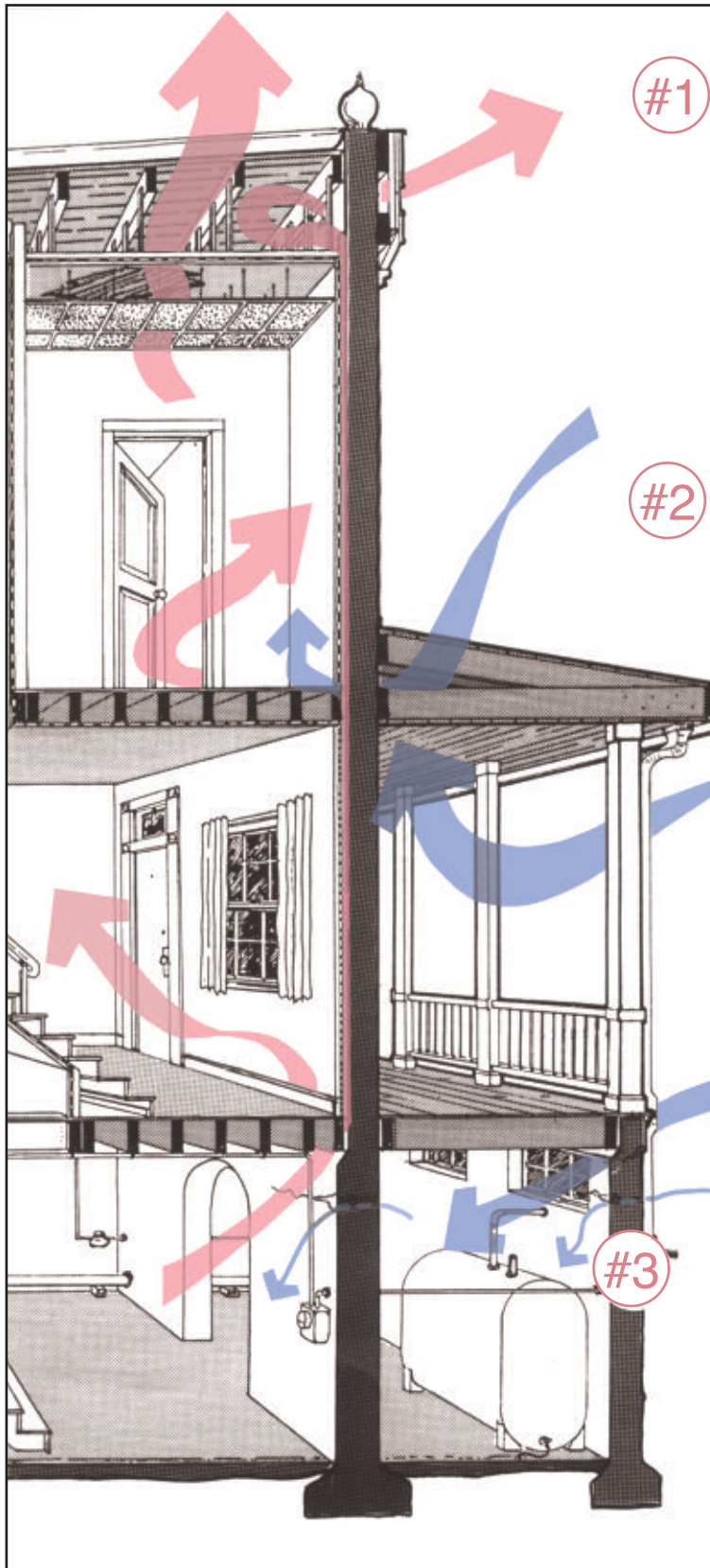


AZIONI DA PRENDRE PER CONSERVARE L'ENERGIA



#1

Si sa che l'aria calda sale, per cui bisogna sigillare prima di tutto eventuali lesioni e buchi all'ultimo piano. Si può sigillare quasi ogni buco e lesione in casa a basso costo o persino gratis. Non importano i materiali che si utilizzano quanto le azioni che si prendono. Tenendo dentro il calore si risparmiano tanti soldi.

#2

Imbottire e stuccare tutti i buchi e tutte le lesioni che perdono aria. L'aria fredda entra intorno alle finestre e alle porte e a molti altri punti, ad esempio attraverso il soffitto di una veranda o il pavimento sotto le finestre a bovindo. Sigillare tutti i buchi possibili per chiudere fuori il freddo e per stare meglio.

#3

Sigillare tutte le perdite in cantina. C'è chi dice che comunque non va mai in cantina. Invece, se non si sigillano tutti quei buchi e tutte quelle lesioni, si perde un'enorme occasione per risparmiare soldi e per stare più al caldo.



www.ecasavesenergy.org

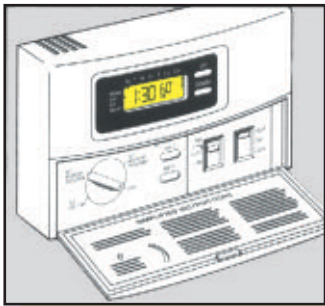


United Way of Southeastern Pennsylvania
www.uwsepa.org



Come si fa a risparmiare al massimo sul GAS?

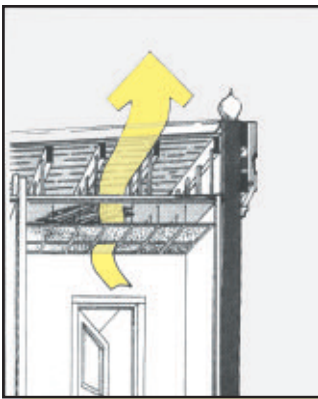
Il gas si vende per CCF (cento piedi cubi).



Installare il termostato a orologio con la riduzione di 5 gradi durante la notte.

RISPARMIARE

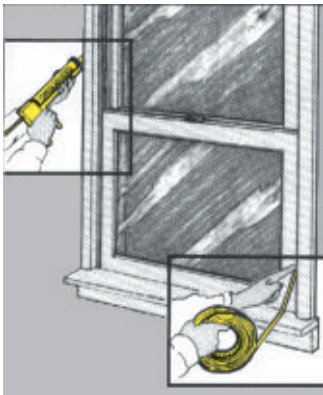
\$138 (91 CCF) -- a famiglia -- all'anno.



Sigillare i buchi più grandi al piano più alto e in cantina.

RISPARMIARE

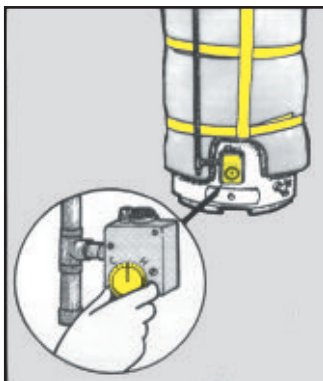
\$108 (71 CCF) -- a famiglia -- all'anno.



Stuccare e usare lo stucco a corda per le finestre. Chiudere i doppi vetri o installare le coperture di plastica.

RISPARMIARE

\$90 (59 CCF) -- a famiglia -- all'anno.



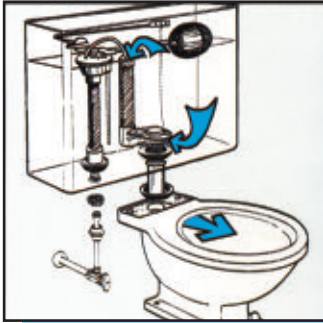
Abbassare la temperatura dell'acqua ad un calore normale e avvolgere lo scaldacqua in una "giacca" isolante.

RISPARMIARE

\$46 (30 CCF) -- a famiglia -- all'anno.

Come si fa a risparmiare al massimo sull'ACQUA?

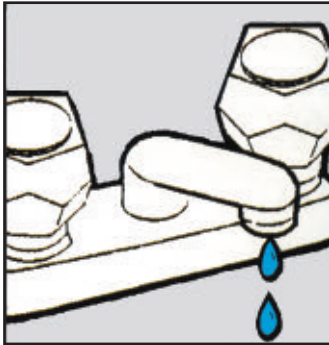
L'acqua si vende per CCF (cento piedi cubi).
Un CF = ca. 8 galloni.



Riparare i gabinetti che corrono e le forti perdite nei tubi e nei rubinetti.

RISPARMIARE

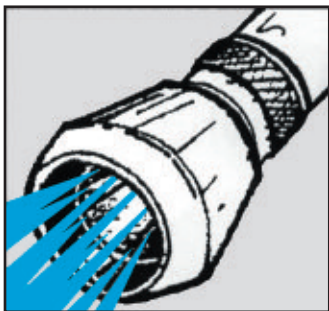
\$640 (15000 galloni) -- per perdita attiva -- all'anno.



Riparare i rubinetti che sgocciolano e i tubi che perdono.

RISPARMIARE

\$130 (30000 galloni) -- per perdita attiva -- all'anno.



Fare la doccia più breve oppure il bagno a metà.

RISPARMIARE

\$80 (18000 galloni) -- per una famiglia di tre persone -- all'anno.



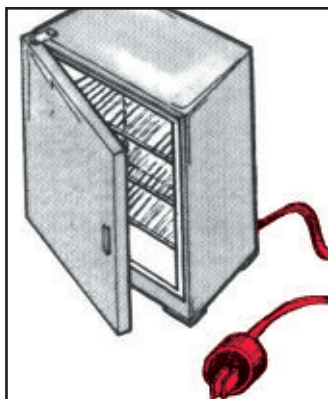
Chiudere l'acqua mentre si sta lavando i piatti, lavando i denti o facendo la barba.

RISPARMIARE

\$28 (6000 galloni) -- per una famiglia di tre persone -- all'anno.

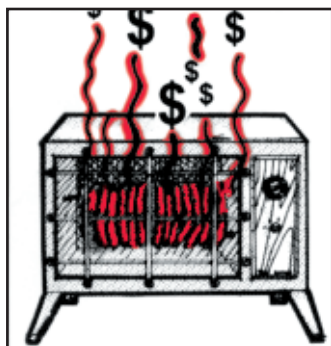
Come si fa a risparmiare al massimo sulla LUCE?

La luce si vende a KWHs (ore kilowatt).
1 KWH = 1000 watt misurati in un'ora.



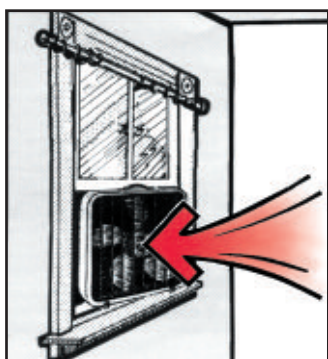
**Staccare il secondo frigo
o il congelatore.**

RISPARMIARE
\$252 (1800 KWH) -- all'anno.



**Minimizzare la necessità di usare i caloriferi
elettrici. Mettere la guarnizione di tenuta
sulla casa e portare gli indumenti invernali.**

RISPARMIARE
\$101 (620 KWH) -- per calorifero -- all'anno.



**Utilizzare i ventilatori invece dell'aria
condizionata per stare più freschi.
Aggiustare i ventilatori per estrarre l'aria
calda quando fa fresco fuori.**

RISPARMIARE
\$49 (350 KWH) -- per una famiglia di tre persone -- all'anno.



**Il consumo della luce si ammonta, per cui
bisogna spegnere i televisori, i lumi e gli
elettrodomestici quando non in uso.**

RISPARMIARE
\$37 (267 KWH) -- per una famiglia di tre persone -- all'anno.