

# GAS FLUORURATI

## Certificazione delle imprese

### A CHI E' RIVOLTO IL SERVIZIO

- Imprese che svolgono attività di installazione, manutenzione, riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti F-gas.
- Imprese che svolgono attività di installazione, manutenzione o riparazione di impianti fissi di protezione antincendio e di estintori contenenti F-gas.

### IL CONTESTO

Nell'ambito del Protocollo di Kyoto, il Parlamento europeo e il Consiglio hanno approvato il Regolamento (CE) n. 842/2006 e 10 successivi regolamenti integrativi che riguardano, in particolare, tre gruppi di gas fluorurati ad effetto serra (i cosiddetti F-gas: HFC, PFC e SF6), impiegati come refrigeranti, nonché come agenti estinguenti negli impianti fissi di protezione antincendio e negli estintori. In Italia, il D.P.R. n. 43/2012 ha introdotto l'obbligo di certificazione per gli operatori (imprese e personale tecnico)

che svolgono attività di installazione, manutenzione, riparazione, recupero o controllo di sistemi di tenuta delle apparecchiature contenenti F-gas. Per effetto di tale normativa, lo svolgimento di dette attività è subordinato all'iscrizione al Registro Telematico Nazionale [www.fgas.it](http://www.fgas.it) ed all'ottenimento di specifiche certificazioni rilasciate da Organismi appositamente accreditati.

### IL SERVIZIO

Certiquality offre i servizi di certificazione necessari all'adempimento degli obblighi legislativi, ed in particolare è accreditato come Organismo operante la verifica e la certificazione delle imprese che svolgono le attività di:

- ✓ installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti F-gas, in base alle disposizioni del Reg. (CE) n. 303/2008;
- ✓ installazione, manutenzione o riparazione di impianti fissi di protezione antincendio e di estintori contenenti F-gas, in base alle disposizioni del Reg. (CE) n. 304/2008.

Grazie alla partnership con enti di certificazione del personale accreditati, Certiquality è in grado di soddisfare le esigenze di certificazione del personale addetto delle imprese interessate dalla normativa.

## I VANTAGGI

- ✓ Continuare a svolgere la propria attività in conformità ai Regolamenti europei e alla normativa nazionale.
- ✓ Garantire il rispetto dell'ambiente nello svolgimento delle proprie attività.
- ✓ Assicurare una corretta gestione delle attività, secondo uno specifico Piano della Qualità, presentandosi al cliente come impresa certificata.
- ✓ Evitare di incorrere nelle sanzioni di cui al D.Lgs. n. 26/2013, per la violazione degli obblighi in materia di certificazione delle imprese.
- ✓ Accedere a nuovi mercati e clienti, in quanto solo le imprese in possesso di un certificato in corso di validità possono effettuare interventi sugli impianti contenenti F-gas.

## ITER DI CERTIFICAZIONE

- ✓ Domanda di certificazione: l'impresa compila ed invia a Certiquality il modulo di domanda, scaricabile dal sito [www.certiquality.it](http://www.certiquality.it), indicando tra le altre informazioni:
  - numero di iscrizione al Registro Telematico Nazionale Gas Fluorurati;
  - fatturato specifico per l'attività;
  - elenco nominativi e numero di certificato del personale addetto.
- ✓ Accettazione dell'offerta: sulla base delle informazioni fornite, Certiquality formula una offerta. Una volta accettata, si pianifica la verifica ispettiva di certificazione.
- ✓ verifica ispettiva: la verifica di certificazione del primo anno viene effettuata presso l'impresa. Per gli anni successivi al primo, sono previste verifiche di tipo documentale.
- ✓ Delibera certificazione e rilascio del certificato: Sulla base delle risultanze positive della verifica, avviene il rilascio della certificazione all'impresa. Certiquality provvede quindi a confermare l'iscrizione dell'impresa sul Registro Telematico Nazionale Gas Fluorurati, associando i nominativi del personale certificato.

## DOCUMENTAZIONE DI APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE

È disponibile, su richiesta, la seguente documentazione di approfondimento:

Vademecum per le imprese che operano su apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore Reg. (CE) n. 303/2008 e su impianti fissi di protezione antincendio ed estintori contenenti taluni gas fluorurati Reg. (CE) n. 304/2008.

Certiquality eroga, inoltre, corsi di formazione rivolti ad imprese e consulenti sulle Linee Guida per i piani di qualità applicata alle aziende di installazione, manutenzione e riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore.

Certiquality eroga, inoltre, corsi di formazione rivolti ad imprese e consulenti sulle Linee Guida per i piani di qualità applicata alle aziende di installazione, manutenzione e riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore.



**CONTATTI** Settore Sostenibilità  
[sostenibilita@certiquality.it](mailto:sostenibilita@certiquality.it) – 02.86968612

[www.certiquality.it](http://www.certiquality.it)