## CORSO ED ESAME PER IL PATENTINO F-GAS



Impiantistica elettrica termoidraulica



#### **Obiettivi**

Preparati per superare con successo l'esame per lavorare con i gas refrigeranti fluorurati.

Apprendi le normative nazionali ed europee, approfondisci le tecniche, esercitati sui quiz e confrontati con i docenti comodamente in webinar. Nella lezione finale completerai la tua preparazione in vista della prova pratica.

### Argomenti

Contenuti teorici

- Elementi di fisica
- tecniche frigorifere di base
- fluidi refrigeranti e impatto ambientale
- cicli frigoriferi e diagrammi entalpici
- prove tecnologiche sugli impianti frigoriferi e componentistica d'impianto

# Contenuti pratici

- Prove tecnologiche sugli impianti di produzione del freddo
- ricerca delle perdite
- recupero dei gas refrigeranti e ciclo di smaltimento
- componentistica d'impianto
- introduzione ai sistemi di saldatura e cartellatura

### **Destinatari**

Aziende e tecnici installatori e manutentori di impianti frigoriferi, condizionatori e pompe di calore

### **Docenti**

I docenti del corso saranno gli esperti di Teknologica, azienda specializzata in formazione e consulenza per impiantisti



FORMart sede di RAVENNA, Viale Newton, 78 48124 Ravenna T. 0544-479811 - info.ravenna@formart.it - www.formart.it



15 ore

**NUMERO PARTECIPANTI:** 

minimo 7

**CALENDARIO:** 

dal: 01/10/2024 al: 22/10/2024

**TERMINE ISCRIZIONI:** 

18/09/2024

SEDE DI **SVOLGIMENTO: RAVENNA** 

REFERENTE DEL CORSO:

Sabina D'Alfonso 0544/479811

OUOTA DI **PARTECIPAZIONE:** 665.00 € + IVA

**QUOTA SOCIO CONFARTIGIANATO:** 595.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti. Le date potrebbero subire variazioni.





termoidraulici. Sono compresi nella quota di partecipazione l'iscrizione all'esame per il rilascio della certificazione e il materiale didattico, tra cui videolezioni e questionari di esercitazione.







