

QUANTA ENERGIA  
SI POTREBBE RISPARMIARE?

QUANTO INQUINAMENTO  
SI POTREBBE EVITARE?

m'illumino  
di meno

17 febbraio 2012

**Se...**

**! nella nostra vita di tutti i giorni** facessimo **più attenzione** con tanti piccoli gesti intelligenti, come **spengere le luci** che non servono, **sostituire le vecchie lampadine**, che sprecano quasi tutta l'energia in calore, **non lasciare gli apparecchi in stand by**, **non lasciare inseriti i caricabatteria** dei cellulari, **limitare riscaldamento e condizionamento** usando piuttosto abbigliamento più adatto alla temperatura esterna, **usare più possibile le gambe per muoversi** (con grossi benefici anche per la salute)?

**! nel mondo del commercio** si tenessero **chiuse le porte** quando riscaldamento/condizionamento sono in funzione all'interno?



close the door  
contro lo spreco energetico  
*against energy waste*

[www.close.thedoor.org.uk](http://www.close.thedoor.org.uk)

**! negli edifici pubblici e privati** si installassero valvole per il **controllo della temperatura**, spesso eccessiva?

Tutti questi **sprechi** hanno **un costo diretto**, che ci ritroviamo sulle bollette dell'energia o nei prezzi dei prodotti che acquistiamo e **un altro enorme costo indiretto**, sulla salute di tutti, soprattutto dei nostri bambini, che sono i più vulnerabili all'inquinamento.