

Organismo di attestazione:



Organismo di controllo:



Certificato n. 5306/22

ATTESTATO DI FREQUENZA

CORSO DI FORMAZIONE PER PERSONALE ADDETTO AL RECUPERO DI GAS FLUORURATI AD EFFETTO SERRA NEI VEICOLI A MOTORE

AI SENSI DELL'ART. 9, c.1, 2 lett. c, 3, 4 DEL D.P.R. 146/2018
REGOLAMENTI CE 517/2014, CE 307/08 E DIRETTIVA 2006/40/CE

DURATA CORSO - ORE 8

RILASCIATO A

MICIONI Fabio

NUMERO DI ISCRIZIONE AL
REGISTRO NAZIONALE F-GAS:

PR0173493

Spinetoli, 03/05/2022

COD. CORSO
N° ATTESTATO

01FG/2022
03

ECE srl

l'amministratore unico
rag. Maria Cristina Ripani

il docente

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the teacher, is written over a black rectangular redaction box.

COMPETENZE ACQUISITE COME DA ALLEGATO DEL REG. CE 307/2008:

1)	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
1.1	Conoscenza di base del funzionamento degli impianti di condizionamento d'aria nei veicoli a motore
1.2	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 (ordine di grandezza del loro GWP rispetto ai cambiamenti climatici)
1.3	Conoscenza di base delle disposizioni pertinenti del regolamento (CE) n. 517/2014, del D.P.R 146/2018 e della direttiva 2006/40/CE
2)	Recupero ecocompatibile dei gas fluorurati ad effetto serra
2.1	Conoscenza delle procedure comuni per il recupero dei gas fluorurati ad effetto serra
2.2	Maneggiare una bombola di refrigerante
2.3	Collegare e scollegare 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
2.4	Utilizzare un'apparecchiatura per il recupero del refrigerante