



PATENTINO F-GAS

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di preparare il candidato sulle tematiche teoriche e pratiche del reg. 2015/2067 CAT I

CERTIFICAZIONI OTTENUTE AL COMPLETAMENTO DELL'ESAME TEORICO/PRATICO

- ❖ "Patentino Frigorista" nel rispetto del DPR 146/2018.
- ❖ Certificazione delle competenze EN 13313:2011

- Perché certificarsi
 - Com'è composto l'esame
 - Requisiti minimi
 - Impatto dei Refrigeranti
 - Termodinamica elementare
 - Libretto Impianto (Registro apparecchiatura)
 - Componenti circuito frigo
 - Modalità verifiche di funzionamento
 - Modalità sul corretto utilizzo attrezzature,
 - Strumentazione per gas refrigeranti
 - Recupero
 - Trattamento
 - Stoccaggio
 - Saldobrasatura
 - Portale FGAS e banca Dati
 - Approfondimento sui nuovi Gas refrigeranti e modalità d'impiego
- Esame teorico e pratico

DOCUMENTAZIONE DA INVIARE INFORMATO DIGITALE:

- Documento d'identità Fronte/retro
- Codice Fiscale Fronte/retro
- Foto Formato tessera
- modulo d'iscrizione (fornito a seguito dell'iscrizione) firmato e scansionato

Durante il corso verranno eseguite delle saldobrasature, la Samsung fornisce i DPI necessari. si richiede un abbigliamento adatto alle attività lavorative.

OBLIGATORIO:
scarpe
antinfortunistiche

DURATA:
2 giorni
9:00-17,00

DESTINATARI:
Installatori e tecnici

PARTECIPANTI
MIN - 7 Max 14

MATERIALE DIDATTICO

- Slide in formato digitale
- Bloc notes e penna

Costo Corso teorico + esame pratico
1000 € +iva

ENTE CERTIFICATORE

