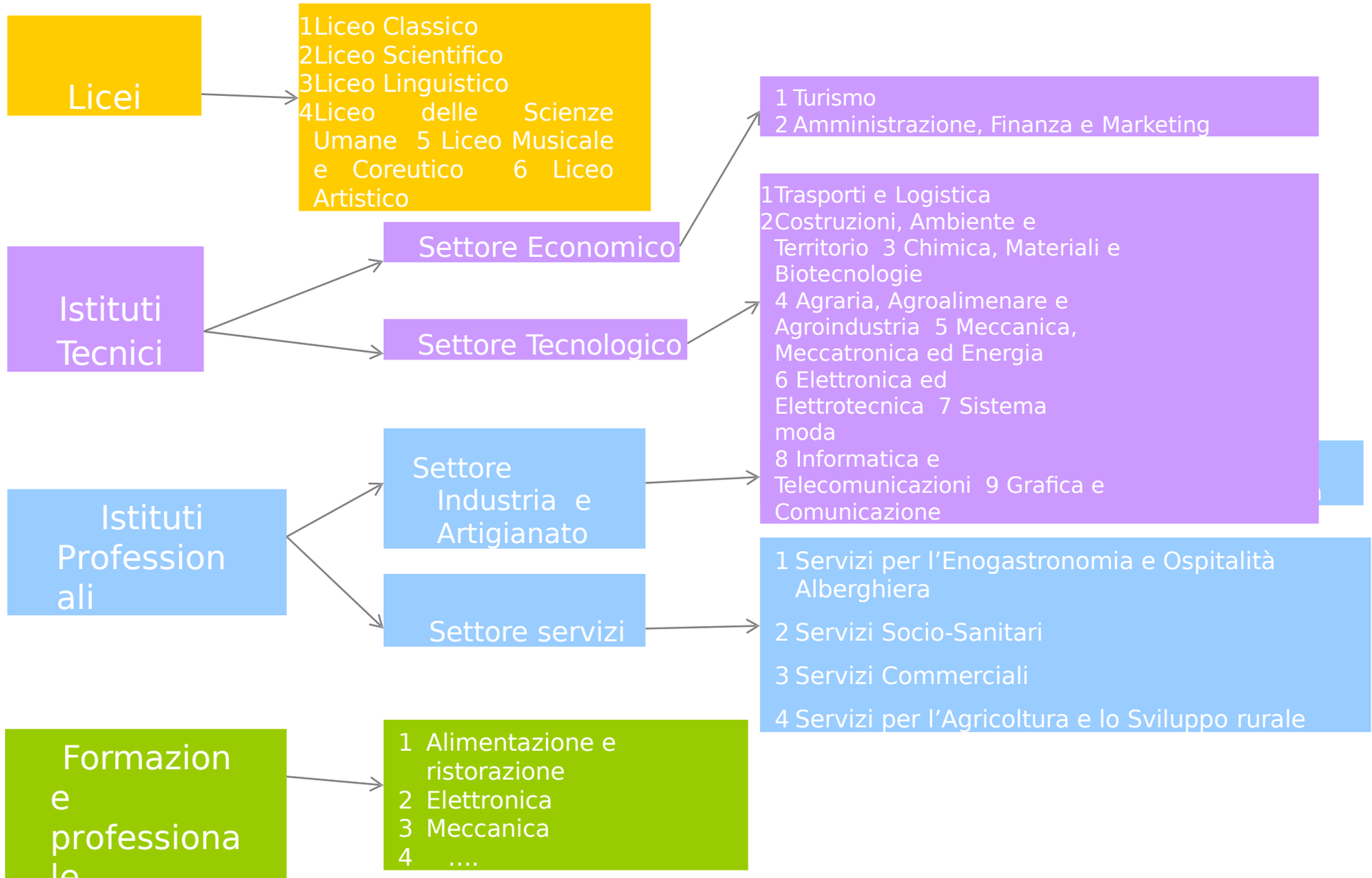
*Cosa conoscere  
(o quali informazioni raccogliere):*

- l'organizzazione del sistema scolastico e formativo
- le scuole e i percorsi di formazione professionale

# Dopo la terza media

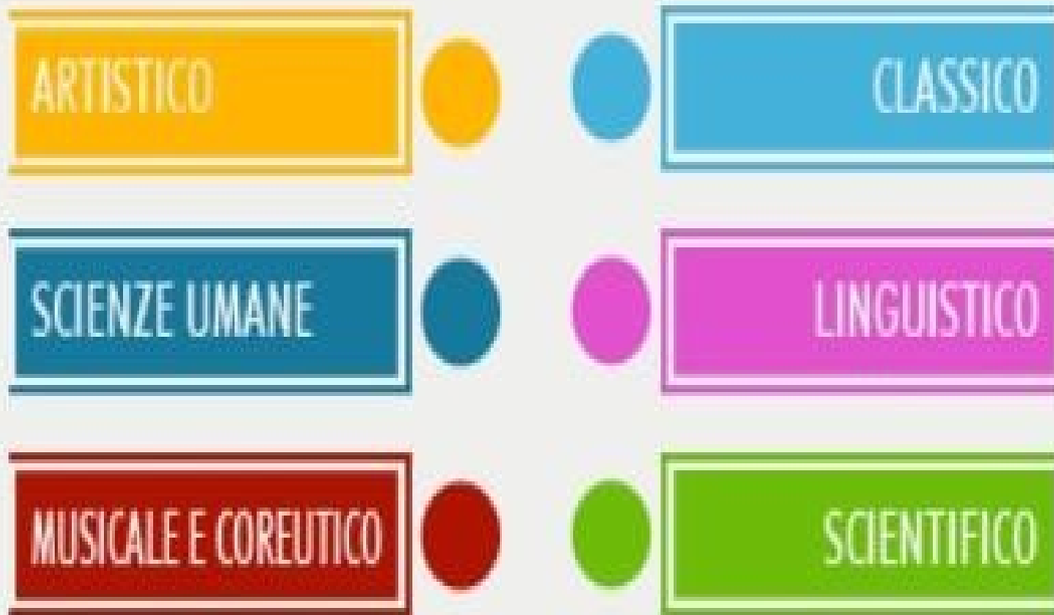


# Dopo la terza media



# I LICEI

## I LICEI - 6 INDIRIZZI



Offrono un'ampia formazione culturale e un buon metodo di studio, ideale per chi intende proseguire gli studi all'università

LICEO  
CLASSICO



Studio della civiltà classica e della cultura umanistica

Studio intensivo del **greco antico** e del **latino**

Approfondimento della cultura scientifica e tecnologica

Opzione **SCIENZE APPLICATE**: acquisire competenze particolarmente avanzate negli studi scientifici. Laboratori. Più ore di informatica.

*No latino*

Indirizzo **SPORTIVO**: approfondimento teorico e

LICEO  
SCIENTIFICO



LICEO  
ARTISTICO



## Studio delle arti e pratica artistica

A partire dal terzo anno diversi indirizzi:

- Arti-figurative
- Architettura e ambiente
- Design
- Audiovisivo e multimediale
- Grafica
- Scenografia

Apprendimento teorico e tecnico-pratico della  
musica o della danza

A partire dal primo anno due sezioni:

- Musicale
- Coreutica

LICEO MUSICALE  
E COREUTICO





Studio di tre lingue e culture straniere

Una materia (a partire dal terzo anno) o due (a partire dal quarto anno) sono insegnate in lingua straniera.  
Latino nel biennio.

Orienta lo studente nelle molteplici dimensioni attraverso le quali l'uomo si costituisce in quanto persona e come soggetto di reciprocità e di relazioni



Opzione **ECONOMICO-SOCIALE**:

# GLI ISTITUTI TECNICI

## 2 SETTORI CON 11 INDIRIZZI



### Caratterizzazione del quinto anno

Nel quinto anno le discipline degli istituti tecnici svolgono una funzione di orientamento verso il mondo del lavoro e verso la prosecuzione degli studi negli Istituti Tecnici Superiori e nelle facoltà universitarie scientifiche, tecnologiche ed economiche.

Scuole che ti formano non solo dal punto di vista teorico ma anche da quello pratico, mettendoti in grado di realizzare quello che hai studiato.

Sono possibili passaggi nell'ambito dello stesso settore,

nel biennio.

# Il mondo del lavoro cerca **tecnici specializzati**



Lavoro, formazione tecnica  
superiore o Dopo  
università? diploma fai il  
la tua scelta

Gli Istituti Tecnici ti permettono o di  
entrare immediatamente nel  
mercato del lavoro o di proseguire  
con gli studi.

# Settore Economico

AMMINISTRAZIONE  
FINANZA E  
MARKETING



Studio della gestione aziendale sotto il profilo economico, organizzativo e contabile

Due articolazioni:

- **RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**
- **SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

Studio dell'organizzazione economica, sociale e amministrativa dei servizi turistici

TURISMO



# Settore Tecnologico

AGRARIA,  
AGROALIMENTARE E  
AGROINDUSTRIA



Studio della valorizzazione e della tutela dell'ambiente, produzione e commercializzazione di prodotti agrari

Tre articolazioni:

- **PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE**
- **GESTIONE AMBIENTE E TERRITORIO**

Studio della progettazione, realizzazione e manutenzione dei mezzi di trasporto

TRASPORTI  
E LOGISTICA



Articolazioni:

- **COSTRUZIONE DEL MEZZO**
- **CONDUZIONE DEL MEZZO** (primi approcci)

MECCANICA,  
MECCATRONICA ED  
ENERGIA



Studio delle macchine e dei macchinari, loro progettazione, costruzione, collaudo e manutenzione

Due articolazioni:

- **MECCANICA E MECCATRONICA**
- **ENERGIA**

Studio della progettazione, realizzazione e manutenzione dei sistemi elettrici ed elettronici

Due articolazioni:

- **ELETTROTECNICA**
  - **ELETTRONICA**
  - **AUTOMAZIONE**

ELETTRONICA ED  
ELETTROTECNICA



CHIMICA,  
MATERIALI E  
BIOTECNOLOGIE



Studio della composizione dei materiali

Tre articolazioni:

- **CHIMICA E MATERIALI**
- **BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI**
- **BIOTECNOLOGIE SANITARIE**

Studio della progettazione e costruzione degli edifici e della valutazione dei terreni

Due articolazioni:

- **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**
  - **GEOTECNICO**

COSTRUZIONI,  
AMBIENTE E  
TERRITORIO



INFORMATICA E  
TELECOMUNICAZIONI



Studio della progettazione, installazione e gestione dei sistemi informatici

Due articolazioni:

- **INFORMATICA**
- **TELECOMUNICAZIONI**

Fornisce conoscenze che permettono di operare nei settori della grafica, editoria e stampa

GRAFICA E  
COMUNICAZIONE



STISTEMA  
MODA



Apprendimento delle diverse fasi ideative e produttive del settore tessile

Due articolazioni:

- **ABBIGLIAMENTO**

# ALTERNANZA Scuola Lavoro

La Legge 107/2015 disciplina che tutti gli studenti del secondo biennio e dell'ultimo anno, facciano un periodo di alternanza scuola-lavoro.

Monte ore: almeno **400 ore** per gli istituti tecnici e i professionali e minimo **200 ore** per i licei.

L'alternanza si realizza con attività dentro la scuola o fuori dalla scuola. Nel primo caso, si tratta di orientamento, incontri formativi con esperti esterni, insegnamenti di istruzione generale in preparazione all'attività di stage. Le attività fuori dalla scuola riguardano lo stage.

# GLI ISTITUTI PROFESSIONALI

## 2 SETTORI CON 6 INDIRIZZI



Scuole che ti formano soprattutto dal punto di vista pratico, mettendoti in grado di realizzare quello che hai studiato.



L'unione di teoria e pratica ti rende completo e pronto per il mondo del lavoro

Con i Laboratori e la possibilità di fare esperienze di Tirocinio in azienda gli istituti professionali ti preparano al meglio per il mondo del lavoro

# Settore Servizi



Lavora nei servizi di accoglienza alberghiera e nei ristoranti.

Tre articolazioni:

- **ENOGASTRONOMIA**
- **SERVIZI DI SALA E DI VENDITA**
- **ACCOGLIENZA TURISTICA**

Lavora in contesti legati al benessere bio-psico-sociale delle persone, in attività di assistenza e

promozione sociale

Arti ausiliarie alle professioni sanitarie:

- **OTTICO**
- **ODONTOTECNICO**





Lavora in azienda, in attività di supporto al settore amministrativo, vendite o nella promozione dell'immagine aziendale

!!! 2 lingue straniere

Studio della produzione e del commercio dei prodotti agrari e agroindustriali



# Settore Industria e Artigianato

PRODUZIONI  
INDUSTRIALI E  
ARTIGIANALI



Lavora alla fabbricazione e assemblaggio di prodotti industriali e artigianali

Due articolazioni:

- **INDUSTRIA**
- **ARTIGIANATO**

Sul territorio sono presenti i seguenti percorsi:

- Produzioni audiovisive, grafiche e fotografiche
- Produzioni chimiche
- Pasticceria

Lavora alla manutenzione e riparazione di impianti tecnici.

Prevede due opzioni:

- Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili
- Manutenzione dei mezzi di trasporto

MANUTENZIONE E  
ASSISTENZA TECNICA



# LA FORMAZIONE PROFESSIONALE

leFP

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICHE  
TRIENNALI



DIPLOMI  
QUADRIENNALI

Soluzione reale al problema dell'occupazione: permette di acquisire il prima possibile competenze in un settore e di specializzarsi in una professione.

Questi tipi di percorsi sono realizzati da strutture formative accreditate dalle Regioni ed eventualmente alcuni istituti professionali



I percorsi di istruzione e formazione professionale insegnano ai ragazzi un mestiere direttamente sul campo, inserendoli nel mondo del lavoro grazie alla **formazione pratica** conseguita tramite le molte ore di stage, tirocini e attività di laboratorio.



Ognuno è un genio.

**Ma se si giudica un pesce  
dalla sua abilità di arrampicarsi sugli alberi,  
lui passerà tutta la sua vita a crederci stupido.**

— Albert Einstein

