



## CONTATTI

www.scuolamestierienergia.org  
info@scuolamestierienergia.org  
Tel: 0832 217879

Coordinamento  
Didattico Dott.  
Francesco Anglana  
anglana@aforisma.org

## SEDE DEL CORSO

AFORISMA School of  
Management via Umbria n. 19 –  
Lecce.

L'apprendistato sarà ospitato nelle aziende  
del network EDISON presenti in Puglia.



Aviso Pubblico OF/2020 – Linea 2 – “Offerta Formativa di Istruzione e Formazione Professionale” approvato con Determinazione del Dirigente Sezione Formazione Professionale n. 2126 del 03 dicembre 2020 e pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 165 del 10 dicembre 2020 Progetto approvato con graduatoria nella Determinazione del Dirigente della Sezione Formazione Professionale n. 474 del 12 marzo 2021 e pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 40 del 18 marzo 2021 – Codice di progetto: OF20-Linea2-LE-01



SCUOLA  
DEI MESTIERI  
DELL'ENERGIA



ISCRIVITI AL CORSO DI  
**OPERATORE  
DI IMPIANTI  
TERMIDRAULICI**

Il anno



# CORSO TRIENNALE DI OPERATORE DI IMPIANTI TERMIDRAULICI ORGANIZZATO DA AFORISMA IN COLLABORAZIONE CON EDISON E LE SUE AZIENDE PARTNER.



## DESTINATARI

Il progetto è rivolto a giovani di età compresa tra i 14 e 24 anni in possesso del diploma di Scuola Secondaria di Primo Grado (ex licenza media) e che non abbiano assolto all'Obbligo Formativo\*.

\*L'Obbligo Formativo rappresenta il diritto/dovere dei giovani di frequentare attività formative per almeno 12 anni, fino all'età di 18 anni o, comunque, fino al conseguimento di un Diploma di Stato o di una Qualifica professionale triennale entro il 18° anno di età.

## COMPETENZE E OBIETTIVI

Il Corso permette di ottenere la Qualifica Professionale di Operatore di Impianti Termoidraulici (III Livello EQF), riconosciuta a livello europeo. Favorirà la crescita professionale e personale dell'allievo, valorizzandone il potenziale attraverso lo sviluppo di:

- ▶ competenze culturali di base: italiano, storia, matematica, lingua straniera, diritto/economia, attività motorie, ecc;
- ▶ competenze tecniche: sicurezza/ambiente/qualità, disegno tecnico/cad, tecnologia meccanica, tecnologia termoidraulica, laboratorio;
- ▶ un percorso di orientamento e accompagnamento al lavoro.

## STRUTTURA E ARTICOLAZIONE

Il Corso è triennale e dura 3200 ore  
di cui 1440 di APPRENDISTATO RETRIBUITO!

La frequenza è obbligatoria, dal lunedì al venerdì dalle h. 08:30 alle h. 13:30.

Sono previsti: laboratori didattici, visite guidate, partecipazioni a eventi di settore, apprendistato retribuito e alternanza scuola-lavoro, lezioni d'aula.

## SBOCCHI PROFESSIONALI E OCCUPAZIONALI

Il corso dà la possibilità di diventare Operatore Idraulico. A conclusione del percorso l'allievo potrà lavorare come artigiano indipendente o come dipendente nel settore termoidraulico, grazie anche al network di aziende partner del gruppo Edison.

## AGEVOLAZIONI E BENEFIT

- ▶ Qualifica professionale valida in tutta Europa
- ▶ Apprendistato retribuito
- ▶ Materiale didattico
- ▶ Licenza Microsoft Education
- ▶ Piattaforma on line per lezioni a distanza
- ▶ Rimborsi spese viaggi
- ▶ Borse di Studio
- ▶ Diffusione del CV tra le aziende partner a conclusione del percorso

## COME PARTECIPARE

Il corso è a numero chiuso e possono essere ammessi i candidati con i seguenti requisiti:

- ▶ età compresa tra i 14 e i 24 anni
- ▶ aver completato il primo anno di Scuola Secondaria di II Grado (Scuola superiore)
- ▶ residenza in Puglia

Per avere maggiori informazioni e compilare il modulo di ammissione, visitate la sezione *I nostri corsi* sul sito [www.scuolamestierienergia.org](http://www.scuolamestierienergia.org)