

---

## Consiglio per il risparmio energetico di gennaio: Nel segno del risparmio energetico

Lun 18/01/2016 - 15:41

### Il 2016 nel segno del risparmio energetico

***Ogni mese il CTCU da consigli pratici per risparmiare energia elettrica e riscaldamento all'insegna del principio: la migliore energia è in primo luogo quella non consumata!***

*Nell'anno 2016 il CTCU si impegnerà a dare una mano ai consumatori a risparmiare energia elettrica e riscaldamento; infatti riducendo questo onere, che grava sul bilancio familiare, si libereranno risorse per investimenti più utili.*

*Inoltre risparmiare sull'energia significa contribuire effettivamente alla protezione dell'ambiente e del clima, tematica di grandissima attualità, destinata ad acquistare ulteriore importanza in futuro.*

#### ***Il consiglio di gennaio per il risparmio energetico:***

##### ***Sostituire pompe di circolazione vecchie con nuovi modelli più efficienti***

*Le pompe di circolazione costituiscono il cuore di ogni impianto di riscaldamento poiché fanno circolare l'acqua calda verso i radiatori. Con quasi 5.000 ore operative per periodo di riscaldamento, una vecchia pompa non regolabile consuma una quantità di corrente elettrica molto elevata.*

*Più del 80% delle pompe di circolazione attualmente in uso sono datate e non regolabili. Non dispongono quindi di un meccanismo di adattamento al consumo effettivo e in aggiunta il più delle volte non sono regolate correttamente.*

*Sostituendo la vecchia pompa di circolazione con un nuovo modello, il consumo di energia elettrica può essere ridotto in maniera drastica: pompe di circolazione moderne consumano fino a solo un decimo dell'energia consumata da un vecchio modello. Risparmi annuali di 100 euro e più sono possibili. Una vecchia pompa di circolazione in una casa unifamiliare consuma dai 100 ai 150 euro di*

*energia elettrica: una pompa di circolazione moderna ad alta efficienza ne consuma invece meno di 15 euro. Un investimento molto efficace che si ripaga nell'arco di pochi anni.*

*Attenzione: anche con le moderne pompe di circolazione ad alta efficienza è necessario acquisire e inserire i dati specifici dell'edificio, affinché i risparmi desiderati possano essere effettivamente raggiunti.*

***Altre Informazioni utili***

*Altre informazioni utili su come risparmiare energia elettrica si possono trovare nei vari opuscoli informativi gratuiti del CTCU disponibili presso la nostra sede di Bolzano, le filiali e il nostro sportello mobile del consumatore, nonché sul sito del CTCU ([www.centroconsumatori.it](http://www.centroconsumatori.it)).*

*In alternativa agli opuscoli informativi, il Centro Tutela Consumatori Utenti offre anche una consulenza tecnica e telefonica in tema di edilizia, disponibile ogni lunedì dalle ore 09:00 alle 12:00 e dalle ore 14:00 alle 17:00 chiamando il numero 0471/301430. A richiesta sarà possibile anche concordare un incontro personale con il nostro consulente (previo appuntamento!).*

*Comunicato stampa*

*Bolzano, 18/01/2016*