



FORMAZIONE OBBLIGATORIA PER IL PERSONALE DEL SETTORE AUTORIPARAZIONE SUGLI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO D'ARIA (REGOLAMENTO CE 307/2008)



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 motor; 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 ad effetto serra
2. Utilizzo della bombola di refrigerante

DURATA TOTALE:

8 ore

NUMERO PARTECIPANTI:

15

CALENDARIO:

dal: 25/03/2026
al : 25/03/2026

TERMINE ISCRIZIONI:

18/03/2026

SEDE DI SVOLGIMENTO:

RAVENNA

REFERENTE DEL CORSO:

Giorgia Vailati
Facchini
giorgia.vailati@formart.it
0544 479811

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

220.00 € + IVA



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

Un unico incontro, dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 13.30 alle 17.30, presso Centro Revisioni Co.R.Mec. - Via Faentina, 220, Ravenna.

Docenti

Docenza a cura di MAHLE spa.

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

