

ITS FACTSHEET PER STUDENTI E FAMIGLIE

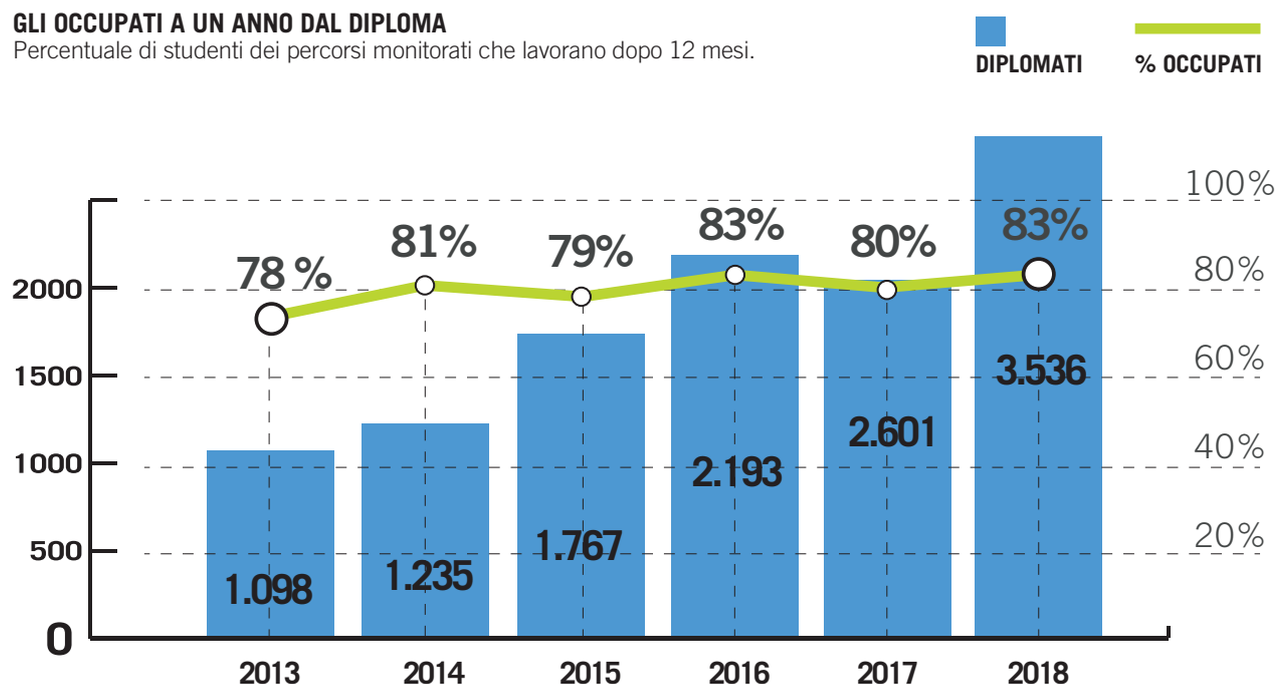
Corsi a misura del tuo futuro

Gli Istituti Tecnici Superiori sono percorsi post diploma che offrono una formazione tecnica altamente qualificata, pensata per favorire l'accesso al mondo del lavoro.

A un anno dal termine del corso l'80% dei diplomati ITS lavora e il 90% lo fa in un percorso coerente con gli studi svolti. Lo dicono i numeri del monitoraggio 2020 targato Ministero dell'Istruzione - Indire, che ha passato al setaccio i percorsi ITS, con 4.606 iscritti e 3.563 diplomati.

GLI OCCUPATI A UN ANNO DAL DIPLOMA

Percentuale di studenti dei percorsi monitorati che lavorano dopo 12 mesi.

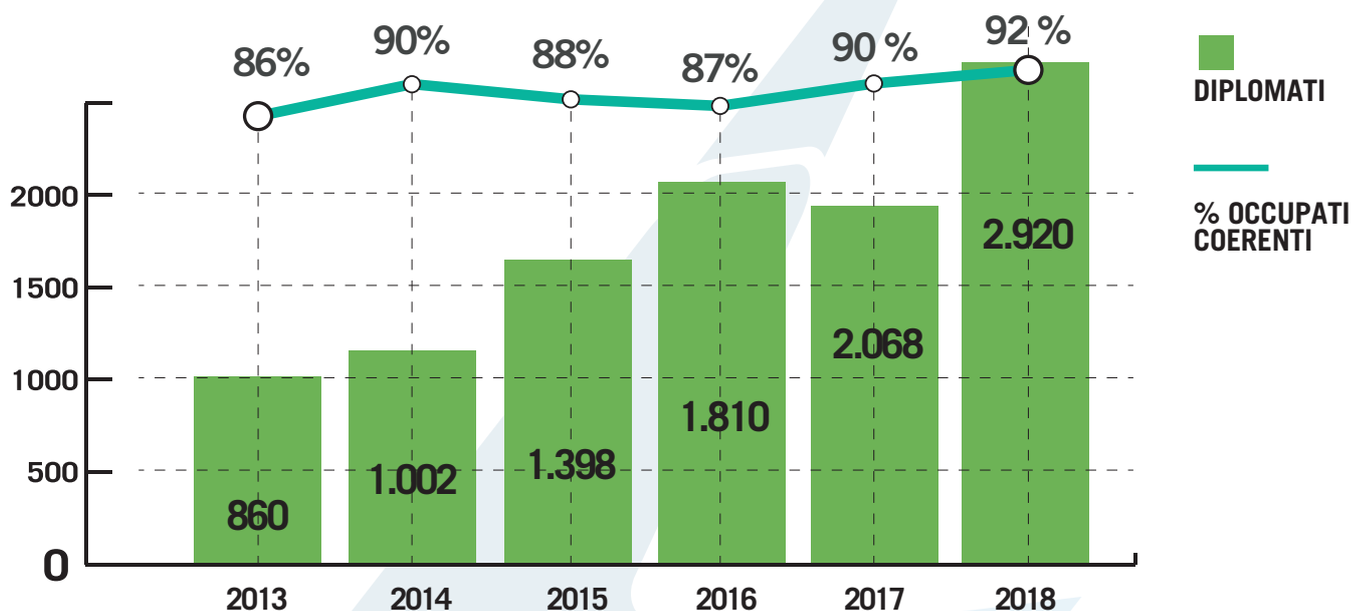


Fonte: Indire, Banca dati Nazionale ITS

I diplomati ITS lavorano nei settori coerenti con il loro titolo di studio. Questo perché gli ITS si collegano al reale bisogno delle aziende e formano le persone direttamente per un "mestiere". Il 43% dei partner ITS sono imprenditori che assumono o fanno assumere i ragazzi che si specializzano.

LA COERENZA TRA OCCUPAZIONE E FORMAZIONE

Tasso occupati coerenti dei percorsi che si sono conclusi fino al 2018.



Fonte: Indire, Banca dati Nazionale ITS

Le chiavi del successo degli ITS

1 Formazione pratica: learning-by-doing, project work, problem solving, design thinking sono solo alcuni degli approcci didattici più utilizzati dagli ITS.

2 Collegamento scuola-lavoro: lo stage è, di fatto, la prima esperienza di lavoro per il Tecnico Superiore, un'esperienza che consente di sviluppare competenze in aree tecnologiche considerate strategiche per lo sviluppo economico e per la competitività del Paese.

3 Docenza professionale: il 50% degli insegnanti provengono dal mondo delle imprese e delle professioni.

INDUSTRIA 4.0: la nuova frontiera degli ITS

Nel 50% dei percorsi vengono utilizzate le tecnologie 4.0. I docenti utilizzano metodologie specifiche (come il Design Thinking) per imparare a lavorare con queste tecniche che, grazie alla collaborazione delle imprese, permettono di realizzare progetti e prodotti innovativi.

Gli ITS e le competenze per Industria 4.0

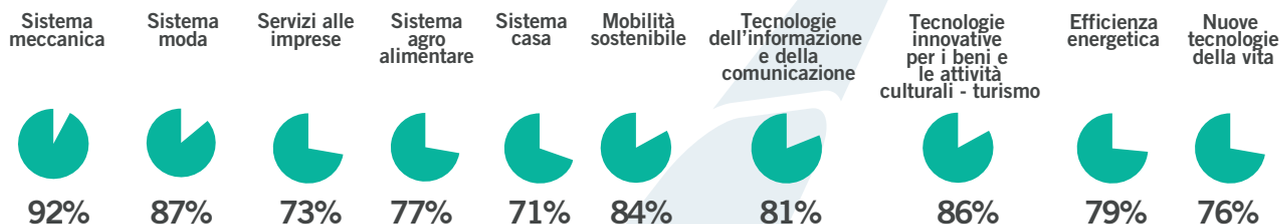
L'Industria 4.0 è un processo di trasformazione digitale delle imprese: una quarta rivoluzione industriale in cui i sistemi automatizzati e produttivi si integrano, creando nuovi modelli di business e aumentando la competitività delle aziende sul mercato in ottica innovativa.

Oggi gli ITS rappresentano la fucina dei talenti manifatturieri di domani: secondo il monitoraggio Indire gli Istituti Tecnici Superiori sono il canale formativo che ha maggiore successo occupazionale in Italia.

Quali sono i settori più richiesti?

I settori più richiesti

Tasso occupati su diplomati per area tecnologica dei percorsi che si sono conclusi nel 2018.



Fonte: Monitoraggio 2020 Ministero dell'Istruzione - Indire sul tasso di diplomati per area tecnologica dei percorsi che si sono conclusi nel 2018.

Scegliere un ITS non significa rinunciare all'università

Gli ITS ti permettono di completare il biennio con un terzo anno all'università: il 2+1 diventa di fatto un'alternativa alla semplice laurea triennale. Allo studente che ha conseguito un diploma ITS sono assegnati crediti formativi riconosciuti dalle università.

Dove sono gli ITS

A oggi in Italia ci sono 104 ITS.

