

TUTELA DELL'AMBIENTE E RISPARMIO ENERGETICO

Il punto sulle normative.

Nuove disposizioni obbligano al controllo e alla manutenzione periodica delle caldaie e di alcuni climatizzatori. La misura, che concorre al programma di riduzione dei consumi energetici assorbiti da tali impianti, è fra le iniziative in materia di efficienza energetica edilizia decise dalla Comunità Europea in relazione al problema dei cambiamenti climatici (protocollo di Kyoto) e alla limitata disponibilità di risorse energetiche.

*“La Comunità (europea) dipende più che in passato dalle fonti esterne di energia, mentre sono in aumento le emissioni di gas a effetto serra. La Comunità non può influire molto sull'approvvigionamento di energia, ma può agire sulla domanda. Ridurre il consumo di energia migliorando l'efficienza energetica è una delle possibili soluzioni di questi due problemi. **Il consumo di energia per i servizi connessi agli edifici equivale a circa un terzo del consumo energetico dell'UE.** La Commissione ritiene possibile realizzare ingenti risparmi attraverso iniziative in questo settore, contribuendo così al conseguimento degli obiettivi connessi ai cambiamenti climatici e alla sicurezza dell'approvvigionamento energetico. Per raccogliere tali sfide di carattere comunitario occorre definire misure a livello comunitario.”* (http://europa.eu/legislation_summaries)

Pertanto tutti siamo tenuti a **controlli obbligatori, targatura e nuovo libretto di impianto** per le caldaie e, da ottobre 2015 anche per alcuni tipi di impianti di climatizzazione estiva.

La **targatura** consente di identificare tutti gli impianti termici con un codice di riconoscimento schedato all'interno del Catasto Unico Regionale Impianti Termici (CURIT), è parte integrante **del nuovo libretto di impianto** che, oltre ai dati identificativi, riporterà anche gli estremi delle manutenzioni e dei **controlli obbligatori**. Solo tecnici – manutentori e installatori – in possesso di certificazioni particolari (Fgas) sono abilitati a effettuare controlli, a rilasciare documentazione e ad applicare la targa CURIT.

La targatura viene effettuata dai tecnici GRATUITAMENTE.

Da gennaio 2015, inoltre, per tutti i climatizzatori estivi è **vietato l'uso del gas refrigerante R-22**.

LE BUONE PRATICHE DELLA CLIMATIZZAZIONE

PROGETTARE GLI OGNI IMPIANTO ADEGUATO A OGNI AMBIENTE DA CLIMATIZZARE.

PROPORRE APPARECCHI AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA – IN POMPA DI CALORE, A TECNOLOGIA INVERTER

DIFFONDERE INFORMAZIONI CORRETTE SULLE CARATTERISTICHE E SUL BUON USO DEL CLIMATIZZATORE

PROMUOVERE LA CORRETTA MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE PERIODICA DEGLI IMPIANTI

OPERARE NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE E DELLE CERTIFICAZIONI PREVISTE

PRESENTARE COMPLEMENTI SOSTENIBILI PER IL TRATTAMENTO DELL'ARIA

SEGUIRE CON CURA I CLIENTI

