

IFTS - Corso Gratuito di Alta Specializzazione

*Tecnico in
Installazione
e Manutenzione*

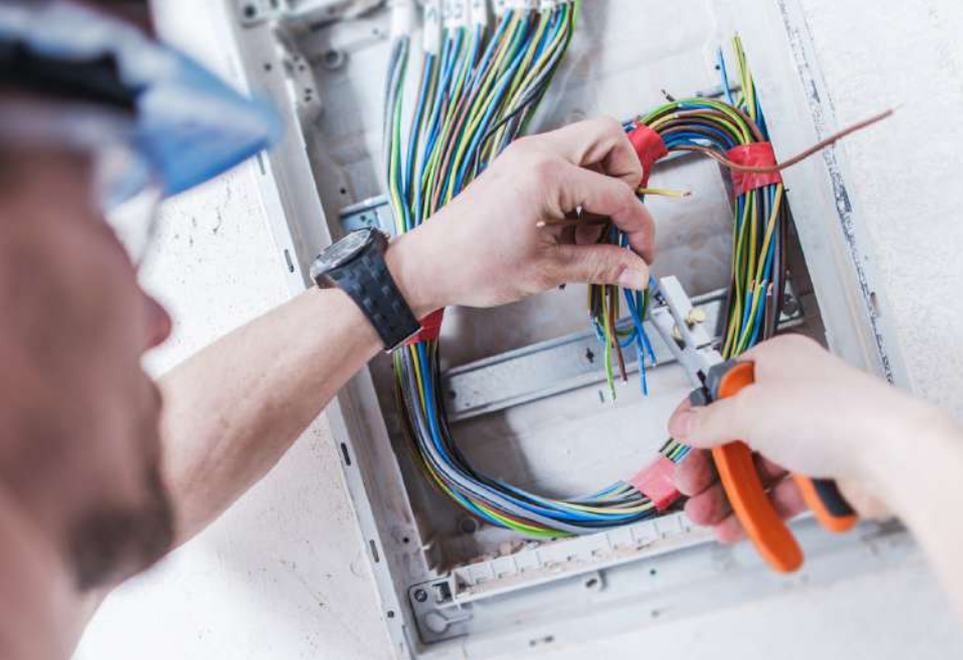
GRANDI IMPIANTI CIVILI ED INDUSTRIALI

*Oltre il 25% delle figure ricercate nel
manifatturiero è rappresentato da manutentori
di impianti, montatori di macchinari, installatori
e riparatori.*

7 imprese su 10 non trovano i meccanici.

L'Esperto in Manutenzione Impianti si occupa di installazione e collaudo, manutenzione (a carattere preventivo o su chiamata per guasto) e di assistenza. L'Esperto assicura il corretto funzionamento dei macchinari e degli impianti per consentire il più efficace svolgimento delle attività di produzione.

Il corso è particolarmente innovativo e pratico, risponde alla crescente esigenza di figure che abbiano skill sfruttabili nei più disparati settori meccanici.



**Tecnico di
impianti:
la professione
del futuro**

La figura professionale

L'Esperto di Installazione e Manutenzione potrà lavorare in aziende del settore meccanico, chimico, mecatronico, termoidraulico o nell'edilizia e saldatura. Il settore è dinamico, fortemente innovativo e in crescita in termini di fatturato e occupazione. Il dato si riflette anche sull'occupazione in quanto sono richieste figure sempre più specializzate e skillate.

Ha competenze generali e specifiche che potrà maturare anche grazie a laboratori esperienziali e a uno stage curriculare di circa 3 mesi in aziende del settore.

La Partnership

Il partenariato vede come riferimento scolastico l'Itis Fermi di Desio, un Istituto da sempre all'avanguardia nel campo della meccanica, sia in termini di dotazioni laboratoriali che di successo formativo e occupazionale per gli allievi che lo frequentano.

Nel partenariato è presente Arturo Salice S.p.A – che rappresenta l'eccellenza delle relazioni col mondo dell'impresa sviluppate nelle corso degli anni.

Programma

- Elettronica ed Elettrotecnica per la manutenzione
- Impianti Chimici, elettrici, termoidraulici ed edili: analisi degli schemi e componenti
- Il disegno tecnico per la manutenzione
- Tecniche avanzate di saldatura e staffaggio
- PLC per l'automazione Hacking
- Programmazione schede Arduino

Stage

Lo stage è garantito per ogni corsista. Un modulo specifico di Personal Branding (CV e Profilo sui canali social) prepara i Corsisti a sostenere il colloquio di selezione e ad esprimere al meglio il proprio potenziale. Per ogni studente verrà redatto un Progetto Formativo, definito con il Tutor e concordato con il Referente Aziendale.

Certificazione finale

Il titolo rilasciato è il Certificato di Specializzazione Tecnica superiore (IV livello EQF) che permette l'accesso ai percorsi ITS.

Costo

Il corso è totalmente gratuito. L'intervento è realizzato nell'ambito delle iniziative promosse da Regione Lombardia.

**Tecnico di
impianti:
la professione
del futuro**



Info Generali

Inizio e durata

Da Novembre 2022 a Luglio 2023 -
Dal lunedì al venerdì 09:00 - 17:00

Frequenza

Frequenza obbligatoria almeno
il 75% della durata.

Sede

ITI Enrico Fermi - Via Agnesi 24 Desio



Per
informazioni e
per iscriverti

ETAss - Via A. Mariani
10, Seregno (MB)
0362.231231
ifts@etass.it
www.etass.it