



**SCUOLA  
DEI MESTIERI  
DELL'ENERGIA**

**DIPLOMA  
PROFESSIONALE**

**TECNICO  
DI IMPIANTI  
TERMICI**

**IV anno IeFP  
in modalità duale**



Il corso per Tecnico di Impianti Termici nasce per rispondere ai reali fabbisogni del settore energetico, rilevati da **Edison e dalle oltre 50 aziende partner** della **Scuola dei Mestieri dell'Energia**.

È un percorso di **IV anno leFP in modalità duale**, che integra formazione in aula e laboratorio con attività svolte **per il 50% direttamente in azienda**, attraverso **alternanza rafforzata o contratto di apprendistato di I livello**.

Il corso è **gratuito** e consente di ottenere il **Diploma Professionale (EQF IV)**, valido anche per l'**abilitazione all'attività di installatore di impianti termici ai sensi del D.M. 37/2008**, previo completamento di **due anni di esperienza lavorativa documentata** nel ruolo.

Fortemente orientato al lavoro, il percorso si distingue per il coinvolgimento diretto delle imprese e per un corpo docente composto in larga parte da **professionisti provenienti dal mondo aziendale**, con l'obiettivo di sviluppare **competenze tecniche solide, operative e immediatamente spendibili** nel mercato dell'energia.

## OBIETTIVI FORMATIVI

- ▶ Approfondire competenze su impianti termici civili e industriali, in particolare su riscaldamento, climatizzazione e produzione di acqua calda sanitaria.
- ▶ Applicazione pratica di normativa tecnica e di sicurezza (es. DPR 74/2013, UNI/TS10813).
- ▶ Progettazione, installazione, collaudo e manutenzione avanzata di impianti termici.
- ▶ Sviluppo di autonomia operativa e capacità di gestione in contesti lavorativi reali.
- ▶ Preparazione all'esame finale per l'ottenimento del diploma professionale (IV livello EQF).

## REQUISITI DI ACCESSO

Il corso è a **numero chiuso (max 18 partecipanti)**.

Per candidarsi è necessario:

- ▶ Avere **residenza o domicilio in Puglia**.
- ▶ Possedere una **qualifica triennale leFP coerente** (es. Operatore di impianti termoidraulici o termici) rilasciata da un ente accreditato.
- ▶ Aver **assolto l'obbligo di istruzione/formazione** o esserne stati prosciolti.

## MODALITÀ DI SELEZIONE

La selezione dei candidati avviene attraverso:

- ▶ Verifica della coerenza della qualifica triennale.
- ▶ Valutazione del curriculum e dei crediti formativi maturati.
- ▶ Colloquio tecnico-motivazionale con esercitazioni pratiche.

## DURATA E FREQUENZA

Il percorso segue il calendario scolastico regionale. È prevista la partenza ad ottobre e la chiusura a giugno con esame.

**Frequenza:** dal lunedì al venerdì, dalle 8:30 alle 13:30 per le lezioni in aula; secondo gli orari aziendali per la fase di apprendistato/alternanza.

## SEDE

Il corso si svolgerà presso il Campus AFORISMA – Via Umbria 19 - Lecce

## COSTI / BENEFIT

- ▶ **Gratuito per gli iscritti:** interamente finanziato con fondi PNRR.
- ▶ **Materiale didattico:** i libri e le risorse sono forniti gratuitamente.
- ▶ **Diploma di Scuola Secondaria di II grado:** valido anche per il proseguimento degli studi.
- ▶ **Borse di studio:** accesso a borse di studio e apprendistato di I livello retribuito.
- ▶ **Licenza Microsoft Education:** accesso a una piattaforma dedicata per le lezioni online.
- ▶ **Rimborso spese di viaggio:** supporto per le spese di viaggio.
- ▶ **Certificazione informatica:** certificazione inclusa nel percorso.

## STAGE / ALTERNANZA ATTIVABILI

Durante il corso, è previsto l'inserimento in azienda tramite percorsi duali personalizzati, che possono includere:

- ▶ **Contratti di apprendistato di I livello** con le imprese del network Edison e della Scuola dei Mestieri dell'Energia.
- ▶ **Alternanza rafforzata**, che rappresenta il 50% delle ore complessive, con un progetto formativo concordato tra scuola e impresa.

## ATTESTAZIONE FINALE

Al termine del percorso, viene rilasciato il Diploma Professionale di Tecnico di Impianti Termici – IV livello EQF, valido per:

- ▶ **l'accesso al mondo del lavoro come tecnico specializzato**
- ▶ **il proseguimento degli studi in percorsi di Istruzione Superiore**
- ▶ **il soddisfacimento dei requisiti tecnico-professionali previsti dal D.M. 37/2008 per l'abilitazione all'attività di installatore e manutentore di impianti termici (in combinazione con l'esperienza lavorativa richiesta).**

**PER SAPERNE DI PIÙ, VISITA LA SEZIONE I NOSTRI  
CORSI SUL SITO [WWW.SCUOLAMESTIERIENERGIA.ORG](http://WWW.SCUOLAMESTIERIENERGIA.ORG)**

## CONTATTI

[www.scuolamestierienergia.org](http://www.scuolamestierienergia.org)

[info@scuolamestierienergia.org](mailto:info@scuolamestierienergia.org)

0832 217879

 +39 338 469 6553

### Segreteria Organizzativa

Serena Errico

[errico@aforisma.org](mailto:errico@aforisma.org)

## SEDE

### Fase d'aula

Campus AFORISMA  
via Umbria n. 19 – Lecce

### Fase di alternanza

presso le aziende del network

Corso finanziato con Atto Dirigenziale del Settore Formazione Professionale della Regione Puglia n. 1415 del 29 luglio 2025 dall'elenco dei progetti idonei a valere sull'avviso pubblico per l'offerta formativa pluriennale di Istruzione e Formazione Professionale in modalità duale, da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 5 – Componente 1 – Investimento 1.4 "Sistema duale" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU. Regione Puglia Anni formativi: 2024/2025, 2025/2026, 2026/2027" - APPROVAZIONE ELENCO PROGETTI LINEA 2 (IV anno leFP) con Atto Dirigenziale del Settore Formazione Professionale della Regione Puglia n. 1497 del 10 Ottobre 2024 a CODICE PROGETTO: OF25-LINEA2-LE03



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



MINISTERO del LAVORO  
e delle POLITICHE SOCIALI



REGIONE  
PUGLIA