



REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo



Regione  
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

# CORSO IFTS IMPIANTISTICA, MECCANICA E MECCATRONICA

PRESENTAZIONE CORSO E PROPOSTA STAGE  
ANNO ACCADEMICO 2018 | 2019

## TALENTS MEET JOB

**DEDICATO ALLE AZIENDE | DIVENTA PARTNER DI STAGE DEL CORSO E OSPITA UNO DEI NOSTRI STUDENTI**

### IL CORSO

Il Corso IFTS «Impiantistica, Meccanica e Meccatronica» è così strutturato: 1000 ore di formazione, di cui 550 di aula e **450 di tirocinio formativo curriculare presso aziende rappresentative del settore.**

Le **principali materie** tecnico professionali che si apprenderanno sono: La meccanica per la manutenzione | Gli impianti termoidraulici | Gli impianti chimici | L'esecuzione delle manutenzioni | L'esecuzione dei collaudi | Tecniche di staffaggio per la sicurezza e la qualità | PLC per l'automazione | Inglese per la certificazione B e l'utilizzo dei termini tecnici di settore | Organizzazione aziendale e Critical to Quality | Industry 4.0 | Team Building e Team Working | Sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro | Orientamento al lavoro e Personal Branding | Strumenti e tecniche di comunicazione per la gestione del cliente.

### LA FIGURA PROFESSIONALE

Il «Tecnico Superiore per l'Impiantistica, la Meccanica e la Meccatronica» opererà in modo efficace all'interno della propria azienda per costruire un percorso di manutenzione ordinaria e straordinaria.

È in grado di operare prontamente in caso di emergenza e di seguire tutto il processo di manutenzione degli impianti: pianificazione, esecuzione, controllo e valutazione. Ha conoscenza degli impianti (sia civili che industriali), degli strumenti e delle tecniche più adeguati alla risoluzione delle problematiche tecniche. Possiede un approccio al lavoro caratterizzato da riflessione, capacità di analisi e di relazione, sia con i colleghi che con i clienti.

Può trovare proficua **collocazione professionale** in aziende metalmeccaniche, meccatroniche e in realtà legate all'impiantistica, ricoprendo diversi ruoli in base alle necessità e specificità aziendali.

### LO STAGE

Si tratta di uno **stage curriculare**: non vi è quindi obbligo di retribuzione - se non su vostra proposta - e non va a sommarsi con altri stage eventualmente attivi in azienda. I costi connessi sono totalmente coperti dal progetto: le aziende ospitanti non avranno perciò alcun onere a loro carico. È possibile ospitare più stagisti contemporaneamente. Il tirocinio formativo ha una **durata di 450 ore.**

**INFO E ADESIONI:** 0362.231231 | [selezione@etass.it](mailto:selezione@etass.it) - ETAss, Via A. Mariani 15/17, Seregno (MB) - [www.etass.it](http://www.etass.it)