Come risparmiare sulla spesa del gas

Quotidianamente ci poniamo il problema di come risparmiare sulla spesa del gas.
**Finalmente una buona notizia: è possibile!!**
E’ chiaro che la prima regola fondamentale è quella di evitare sprechi, dannosi per il portafogli ma anche per l’ambiente.
Vi possiamo però suggerire **una serie di regole** semplici e facili da seguire:



* Nelle ore più calde della giornata, quando la caldaia è spenta, **cambia l’aria alla tua casa**;
* Prevedi **l’installazione di un termostato** in casa regolando la temperatura interna a 18/19°C e cercando di fissare gli orari di accensione della caldaia nelle ore serali (dalle 18 alle 22) e alla mattina (dalle 7 alle 8);
* controlla le tue finestre (cercando di **eliminare gli spifferi**) e coibenta pareti esterne e sottotetti;
* **Non lasciare porte o finestre aperte**; l’aria calda dei radiatori tende ad uscire, lasciando il posto a quella fredda. Abbassa le tapparelle delle finestre appena fa buio per impedire la dispersione del calore interno attraverso i vetri delle finestre;
* **La doccia** invece del bagno ti permette di **consumare meno acqua calda**;
* All’inizio della stagione invernale **fai pulire e controllare il tuo impianto** da personale competente e specializzato. Non solo perché un obbligo di legge ma anche perché, eliminando di depositi avrai un impianto più sicuro ed efficiente (con risparmi anche del 15% del consumo);
* **Non impedire la circolazione dell’aria** calda coprendo i caloriferi con tende, arredi o rivestimenti;
* Se hai un locale che non utilizzi è meglio usare **valvole termostatiche** o **chiudere la valvola dei radiatori**;
* Fai **pulire** periodicamente la **canna fumaria**.

Questi consigli utili ti permetteranno di risparmiare tutti i giorni.

Se poi prevedi di **dover intervenire sull’impianto** della tua casa allora possiamo consigliarti tante soluzioni su misura per te:

* Scegliere **una caldaia più efficiente**: le caldaie ad alta efficienza consumano meno e ti permettono di alleggerire in modo consistente la bolletta del gas.
* **Pannelli solari e collettori solari**. Per ridurre la spesa nel riscaldamento è possibile installare un impianto a pannelli solari (collettori termici) per produrre acqua calda sanitaria e/o riscaldare gli ambienti interni delle case. I rendimenti sono molto buoni e anche il costo è notevolmente ridotto rispetto al passato. Tuttavia è consigliabile non sostituire del tutto la caldaia a gas. I pannelli solari sono utili per compensare e ridurre il consumo di gas. Trattandosi di una fonte d'energia intermittente e stagionale, è preferibile optare per un impianto misto.
* [**Caldaia a condensazione**](http://www.hermann-saunierduval.it/prodotti/caldaie-murali-condensazione/). La caldaia a condensazione sfrutta anche il calore dei fumi di scarico, ottenendo un rendimento del 30% superiore rispetto ad una normale caldaia. Il risparmio in bolletta è assicurato!