




ITS

ISTITUTI TECNICI SUPERIORI

**Decreto del Presidente del Consiglio dei
Ministri 25 gennaio 2008**



Gli ITS realizzano percorsi di durata biennale per far conseguire a giovani e adulti un diploma di specializzazione tecnica superiore riferito alle aree tecnologiche, considerate prioritarie dagli indirizzi nazionali di programmazione economica, con riferimento al quadro strategico dell'Ue:



1. efficienza energetica

2. mobilità sostenibile

3. nuove tecnologie della vita

4. nuove tecnologie per il made in Italy


5. tecnologie innovative per i beni e le attività culturali

6. tecnologie dell'informazione e della comunicazione

OBIETTIVI

- **Rendere più stabile e articolata l'offerta dei percorsi finalizzati a far conseguire una specializzazione tecnica superiore a giovani e adulti, in modo da corrispondere organicamente alla richiesta di tecnici superiori.**

- **Rafforzare la collaborazione con il territorio, il mondo del lavoro, le sedi della ricerca scientifica e tecnologica, il sistema della formazione professionale nell'ambito dei poli tecnico-professionali.**

- 
- **Promuovere l'orientamento permanente dei giovani verso le professioni tecniche e le iniziative di informazione delle loro famiglie.**
 - **Sostenere le politiche attive del lavoro, soprattutto in relazione alla transizione dei giovani nel mondo del lavoro e promuovere organici raccordi con la formazione continua dei lavoratori nel quadro dell'apprendimento permanente per tutto il corso della vita.**

Gli ITS in Italia SONO 59

3 in Abruzzo, 3 in Campania, 7 in Emilia Romagna, 2 in Friuli Venezia Giulia, 7 nel Lazio, 4 in Liguria, 7 in Lombardia, 3 nelle Marche, 1 in Molise, 3 in Piemonte, 3 in Puglia, 1 in Sardegna, **5 in Sicilia**, 3 in Toscana, 1 in Umbria e 6 nel Veneto.


ITS IN SICILIA:

IIS “ANTONELLO” – MESSINA	Nuove tecnologie per il made in Italy
ITI “EUCLIDE” – CALTAGIRONE (CT)	Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali
IIS “DUCA DEGLI ABBRUZZI” - CATANIA	Mobilità sostenibile
IIS “MAJORANA” – PIAZZA A. (EN)	Efficienza energetica
IIS “F. JUVARA” - SIRACUSA	Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali

Gli istituti tecnici e gli istituti professionali, fondatori degli ITS di cui ne costituiscono le istituzioni di riferimento.

I percorsi FORMATIVI hanno la durata di quattro semestri, per un totale di 1800/2000 ore; per particolari figure, tali percorsi possono avere anche una durata superiore, nel limite massimo di sei semestri.

Ciascun semestre, in cui i percorsi si articolano, comprende ore di attività teorica, pratica e di laboratorio. Gli stage aziendali e i tirocini formativi, obbligatori almeno per il 30% della durata del monte ore complessivo, possono essere svolti anche all'estero.



I docenti provengono per non meno del 50% dal mondo del lavoro con una specifica esperienza professionale maturata nel settore per almeno cinque anni.

I giovani e gli adulti accedono ai percorsi realizzati dagli ITS con il possesso del diploma di istruzione secondaria superiore.