

Le news in materia di sicurezza e ambiente in poche parole, fresche e rapide

**NOVITÀ:** Reg. UE 517/14 del 16/04/14 (G.U.E. 20/05/14)

**AMBITO:** Gas fluorurati ad effetto serra: l'obiettivo del regolamento è di proteggere l'ambiente mediante la riduzione delle emissioni di questi gas attraverso disposizioni sul loro contenimento, uso, recupero e distruzione, sull'immissione in commercio di prodotti e apparecchiature che li contengono (saranno previste nuove etichette che evidenziano l'entità dell'effetto serra esprimendolo in ton CO2 equivalente) e mediante fissazione di limiti quantitativi per l'immissione in commercio di idrofluorocarburi.

**DESTINATARI:** produttori, importatori ed utilizzatori di apparecchiature contenenti gas fluorurati (refrigerazione, condizionamento, pompe di calore, commutazione corrente elettrica – alta tensione).

**COSA FARE:** il nuovo regolamento rinnova l'esigenza della cautela anche da parte degli utilizzatori al fine di evitare le perdite di gas ed introduce per i futuri impianti la necessità di dotazione di sistema automatico di rilevamento perdite. Raccomandiamo nuovamente di avvalersi di personale qualificato per le manutenzioni (da annotare sull'apposito registro di impianto) e il rilevamento perdite.

**ENTRO QUANDO:** il regolamento entra in vigore il prossimo 9 giugno ma sarà applicabile dal 1 gennaio 2015, data entro la quale sarà attivato dall'Unione Europea un registro unico per gli idrofluorocarburi cui dovranno far riferimento importatori e produttori.

**A CHI RIVOLGERSI:** ing. Federica Castaman, [federica@progettosicurezzaambiente.it](mailto:federica@progettosicurezzaambiente.it) oppure dott. Davide Piccolo, [davide@progettosicurezzaambiente.it](mailto:davide@progettosicurezzaambiente.it)