

**Corso di formazione per la preparazione all'esame per l'utilizzo di apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria, pompe di calore fisse e celle frigorifero di autocarri e rimorchi frigorifero contenenti gas fluorurati a effetto serra. Regolamento (UE) n. 2067 del 17 Novembre 2015 (F-GAS)**

<b>Sede Corso</b>	Modalità in presenza presso Uffici Apave di Roma
<b>Date Corso</b> <i>Barrare la data d'interesse</i>	<input type="checkbox"/> 06 Ottobre 2021 <input type="checkbox"/> 10 Novembre 2021 <input type="checkbox"/> 15 Dicembre 2021
<b>Orari</b>	Dalle ore 9 alle 13 e dalle 14 alle 18
<b>Durata</b>	8 ore
<b>Contenuti</b>	Vedi allegato
<b>Destinatari</b>	Addetti che svolgono attività di recupero, installazione, riparazione, manutenzione o istallazione, smantellamento e controllo delle perdite di apparecchiature contenenti gas fluorurati a effetto sera.
<b>Quota di iscrizione</b> <i>Pagamento anticipato</i>	Costo: <b>€ 250,00 + IVA (€ 305) a partecipante</b>

Nominativo partecipante: .....

Codice fiscale: .....Luogo e data di nascita.....

Azienda (ragione sociale): .....

P.I. :..... C.F. : .....

CODICE UNIVOCO (per fatturazione elettronica).....PEC.....

Indirizzo:..... Comune:..... Cap:.....

Tel/cell..... e-mail.....

**Modalità di pagamento:**

*Bonifico Bancario intestato a: APAVE ITALIA CPM Srl Via Artigiani, 63 - 25040 Bienno (BS)*

*IBAN: - IT32B0306954094100000001587*

*N.B: Da effettuare a seguito conferma di avvio corso*

**Causale da riportare sul Bonifico Bancario : Corso Reg. UE 2067/2015 del 17/02 o 17/03 - Nome e Cognome partecipante**

Il Discente è informato, ai sensi ed in conformità della normativa nazionale vigente e del Regolamento UE 2016/679 ("GDPR"), che i propri dati personali di cui alla presente "Scheda di Iscrizione", ed i dati personali eventualmente acquisiti nel corso dell'attività svolta, saranno trattati da Apave Italia Cpm S.r.l., anche con l'ausilio di mezzi elettronici e/o automatizzati. I dati personali raccolti, saranno trattati al fine di valutare i requisiti per l'ammissione al corso in oggetto e/o per comunicazioni e saranno protetti conformemente alle disposizioni di legge; saranno conosciuti da Apave Italia Cpm S.r.l. e saranno comunicati ad i soggetti delegati all'espletamento delle attività necessarie e diffusi esclusivamente nell'ambito di tale finalità, nonché a soggetti ai quali la comunicazione è dovuta in adempimento a specifici obblighi di legge. L'interessato può esercitare tutti i diritti di cui agli articoli 15, 16, 17, 18 e 20 del Regolamento UE 2016/679, in particolare: verificare l'esistenza, aggiornare, rettificare i propri dati, opporsi al loro trattamento qualora illegittimo e inibire l'invio di comunicazioni commerciali, scrivendo al Titolare dei dati, che è Apave Italia Cpm S.r.l. (fax 0364.300.354, [privacy.it@apave.com](mailto:privacy.it@apave.com)). L'informativa è disponibile in internet all'indirizzo: [www.cpmmapave.it/informativa\\_privacy.pdf](http://www.cpmmapave.it/informativa_privacy.pdf).

DATA \_\_\_\_\_ NOME E COGNOME \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

Consenso per indagini di mercato, invio di materiale pubblicitario, attività di marketing e di informazioni commerciali relativi a prodotti o servizi dell'organizzazione in qualsiasi e con qualsiasi mezzo (anche modalità automatizzate) effettuate dall'organizzazione e società satelliti, anche tramite canali di comunicazione online (sito internet, web, mail marketing, newsletter,etc). Do il consenso:  Nego il consenso:

DATA \_\_\_\_\_ NOME E COGNOME \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

**Da restituire a: [training@apave.it](mailto:training@apave.it); per informazioni 06 0633270123 int. 152**

Il Reg. UE 2067/2015, abroga il Reg.CE n.303/2008, stabilisce i requisiti minimi e le condizioni per il riconoscimento reciproco della certificazione delle persone fisiche per quanto concerne le apparecchiature fisse di refrigerazione e condizionamento d'aria, le pompe di calore fisse e le celle frigorifero di autocarri e rimorchi frigorifero contenenti gas fluorurati a effetto serra.

Il Corso offre l'aggiornamento normativo ai Tecnici e a tutti i professionisti che operano in ambito F-GAS, rafforzando le loro competenze nel settore.

Il corso prevede anche un test di apprendimento teorico- pratico su impianti di refrigerazione.

I tecnici che decidono di sostenere il successivo esame di certificazione APAVE Italia CPM a Roma, per il conseguimento del "patentino", possono inviare una email a: [andrea.balcan@apave.com](mailto:andrea.balcan@apave.com) o telefonare al n. **06 0633270123 int. 152**

## Programma del corso – edizioni Ottobre-Novembre-Dicembre 2021

Decreto Legislativo n. 2067 del 17 Novembre 2015 – 8 ORE
<p style="text-align: center;"><b>Programma prima parte (09:00 – 13:00)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impatto dei refrigeranti sull'ambiente e relativa normativa ambientale</li> <li>• Termodinamica elementare</li> <li>• Controlli da effettuare prima della messa in funzione e durante il funzionamento</li> <li>• Controlli per la ricerca di perdite</li> <li>• <i>Domande e discussione</i></li> </ul> <p><b>Pausa (13:00 – 14:00)</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Programma seconda parte (14:00 – 18:00)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione ecocompatibile</li> <li>• Componenti degli impianti di refrigerazione</li> <li>• Trasporto e stoccaggio dei refrigeranti e soluzioni alternative agli HCFC e HFC</li> <li>• <i>Domande e discussione finale</i></li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>DOCENTE:</b></p>
<p><b>Docenti qualificati da Apave Italia CPM</b></p>