



Salesiani
PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE
CNOS-FAP ETS
SEDE NAZIONALE

Publicata su *CNOS-FAP* (<https://www.cnos-fap.it>)

Home > IFTS - Istruzione e Formazione Tecnica Superiore

IFTS - Istruzione e Formazione Tecnica Superiore

Il diploma di Istruzione Secondaria Superiore o di un diploma professionale di tecnico (D. Lgs. 226/05, art. 20, c. 1, lettera c) nonché l'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali permette l'accesso ai percorsi di **Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS)**, progettati e gestiti da soggetti associati e finalizzati a conseguire un certificato di specializzazione tecnica superiore. I percorsi sono da intendersi quali specializzazione dei percorsi di IeFP (Capo III del D. Lggs. 17 ottobre 2005, n. 226) e dell'istruzione tecnica e professionale (Decreti del Presidente della Repubblica n. 87 e 88 del 15 marzo 2010).

Al fine di facilitare il riconoscimento a livello territoriale, nazionale e comunitario da parte del mondo del lavoro delle competenze acquisite i percorsi di IFTS adottano, come sistema comune di referenziazione, la classificazione delle attività economiche ATECO, la classificazione delle professioni ISTAT 2011 e i criteri di descrizione e referenziazione delle competenze di cui al Quadro Europeo delle Qualificazioni (EQF).

I corsi hanno una durata variabile dalle 800 alle 1000 ore, organizzati in due semestri. L'attività di tirocinio formativo e stage aziendale non può essere inferiore al 30% del monte ore totale.

I progetti sono gestiti congiuntamente almeno da:

- un istituto scolastico superiore;
- un ente / Centro di Formazione Professionale;
- un'università degli studi;
- imprese o associazioni di imprese.

I certificati di specializzazione tecnica superiore costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici con-corsi.

Le specializzazioni IFTS, sulla base di quanto stabilito il 20 dicembre 2012, sono:

? **Ambito manifattura e artigianato:**

o Tecniche per la realizzazione artigianale di prodotti del made in Italy

? **Meccanica impianti e costruzioni**

- o Tecniche di disegno e progettazione industriale
- o Tecniche di industrializzazione del prodotto e del processo
- o Tecniche per la programmazione della produzione e la logistica
- o Tecniche di installazione e manutenzione di impianti civili e industriali
- o Tecniche dei sistemi di sicurezza ambientali e qualità dei processi industriali
- o Tecniche di monitoraggio e gestione del territorio e dell'ambiente
- o Tecniche di manutenzione, riparazione e collaudo degli apparecchi dispositivi diagnostici

? **Edilizia**

- o Tecniche di organizzazione e gestione del cantiere edile
- o Tecniche innovative per l'edilizia

? **Cultura, informazione e tecnologie informatiche**

- o Tecniche per la sicurezza delle reti e dei sistemi
- o Tecniche per la progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche
- o Tecniche per l'integrazione dei sistemi e di apparati TLC
- o Tecniche per la progettazione e la gestione di database
- o Tecniche di informatica medica
- o Tecniche di produzione multimediale
- o Tecniche di allestimento scenico

? **Servizi commerciali**

- o Tecniche per l'amministrazione economico-finanziaria

? **Turismo e sport**

- o Tecniche di progettazione e realizzazione di processi artigianali e di trasformazione agroalimentare con produzioni tipiche del territorio e della tradizione enogastronomica
- o Tecniche per la promozione di prodotti e servizi turistici con attenzione alle risorse, opportunità e d eventi del territorio.