

## f-gas: entrata in vigore del regolamento n. 517/2014

Dal 1° gennaio 2015 entra in vigore il regolamento n.517/2014 "sui gas fluorurati a effetto serra e che abroga il regolamento n. 842/2006".

Il provvedimento ha l'obiettivo di proteggere l'ambiente mediante la riduzione delle emissioni di gas fluorurati a effetto serra, ampliando le tipologie di apparecchiature già in precedenza nel campo di applicazione del regolamento n.842/2006.

I controlli delle perdite e la tenuta dei registri in quantità riguarderanno gli impianti contenenti gas fluorurati a effetto serra superiori le 5 tonnellate di CO2 equivalenti.

L'allegato I) del regolamento riporta l'elenco dei gas fluorurati che comporteranno il controllo delle seguenti categorie d'impianto:

- 1.apparecchiature fisse di refrigerazione;
- 2.apparecchiature fisse di condizionamento d'aria;
- 3.pompe di calore fisse;
- 4.apparecchiature fisse di protezione antincendio;
- 5.celle frigorifero di autocarri e rimorchi frigorifero;
- 6.commutatori elettrici;
- 7.cicli Rankine a fluido organico

Fino al 31 dicembre 2016 le apparecchiature contenenti meno di 3 Kg di F-gas o le apparecchiature ermeticamente sigillate, etichettate come tali e contenenti meno di 6 Kg di F-gas, non sono soggetti a controlli delle perdite.

Fino al 31 dicembre 2014 gli idroclorofluorocarburi possono essere utilizzati per la manutenzione e l'assistenza di apparecchiature di refrigerazione e condizionamento d'aria e di pompe di calore esistenti, nel rispetto delle condizioni dell'art. 11 del regolamento 1005/09.

Copia integrale del Regolamento è scaricabile direttamente dal sito dell'Associazione.