

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

Operatore termoidraulico

• CORSO DIURNO TRIENNALE •



Afol
METROPOLITANA
collegiamo il lavoro



OPERATORE TERMIDRAULICO

COSA FA

Realizza impianti idro-termo sanitari e ne effettua la manutenzione, provvede all'installazione degli impianti idraulici, sanitari e di condizionamento, partendo dalla lettura e/o produzione dei relativi progetti.

REQUISITI DI ACCESSO

Licenza di scuola secondaria di I grado (terza media) ed età inferiore a 18 anni.

DURATA E FREQUENZA

Corso triennale diurno, 990 ore per anno, con stage in azienda nel settore amministrativo, a partire dal secondo anno.

COSA PREVEDE IL PERCORSO

Competenze di base

Italiano, inglese, matematica, economia-diritto, storia, scienze, educazione fisica.

Competenze professionali

Area tecnologica, area tecnico-professionale, laboratori di idraulica, termoidraulica, AutoCAD, informatica.

IL CORSO INSEGNA

- la definizione e la pianificazione delle fasi di lavorazione
- l'organizzazione degli strumenti, delle attrezzature e dei macchinari necessari sulla base delle operazioni da compiere, delle procedure previste, del risultato atteso
- il monitoraggio del funzionamento di strumenti, attrezzature e macchinari, la cura delle attività di manutenzione ordinaria
- la posa in opera e il collaudo degli impianti termoidraulici, gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria

TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Attestato di qualifica professionale di operatore elettrico-installazione e manutenzione di impianti elettrici industriali e del terziario di III livello EQF.

PERCORSI FORMATIVI SUCCESSIVI

Dopo i tre anni di qualifica professionale, è possibile frequentare il IV anno per acquisire il **diploma professionale di tecnico dell'automazione industriale installazione e manutenzione impianti**.

DOVE LAVORA

- in piccole e medie imprese, presso artigiani che operano nell'impiantistica elettrica in abitazioni e in attività commerciali
- nel settore dell'installazione/manutenzione di impianti per la gestione e il controllo degli accessi, della gestione intelligente della sicurezza degli edifici, della vendita e commercializzazione dei componenti elettrici
- negli uffici di progettazione come disegnatore CAD e nell'impiantistica.



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Centro di Formazione Professionale AFOL Metropolitana
via Ferruccio Parri, 12 - San Donato Milanese (MI)
tel. 02 5230 255 • segreteria.sandonato@afolmet.it

afolmet.it



Afol
METROPOLITANA
collegiamo il lavoro

