

18/10/2012

## NOTA STAMPA

### Alleanza Toro lancia il Vademecum del Comportamento Ecoresponsabile.

Alleanza Toro lancia, all'interno della nuova campagna "green" EcoCasa 2012, il Vademecum del Comportamento Ecoresponsabile che aiuta a risparmiare fino a 3.000 euro l'anno. Dieci regole per risparmiare e aiutare l'ambiente.

**1. FRUTTA E VERDURA DAL PRODUTTORE (-1.600 €)** - Acquistare direttamente dai produttori locali, anche "alleandosi" con altre famiglie per costituire Gruppi di Acquisto Solidali, dove ognuno a turno compra e distribuisce prodotti per tutti. Su [www.campagnamica.it](http://www.campagnamica.it), il portale realizzato da Coldiretti è possibile trovare i punti della vendita diretta e acquistare a "km zero" e ridurre drasticamente le emissioni inquinanti derivate dai trasporti, imballaggi e rifiuti da smaltire.

**2. PANNOLINI RIUTILIZZABILI (-450 €)** - Ogni bebè consuma circa 4.500 pannolini monouso nei primi due anni di vita, con un costo fino a 2.500 €. Un kit di 20 pannolini lavabili costa da 300 a 600 €. I pannolini monouso utilizzati per un solo bambino corrispondono a una tonnellata di rifiuti non rinnovabili (cellulosa e petrolio) e emissioni inquinanti per la produzione.

**3. TERMOSIFONI CON VALVOLA TERMOSTATICA (-280 €)** - Le valvole termostatiche, ad ogni termosifone e ben isolate si chiudono automaticamente al raggiungimento della temperatura ambiente prescelta, consentendo di mantenere una temperatura ideale risparmiando energia. Per ridurre ulteriormente i consumi è importante posizionare pannelli isolanti dietro ai termosifoni che disperdono calore verso l'esterno. Valvole e isolamento consentono un risparmio del 20% sul costo dell'energia. Quindi meno emissioni inquinanti e meno consumo di energia a parità di calore realmente "utilizzato".

**4. BERE ACQUA DEL COMUNE (-259 €)** - L'Italia è tra i primi consumatori al mondo di acqua minerale in bottiglia. Un comportamento "costoso" sia per il bilancio familiare che per l'ambiente. Molti Comuni hanno deciso di pubblicare la carta d'identità dell'acqua distribuita dall'acquedotto, come una vera etichetta di una bottiglia, dimostrando che è ottima anche da bere. Un euro all'anno invece dei 260 spesi mediamente da una famiglia di tre persone. Se tutti bevessimo l'acqua "del rubinetto" verrebbero azzerati i consumi di energia, le emissioni di CO2 e i rifiuti derivati dalla produzione di oltre 200.000 tonnellate di plastica.

**5. DETERSIVI RICARICABILI (-140 €)** - In Italia sono ormai più di 1.300 i punti vendita in cui si possono acquistare detersivi "alla spina". Un solo flacone in plastica da conservare e ricaricare una volta esaurito "spillando" detersivi per la cucina e per il bucato, direttamente al supermercato. Il risparmio rispetto al detersivo in confezioni monouso è di circa il 40%. Per trovare il detersivo "alla spina" clicca su [www.washmaps.com](http://www.washmaps.com). Un solo flacone usa e getta per detersivo ha una massa di ca. 100 gr., equivalenti a 190 gr. di petrolio, 1,7 litri d'acqua e 230 gr. di emissioni di CO2. Senza contare le tonnellate di rifiuti di plastica da smaltire e riciclare.

**6. CASSONETTI TAPPARELLE COIBENTATI (-120 €)** - I cassonetti delle tapparelle avvolgibili sopra le finestre disperdono calore verso l'esterno della casa. La soluzione è semplice e economica e può consentire un risparmio di oltre 100 € all'anno riducendo il consumo energetico. E' sufficiente applicare sulle superfici interne del cassonetto pannelli isolanti rigidi sagomati con uno spessore di almeno 2-3 centimetri. I vantaggi per l'ambiente sono gli stessi ottenuti con la messa a punto dei caloriferi.

**7. SPEGNERE LA LUCINA ROSSA DEGLI APPARECCHI ELETTRONICI (-75 €)** - Lasciare in stand-by un apparecchio significa non spegnerlo completamente e quindi consumare energia. Basta collegare gli apparecchi alla rete attraverso una multipresa dotata di interruttore. Secondo

#### CONTATTI:

[www.alleanzatoro.it](http://www.alleanzatoro.it)

Ufficio stampa Gruppo Generali  
T. +39.02.48248033

la CEE gli sprechi di energia in stand-by nel continente sono di 47 terawattora, cioè 19 milioni di tonnellate di emissioni di CO<sub>2</sub>, con il consumo di molte tonnellate di materie prime non rinnovabili.

**8. NUOVO FRIGORIFERO IN CLASSE A++ (-70 €)** - Un nuovo frigorifero in classe A++ può consentire una riduzione dei consumi di circa 400 kWh all'anno, con una dimensione adeguata alle reali esigenze della famiglia. I vantaggi per l'ambiente sono gli stessi che si ottengono in tutti i casi in cui si risparmia energia, come ad esempio con l'uso di lampadine a basso consumo.

**9. LAMPADINE A BASSO CONSUMO (-30 €)** - Le normali lampadine a incandescenza trasformano in luce solo il 7% dell'energia utilizzata e hanno una vita breve. Le lampade fluorescenti durano molto di più e trasformano in luce il 20% dell'energia. Anche le nuove lampade a led consentono di produrre la luce di una vecchia lampada da 50 watt con un led da 4 watt, corrispondente a un risparmio del 92%. Utilizzare meno energia consente di ridurre le emissioni inquinanti e l'uso di materie prime in gran parte non rinnovabili utilizzate per la produzione (petrolio, gas, ecc.).

**10. LAVATRICE SEMPRE A PIENO CARICO E A 40° (- 25 €)** - L'80% dell'energia consumata dalla lavatrice serve a riscaldare l'acqua. Un lavaggio a 30/40° è quasi sempre sufficiente, in ogni caso non è mai necessario superare i 60°. Per risparmiare ancora di più utilizzare sempre la lavatrice a pieno carico e al momento dell'acquisto consultare sempre l'etichetta energetica scegliendo la macchina più efficiente per un risparmio a lungo termine. I vantaggi per l'ambiente sono gli stessi che si ottengono in tutti i casi in cui si risparmia energia, come ad esempio con l'uso di lampadine a basso consumo.