

---

# SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO

**Percorsi di studio**

**15 ottobre 2022**

# OBBLIGO SCOLASTICO

## 10 ANNI

- 5 anni – Scuola Primaria
- 3 anni – Scuola Secondaria di 1° grado
- 2 anni – Scuola Secondaria di 2° Grado

# IMPIANTO ORGANIZZATIVO

**2 GRANDI  
SEGMENTI**

```
graph TD; A[2 GRANDI SEGMENTI] --- B[ISTRUZIONE STATALE (IS)]; A --- C[Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)]
```

**ISTRUZIONE  
STATALE (IS)**

**Istruzione  
e Formazione  
Professionale (IeFP)**

# ISTRUZIONE STATALE (IS)

**TRE SISTEMI**

```
graph TD; A[TRE SISTEMI] --- B[LICEI]; A --- C[ISTITUTI TECNICI]; A --- D[ISTITUTI PROFESSIONALI]
```

**LICEI**

**ISTITUTI  
TECNICI**

**ISTITUTI  
PROFESSIONALI**

# LICEI

## 6 TIPOLOGIE:

- 1. Liceo artistico (arti figurative; architettura e ambiente; design; audiovisivo e multimediale; grafica; scenografia)
- 2. Liceo classico
- 3. Liceo linguistico
- 4. Liceo musicale e coreutico
- 5.a Liceo scientifico
- 5.b Liceo scientifico con opzione scienze applicate
- 5.c Liceo scientifico con indirizzo sportivo
- 6a Liceo delle scienze umane
- 6b Liceo delle scienze umane con opzione economico-sociale

---

# LICEI

- **Ampia formazione culturale**
  - **Buon metodo di studio**
  - **Particolarmente adatti a chi ha intenzione di proseguire gli studi all'università.**
-

# ISTITUTI TECNICI

## 2 SETTORI – 11 PERCORSI FORMATIVI:

<b>Settore Economico</b>	<b>Settore Tecnologico</b>
1. Amministrazione, Finanza e Marketing	1. Meccanica, Meccatronica ed Energia
2. Turismo	2. Trasporti e Logistica
	3. Elettronica ed Elettrotecnica
	4. Informatica e Telecomunicazioni
	5. Grafica e Comunicazione
	6. Chimica, Materiali e Biotecnologie
	7. Sistema Moda
	8. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
	9. Costruzioni, Ambiente e Territorio

---

# ISTITUTI TECNICI

- **Forniscono una solida base culturale e una specializzazione tecno-scientifica**
  - **Sviluppano capacità creative e progettuali per un rapido inserimento nel mondo del lavoro e delle professioni**
  - **Consentono il proseguimento degli studi**
  - **Particolarmente adatti per chi vuole mettersi alla prova con le tecnologie e le scienze e sperimentare continuamente le innovazioni**
-



# ISTITUTI PROFESSIONALI

## 11 INDIRIZZI DI STUDIO:

- 1) Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane
- 2) Pesca commerciale e produzioni ittiche
- 3) Industria e artigianato per il *Made in Italy*
- 4) Manutenzione e assistenza tecnica
- 5) Gestione delle acque e risanamento ambientale
- 6) Servizi commerciali
- 7) Enogastronomia e ospitalità alberghiera
- 8) Servizi culturali e dello spettacolo
- 9) Servizi per la sanità e l'assistenza sociale
- 10) Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico
- 11) Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico

---

# ISTITUTI PROFESSIONALI

- **Preparano ad arti, mestieri e professioni strategici per l'economia del paese**
  - **Gli indirizzi di studio sono orientati ai settori produttivi più importanti del *Made in Italy***
  - **I percorsi sono pensati per una diretta spendibilità nel mercato del lavoro**
-

---

# CARATTERISTICHE COMUNI

- **Durata: 5 anni**
  - **Si consegue il DIPLOMA con l'esame di stato**
  - **Nel primo biennio si studiano soprattutto le materie base (lettere, matematica, storia..)**
  - **I primi due anni consentono di assolvere l'obbligo scolastico**
  - **Entro certi limiti è possibile passare da un indirizzo all'altro**
  - **PCTO - Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (ex Alternanza Scuola – Lavoro)**
-

# ORARI MEDI SETTIMANALI

	<b>1°</b>	<b>2°</b>	<b>3°</b>	<b>4°</b>	<b>5°</b>
<b>L. ARTISTICO</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
<b>L. CLASSICO</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>
<b>L. LINGUISTICO</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>L. SCIENTIFICO</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>L. MUSICALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>L. SCIENZE UMANE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>IST. TECNICI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>IST. PROFESSIONALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

# IMPIANTO ORGANIZZATIVO

**2 GRANDI  
SEGMENTI**

```
graph TD; A[2 GRANDI SEGMENTI] --- B[ISTRUZIONE STATALE (IS)]; A --- C[Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)]
```

**ISTRUZIONE  
STATALE (IS)**

**Istruzione  
e Formazione  
Professionale (IeFP)**

# Differenze tra Istituto Professionale e Scuola di Formazione Professionale

	<b>Istituto Professionale</b>	<b>Istruzione e Formazione professionale</b>
<b>Competenza</b>	Statale	Regionale
<b>Durata</b>	5 anni	3 anni + possibilità di svolgere il 4° anno
<b>Titolo di studio</b>	Diploma di Istruzione Superiore	Qualifica professionale (3 anni) + Diploma di tecnico (4° anno)
<b>Stage in azienda</b>	Durante il quarto e il quinto anno	Durante il terzo anno
<b>Contenuti</b>	Formazione culturale generale Materie di carattere pratico con approfondimento in laboratorio	Formazione culturale di base, ma meno materie teoriche rispetto agli istituti professionali Molte materie di carattere pratico con approfondimento in laboratorio/officina
<b>Possibilità di proseguire gli studi</b>	Sì: il diploma di istruzione superiore dà accesso a tutte le facoltà universitarie	Sì: è possibile frequentare il 4° anno e ottenere il Diploma di Tecnico oppure passare agli Istituti tecnici o professionali di Stato (sia dopo la terza, sia dopo il 4° anno)

---

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

- È di competenza REGIONALE
  - Fa parte del sistema di istruzione nazionale
  - Consente di assolvere all'obbligo scolastico
  - Permettono di conseguire una **Qualifica triennale (Operatore)** o un **Diploma di Tecnico professionale** di quarto anno riconosciuti e spendibili a livello nazionale e comunitario
-

---

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

- si trovano presso centri di formazione;
  - sono attivati anche presso istituti tecnici e professionali statali.
-



---

# **ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**

**26 Figure di OPERATORE (percorso: 3 anni)**

**29 Figure di TECNICO PROFESSIONALE  
(percorso: 4 anni)**

**Non tutti i percorsi sono attivati in Lombardia**

---

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

## FIGURE DI OPERATORE

1. Operatore agricolo	14. Operatore grafico
2. Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	15. Operatore meccanico
3. Operatore ai servizi di vendita	16. Operatore montaggio e manutenzione imbarcazioni da diporto
4. Operatore dei sistemi e dei servizi logistici	17. Operatore produzioni chimiche
5. Operatore alla riparazione dei veicoli a motore	18. Operatore dell'abbigliamento e dei prodotti tessili per la casa
6. Operatore del benessere	19. Operatore ai servizi di impresa
7. Operatore del legno	20. Operatore alle produzioni alimentari
8. Operatore del mare e delle acque interne	21. Operatore informatico
9. Operatore della ristorazione	22. Operatore gestione delle acque e risanamento ambientale
10. Operatore delle calzature	23. Operatore alle lavorazioni di prodotti di pelletteria
11. Operatore di impianti termoidraulici	24. Operatore lavoratore dei materiali lapidei
12. Operatore edile	25. Operatore tessile
13. Operatore elettrico	26. Operatore alle lavorazioni dell'oro, dei metalli preziosi o affini

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

## FIGURE DI TECNICO PROFESSIONALE

1. Tecnico agricolo	16. Tecnico per l'automazione industriale
2. Tecnico commerciale delle vendite	17. Tecnico dell'abbigliamento e dei prodotti tessili della casa
3. Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero	18. Tecnico delle produzioni alimentari
4. Tecnico dei servizi di impresa	19. Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione
5. Tecnico dei servizi di promozione e accoglienza	20. Tecnico informatico
6. Tecnico riparatore di veicoli a motore	21. Tecnico modellazione e fabbricazione digitale
7. Tecnico dei servizi di sala e bar	22. Tecnico delle energie rinnovabili
8. Tecnico dei trattamenti estetici	23. Tecnico degli allestimenti e della predisposizione degli impianti nel settore dello spettacolo
9. Tecnico del legno	24. Tecnico dei servizi logistici
10. Tecnico dell'acconciatura	25. Tecnico delle lavorazioni del ferro e metalli non nobili
11. Tecnico di cucina	26. Tecnico delle lavorazioni tessili
12. Tecnico di impianti termici	27. Tecnico delle lavorazioni dei materiali lapidei
13. Tecnico edile	28. Tecnico delle lavorazioni dell'oro e dei metalli preziosi
14. Tecnico elettrico	29. Tecnico delle lavorazioni di pelletteria
15. Tecnico grafico	

---

# ORIENTAMENTO

- fare una scelta meditata che tenga conto delle aspirazioni ma anche delle attitudini dei figli
  - informarsi anche tramite open day dell'offerta formativa delle varie scuole
  - tener conto del consiglio orientativo dei docenti
-

---

# NOTE

- Campus dell'orientamento: 5 novembre
  - consiglio orientativo a dicembre
  - iscrizioni a gennaio *on line*
  - alcune scuole chiedono il consiglio orientativo e/o i voti del 1° quadrimestre
-

---

# SITI INFORMATIVI

MIUR – Scuole Secondarie di II Grado

<https://www.miur.gov.it/scuola-secondaria-di-secondo-grado>

Calendario Open day Milano e provincia

<https://dimensioneorientamento.com/dimensioneorientamento/calendario-delle-attivita-di-orientamento-per-gli-studenti-delle-scuole-secondarie-di-i-grado/>

Repertorio Regione Lombardia IeFP

<https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/DettaglioRedazionale/servizi-e-informazioni/Enti-e-Operatori/istruzione/Offerta-formativa/repertorio-iefp/repertorio-iefp>

---