

Cosa sono gli istituti tecnici superiori – ITS?

- sono "scuole speciali di tecnologia"
- costituiscono un canale formativo di livello post-secondario, parallelo ai percorsi accademici
- formano tecnici superiori nelle aree tecnologiche strategiche per lo sviluppo economico e la competitività

Quali sono le aree tecnologiche degli ITS?

- efficienza energetica
- mobilità sostenibile
- nuove tecnologie della vita
- nuove tecnologie per il "Made in Italy" (meccanica, moda, alimentare, casa, servizi alle imprese)
- tecnologie innovative per i beni e le attività culturali
- tecnologie dell'informazione e della comunicazione

Perché scegliere gli ITS?

- perché garantiscono competenze specialistiche e occupabilità nei settori interessati dall'innovazione tecnologica

Quanti sono gli ITS?

- gli Istituti Tecnici Superiori costituiti sono 57

Come sono articolati i percorsi?

- durata: 4 semestri* per 1800/2000 ore
- didattica in laboratorio
- tirocini obbligatori per almeno il 30% del monte orario complessivo, anche all'estero
- 50% dei docenti provenienti dal mondo del lavoro e delle professioni
- * gli ITS possono istituire percorsi di 6 semestri in convenzione con l'università

Chi può accedervi?

- giovani e adulti in possesso di un diploma di istruzione secondaria superiore previo superamento di prove per l'accesso in relazione ai posti disponibili

Qual è il titolo finale?

- Diploma di Tecnico Superiore con l'indicazione dell'area tecnologica e della figura nazionale di riferimento (V livello del Quadro europeo delle qualifiche – EQF)

Quando iniziano i percorsi?

- dall'anno scolastico 2011/2012

ITS costituiti

