



NORMATIVE 01-02-2013

# Operatori apparecchiature f-gas: via alla nuova certificazione obbligatoria

Recepito il regolamento Ue per chi installa o lavora su sistemi di refrigerazione e condizionamento.



Gli operatori di **apparecchiature contenenti f-gas** (refrigerazione, condizionatori, pompe di calore, etc.) potranno continuare ad esercitare la loro professione solo con la **certificazione Ue** recepita lo scorso 27 gennaio dal **Dp3 n. 43**. La nuova disciplina e relativa certificazione **saranno attive entro sei mesi dalla pubblicazione del Dpr in Gazzetta Ufficiale** e introducono alcune importanti novità per chi si occupa di **impianti fissi di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore, impianti fissi di protezione antincendio ed estintori, quadri e apparecchi di manovra (commutatori) di alta tensione e apparecchiature contenenti solventi**.

Il regolamento Ue ha l'obiettivo di **ridurre di due terzi entro il 2030 l'utilizzo dei gas fluorurati** (causano l'effetto serra) che dal 1990 ad oggi è aumentato del 60%. Il regolamento stabilisce alcuni requisiti specifici che gli impianti devono rispettare oltre ad una disciplina sulla certificazione degli addetti che operano sulle apparecchiature f-gas. Nel nostro Paese **gli operatori sono circa 16.000**, impiegati in circa 6000 aziende: la nuova normativa vale sia per gli addetti che per le imprese; la mancata adesione alla certificazione comporta l'impossibilità di proseguire l'attività.

Ciascun operatore ha l'**obbligo di iscriversi telematicamente al Registro nazionale f-gas** nell'apposita sezione ([www.fgas.it](http://www.fgas.it)) **entro 60 giorni dalla sua istituzione**, in modo da richiedere il certificato provvisorio che avrà durata massima di sei mesi dalla pubblicazione del medesimo Registro. In questo lasso di tempo **si dovrà ottenere il certificato definitivo**. Quest'ultimo ha una **durata di dieci anni** per le persone e di **cinque per le imprese**. Alla scadenza dovrà essere avviato un nuovo iter di certificazione. Sul sito [fgas.it](http://fgas.it) sono presenti anche tutte le nuove istruzioni normative e le faq per risolvere tutti i dubbi degli addetti ai lavori.

La certificazione va fatta presso gli appositi organismi designati dal Ministero dell'Ambiente. Questi però non sono molti e le tempistiche strette di entrata in vigore del nuovo regolamento comportano il rischio di disagi e lunghe liste d'attesa. Fra gli organismi accreditati presso Accredita, **ICMQ** ha già pianificato insieme ad **AiCARR** (Associazione italiana Condizionamento dell'aria, riscaldamento e refrigerazione) un piano di sessioni d'esame su tutto il territorio nazionale. In preparazione all'esame, AiCARR organizza anche un corso propedeutico teorico-pratico che si avvale dell'esperienza dei tecnici dell'Associazione. Il corso non è obbligatorio ma risulta utile per prepararsi alla prova teorica e a quella pratica previste dall'esame.

Fino alla pubblicazione del Registro, **ICMQ rilascerà agli installatori che supereranno l'esame un certificato temporaneo**. In seguito all'istituzione del Registro ogni operatore certificato sarà tenuto ad iscriversi e dovrà comunicare il numero di iscrizione a ICMQ, che rilascerà a quel punto un certificato definitivo e valido a tutti gli effetti di legge. Il calendario dei corsi e degli esami è consultabile sul sito [www.aicarr.org](http://www.aicarr.org).

01-02-2013

<http://www.portedilo.it/operatori-apparecchiature-f-gas-via-alla-nuova-certificazione-obbligatoria/2599/s/normative/>