



Corso obbligatorio per autoriparatori operanti su gas refrigeranti fluorurati (Regolamento CE 307/2008)

In coerenza con la DGR della Regione Emilia Romagna n.783 del 29/06/2020, le attività formative teoriche si potranno svolgere sia in modalità webinar, sia in aula, nel rispetto della disponibilità logistica e del distanziamento per il contenimento del virus COVID-19.



Obiettivi

Con l'uscita del DPR 43/2012, che recepisce il Regolamento CE n. 307/2008, tutti gli operatori che eseguono interventi di manutenzione sui veicoli a motore per il recupero dei gas refrigeranti dagli impianti di condizionamento devono necessariamente disporre dell'abilitazione prevista da normativa e conseguibile attraverso la partecipazione a questo percorso. La proposta formativa di FORMart si avvale della collaborazione di MAHLE spa

Argomenti

- A. Funzionamento degli impianti di condizionamento d'aria contenenti gas fluorurati ad effetto serra nei veicoli a motore; impatto sull'ambiente dei gas fluorurati refrigeranti ad effetto serra e relativa normativa ambientale
1. Conoscenza di base del funzionamento degli impianti di condizionamento d'aria nei veicoli a motore
 2. Conoscenza di base dell'impiego e delle proprietà dei gas fluorurati ad effetto serra utilizzati come refrigeranti negli impianti di condizionamento d'aria nei veicoli a motore, degli effetti delle emissioni di tali gas sull'ambiente
 3. Conoscenza di base delle disposizioni pertinenti del regolamento (CE) n. 842/2006 e della direttiva 2006/40/CE
- B. Recupero ecocompatibile dei gas fluorurati ad effetto serra
1. Conoscenza delle procedure comuni per il recupero dei gas fluorurati

DURATA TOTALE:
8 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
6

CALENDARIO:
dal: 03/11/2020
al : 03/11/2020

TERMINE ISCRIZIONI:
27/10/2020

SEDE DI SVOLGIMENTO:
PIACENZA

REFERENTE DEL CORSO:
Chiara Bugoni

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
350.00 € + IVA

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



ad effetto serra

2. Utilizzo della bombola di refrigerante

3. Collegamento e scollegamento di un'apparecchiatura per il recupero

del refrigerante ai/dai punti di accesso di un impianto di condizionamento d'aria

di un veicolo a motore contenente gas fluorurati ad effetto serra

4. Utilizzo di un'apparecchiatura per il recupero del refrigerante

Al termine del percorso non è previsto alcun esame formale.

Saranno tuttavia organizzati

due momenti di verifica del livello di apprendimento

Destinatari

Coloro che svolgono l'attività, presso un'autofficina, una carrozzeria, una stazione di servizio o un gommista, di recupero dei gas refrigeranti utilizzando pertanto una stazione di ricarica del clima di qualsiasi marca e modello

Calendario

Il corso si svolgerà il giorno 03/11/2020 dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18

Docenti

Lorenzo Bellinati



FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122
Piacenza

T. 0523-606613 - info.piacenza@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

