

ESAME NUOVO PATENTINO FRIGORISTI FGAS RINNOVO DECENNALE PATENTINO FRIGORISTI FGAS

REG (UE) 2015/2067 CERTIFICATO DI 1° CATEGORIA

E' possibile organizzare un corso di saldo brasatura tenuto da un tecnico Castolin la settimana antecedente l'esame.

Se interessati contattate lo specialista HVAC o Mita Rota

Castolin PRO

ESAME DALLE ORE 9.00 in UNA delle date e Punti Vendita sottoindicati:

20 gennaio - MEF Firenze Ovest
17 febbraio - MEF Perugia
17 marzo - MEF Firenze Ovest
14 aprile - MEF Arese
12 maggio - MEF Roma Ardeatina
16 giugno - MEF Firenze Ovest
14 luglio - MEF Firenze Ovest
15 settembre - MEF Firenze Ovest
13 ottobre - MEF Firenze Ovest
17 novembre - MEF Firenze Ovest

L'ESAME SI SVOLGERÀ TOTALMENTE IN PRESENZA

 STS rilascia per email un certificato alle persone fisiche che hanno superato positivamente l'iter previsto di cui al D.P.R. n. 146/2018 ad esame superato e i dati saranno da quel momento attivi su registro Fgas che attesta l'acquisizione del certificato.

L'esame Patentino frigorista, il Materiale Didattico e l'Iscrizione al registro FGAS costano **720€ + iva**. L'esame per il RINNOVO Patentino frigorista e il Materiale Didattico costano **590€ + iva**. (Tutti costi saranno regolarmente fatturati come corso di formazione, pertanto deducibili e pagati secondo le condizioni a scheda Mef)

Numero di iscrizioni accolte per corso da un **MINIMO di 5** a un **MASSIMO di 12 PARTECIPANTI**





CORSO
OBBLIGATORIO

MEF LAB

sts | formare
saldare
valorizzare
certificazioni

Castolin PRO

ESAME NUOVO PATENTINO FRIGORISTI FGAS

RINNOVO DECENNALE PATENTINO FRIGORISTI FGAS

REG (UE) 2015/2067 CERTIFICATO DI 1° CATEGORIA

Dettagli del Corso

DESTINATARI

L'esame finale si rivolge agli installatori ed artigiani che vogliono conseguire la certificazione necessaria per la manipolazione dei gas refrigeranti fluororati o vogliono rinnovarla per ulteriori 10 anni.

Detta certificazione sarà rilasciata al superamento dell'esame ai sensi del REG (UE) 2015/2067 da STS Organismo di Certificazione accreditato da Accredia

Al ricevimento del modulo di adesione MEF o acquisto su e-shop, saranno resi disponibili su <https://e-learning.mefsr.it>: dispense e quiz con risposte da studiare in autonomia per superare la parte teorica e video tutorial per il superamento dell'esame pratico.

PROGRAMMA ESAME NUOVO o RINNOVO PATENTINO FGAS

Ore 9,00 - 13,00 Esame teorico patentino (massimo 90 minuti di tempo);

Ore 10,30 - 13,00 Esame pratico 1 persona per volta in base alla consegna del test.

Il giorno dell'esame ogni partecipante DEVE OBBLIGATORIAMENTE portare con sé TUTTO il materiale sotto indicato pena la non sostenibilità della prova pratica.

- Recuperatore di gas, completo di: Fruste, filtro, misuratori di pressione, adattatori Bombola e bilancia per simulare le operazioni recupero gas
- Cartellatrice - Attrezzatura per la prova di cartella tubo rame
- Taglia tubi
- Piega tubi per tubo rame
- Raccordi per tubo rame
- Fruste di collegamento con adattatori e raccordi necessari
- Sbicchieratrice per la svasatura dei tubi di rame, completa di adattatore
- Sbatteurice - Attrezzatura per rimuovere la bava dai tubi
- Kit pressatura azoto
- Pinze - Utensile per maneggiare il giunto dopo la brasatura
- Pompa del vuoto con relativo vacuometro
- Gruppo manometrico, pinza amperometrica, termometro e cercafughe
- Pagliette abrasive per rimuovere ossido superficiale
- Attrezzatura di sicurezza (DPI) : occhiali, guanti, scarpe
- Tubi rame Spessore 1mm, lunghezza 5/6 cm - n. 6 pz utili per 2 o 3 prove di brasatura
- Tubo rame per prova di cartella e messa in pressione. Spessore 1mm, lunghezza necessaria ad eseguire impianto rettangolare da mettere in pressione ed effettuare prova vuoto.

Scansiona il QR Code e Acquista il Corso
di Formazione che desideri su [SHOP.MEFSRL.IT](https://shop.mefsr.it)



Per informazioni contattare mita.rota@gmail.com

tel. 333 7800946

www.mefsr.com