

## Cosa sono gli Istituti Tecnici Superiori

Gli **I.T.S.** sono “scuole speciali di alta tecnologia” per la **formazione di tecnici superiori**.

Sono **percorsi di tipo tecnico di durata biennale**, svolti in presa diretta con il **mondo del lavoro**.

**Rilasciano un titolo di studio terziario** (stesso livello del diploma di laurea) **con valore legale** (è un titolo di studio statale).



## Gli ITS : un diverso modo di imparare

Tutti gli ITS sono realizzati in **raccordo strutturale col sistema produttivo di riferimento**. Infatti:

- il **corpo docente** degli ITS è **costituito per il 50% da esperti del mondo del lavoro** e delle professioni;
- almeno **il 30% dei due anni di corso si svolge in impresa**, sotto forma di **stage aziendale**

Per questo gli ITS consentono **un più immediato passaggio dallo studio al lavoro**.

I costi di iscrizione sono più bassi rispetto all'Università (circa 1000 Euro/anno) e sono previste, in genere, borse di studio per i più meritevoli.

## Le finalità dei percorsi ITS



## Le aree tecnologiche degli ITS

I percorsi ITS formano tecnici superiori in queste aree tecnologiche:

- Efficienza energetica
- Mobilità sostenibile
- Nuove tecnologie della vita
- Nuove tecnologie per il Made in Italy (sistemi meccanica, moda, alimentare, casa, servizi alle imprese)
- Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali
- Tecnologie dell'informazione e della comunicazione

## **Gli ITS in Lombardia**

Nella nostra Regione sono presenti **7 Istituti Tecnici Superiori**:

- 1. Tecnologie della informazione e della comunicazione** (presso Istituto Paritario Pavoniano "Artigianelli" - Milano)
- 2. Mobilità sostenibile - Mobilità delle persone e delle merci** (presso IIS "Andrea Ponti" - Gallarate - VA)
- 3. Nuove tecnologie per il Made in Italy - Sistema moda** (presso IP Paritario "Maddalena di Canossa"- Brescia)
- 4. Nuove Tecnologie della vita** (presso ITIS "G. Natta" di Bergamo)
- 5. Nuove tecnologie per il Made in Italy - Sistema casa** (presso ITIS "Cardano" - Pavia)
- 6. Nuove tecnologie per il Made in Italy - Servizi alle imprese** (presso ITCG paritario "Einaudi" - Grumello del Monte - BG)
- 7. Nuove Tecnologie per il made in Italy - Sistema agroalimentare** (presso IPAA "G. dell'Amore" - Vertemate con Minoprio - CO)

L'offerta formativa può modificarsi di anno in anno.

Per maggiori informazioni, clic su: [www.indire.it/its](http://www.indire.it/its)

## **Perché scegliere i percorsi ITS**

- Forte **connessione scuola-lavoro**
- Parte dell'**apprendimento in azienda**
- **Preparazione qualificata**
- Corsi rivolti a preparare per **professioni innovative**
- **Percorsi brevi** altamente professionalizzanti, pensati per l'**inserimento immediato** nel mondo del lavoro.