

## OFFERTA FORMATIVA DOPO IL DIPOLMA

Dopo il ciclo secondario (secondaria di secondo grado), si possono proseguire gli studi nel ciclo terziario, che si articola in quattro grandi percorsi:

- ✓ Università, Politecnici, Istituti universitari
- ✓ Istituzioni dell'Alta Formazione Artistica e Musicale (AFAM)<sup>1</sup>
- ✓ Scuole Superiori per Mediatori Linguistici
- ✓ Formazione Tecnica Superiore (IFTS, ITS).

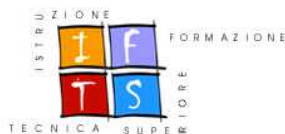
In questa scheda si presentano i percorsi **IFTS e ITS**

---

<sup>1</sup> L'[Alta formazione artistica, musicale e coreutica è articolata in aree](#) (Area dell'arte, Area della danza, Area del design, Area della musica, Area del teatro. E' erogata da: Accademie di Belle arti, Accademia nazionale di arte drammatica, Istituti superiori per le Industrie artistiche (I.S.I.A.), Conservatori di Musica, dell'Accademia di danza, Istituti musicali.



## Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS)



ISTITUTI TECNICI SUPERIORI

Il sistema IFTS è un canale formativo di specializzazione tecnica superiore che ha come scopo principale quello di favorire l'accesso dei giovani al mondo del lavoro e di riqualificare chi è già in possesso di un'esperienza lavorativa.

Sono previsti due tipi di corsi:

- ✓ **corsi di 1200/2400 ore:** hanno una durata da 2 a 4 semestri; vi possono accedere giovani e adulti diplomati, ma anche coloro che provengono dalla formazione professionale e dal mondo del lavoro. Per questi ultimi vengono attivate procedure per accertare le competenze possedute;
- ✓ **corsi di 800/1000 ore:** hanno una durata di 2 semestri; vi possono accedere giovani e adulti in possesso o del diploma di istruzione secondaria superiore o del diploma professionale di tecnico, conseguito a conclusione di percorsi quadriennali di formazione professionale.

Questo secondo tipo è stato introdotto con Decreto del Presidente di Consiglio emanato il 25/01/2008.

In entrambe le tipologie corsuali è dedicato un ampio spazio al conseguimento di competenze tecnico professionali, tramite esperienze pratiche sia in azienda (è obbligatorio uno stage in azienda pari al 30% delle ore complessive del corso), sia di tipo laboratoriale.

Finalità dei percorsi è l'acquisizione di **competenze specialistiche** della figura oggetto del percorso scelto e di competenze di **base e trasversali**, comuni a tutti i tipi di corsi IFTS (utilizzare l'Inglese in modo autonomo, utilizzare l'inglese come linguaggio tecnico, informatica di base, dati e previsioni, le norme di diritto nazionale, comunitario, internazionale, la sicurezza e la prevenzione, il rapporto di lavoro, l'impresa e la sua organizzazione, la realizzazione dell'idea di impresa, diagnosticare, relazionarsi, affrontare).

I **settori economici** per i quali si formano Tecnici Superiori sono: Agricoltura, Industria e artigianato (manifatture, ICT, edilizia), Turismo, Trasporti, Servizi pubblici e servizi privati di interesse sociale, Servizi assicurativi e finanziari.

Per ciascun settore sono individuate alcune Figure Standard di Tecnico Superiore valide su tutto il territorio nazionale. Le Regioni inoltre hanno la possibilità di attivare corsi su altre figure che rispondono ai bisogni del mondo del lavoro territoriale. Questi corsi sono chiamati "Progetti Pilota".

A conclusione dei corsi si consegue un **Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore**.

L'**accesso** è consentito anche a coloro che sono in possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali e a coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore. Per questi ultimi vengono attivate procedure per accertare le competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.

Per accedere alla banca dati dei corsi IFTS: <http://www.bdp.it/ifts/2003/iftsmain.php>



## Istituti Tecnici Superiori (ITS)



Gli **Istituti Tecnici Superiori** sono "scuole speciali di tecnologia", che costituiscono un canale formativo di livello post-secondario, parallelo ai percorsi accademici: un canale che integra istruzione, formazione e lavoro secondo i modelli internazionali più avanzati, quali le SUPSI svizzere, le BTS francesi e le Fachschulen tedesche. Non rappresentano né il 6°/7° anno della scuola secondaria superiore, né un ulteriore corso universitario, ma si collocano all'interno di un nuovo settore del sistema "terziario post-secondario".

Sono stati introdotti con Decreto del Presidente di Consiglio emanato il 25/01/2008.

Gli ITS Si costituiscono secondo la forma della **Fondazione di partecipazione** che comprende scuola, struttura formativa accreditata dalla Regione, impresa, dipartimento universitario ed ente locale, nel ruolo di soggetti fondatori. Alle Fondazioni spetta il compito di definire i profili tecnico-professionali connessi alle specificità di ciascuna figura, centrati sulle applicazioni tecnologiche richieste dalle imprese del settore produttivo di riferimento e dalle relative Istituzioni rappresentative del territorio.

Gli ITS formano tecnici superiori nelle aree tecnologiche strategiche per lo sviluppo economico e la competitività.

Le **aree tecnologiche** individuate per gli ITS sono:

- 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

I corsi hanno una **durata** di 4 semestri per 1800/2000 ore (gli ITS possono istituire percorsi di 6 semestri in convenzione con l'università).

Peculiarità dei corsi sono:

- 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.

All'ITS si accede con il Diploma di scuola secondaria di II grado e in seguito a una selezione, mirata ad accertare un alto potenziale di competenze di base tecniche e tecnologiche, una conoscenza della lingua inglese di alto livello e una competenza informatica avanzata.

Il titolo rilasciato è: Diploma di Tecnico Superiore con l'indicazione dell'area tecnologica e della figura nazionale di riferimento. Il titolo dà anche la possibilità di proseguire gli studi all'Università per il conseguimento del titolo di laurea con appositi CFU riconosciuti al termine del percorso biennale degli ITS (come previsto dalla legge 240/2010 di riforma universitaria).

Il sito INDIRE offre una mappa dei percorsi attivati per regione:

[http://www.indire.it/its/content/index.php?action=letturaSemplice&id\\_cnt=11767](http://www.indire.it/its/content/index.php?action=letturaSemplice&id_cnt=11767)

