

Autorità per l'energia elettrica e il gas

COMUNICATO

Elettricità: agevolazioni per ridurre sprechi e *bollette* con i *taglia stand-by*

L'Autorità con *'M'illumino di meno'* di Caterpillar, per diffondere nuove iniziative a sostegno dell'efficienza energetica

Milano, 12 febbraio 2010 – Ridurre gli sprechi di energia e risparmiare sulla *bolletta*. Con questi obiettivi l'Autorità per l'energia ha deciso di incentivare la diffusione di dispositivi *taglia stand-by*, le piccole luci rosse che segnalano se TV, Decoder o altri elettrodomestici sono in *modalità di attesa*. Eliminare o ridurre drasticamente gli sprechi da *stand-by* può consentire di diminuire del 10% in media i consumi energetici di una famiglia tipo, risparmiando circa 45 euro l'anno sulla *bolletta* elettrica.

Per contribuire alla diffusione di apparecchiature *taglia stand-by*, l'Autorità ha deciso (delibera EEN 2/10) di rendere possibili sconti, dal 40 al 60%, sul loro prezzo. Con lo stesso provvedimento (pubblicato sul sito www.autorita.energia.it) sono previsti incentivi per la sostituzione delle vecchie lampade dei semafori con più efficienti *led* a basso consumo. Toccherà ora alle aziende distributrici ed alle società di servizi energetici attivare campagne promozionali per la diffusione dei *taglia stand-by* a prezzi scontati, in modo da poter ottenere la certificazione dei risparmi ottenuti (*certificati bianchi*).

Le nuove iniziative dell'Autorità sono state oggi pubblicizzate grazie all'iniziativa *M'illumino di meno*, la Giornata del risparmio energetico promossa dalla trasmissione radiofonica *Caterpillar* di Radio 2 Rai, giunta alla sesta edizione. "La promozione dell'efficienza energetica e del risparmio sono obiettivi prioritari della nostra azione; perciò l'Autorità giudica positivamente iniziative come quella della RAI - ha affermato il Presidente dell'Autorità Alessandro Ortis - ciò aiuta a sensibilizzare l'opinione pubblica verso un uso dell'energia *intelligente* che faccia bene alle tasche delle famiglie, al bilancio energetico del Paese e all'ambiente."

Il meccanismo dei 'titoli di efficienza energetica': in 5 anni risparmiati 5 milioni di tonnellate equivalenti di petrolio. Come il consumo annuale di una città con circa di 7 milioni di abitanti.

La spinta alla diffusione dei *taglia stand-by* si inquadra nella più ampia azione dell'Autorità per la promozione dell'*efficienza energetica* attraverso il meccanismo dei *titoli di efficienza energetica* o *certificati bianchi*. Grazie a questo meccanismo, che premia l'uso virtuoso dell'energia, negli ultimi cinque anni le famiglie italiane hanno potuto installare oltre 800 mila elettrodomestici a basso consumo, 21 milioni di lampadine ad 'alta efficienza', 230 mila mq di pannelli solari per l'acqua calda. Nel complesso, negli ultimi cinque anni, i *certificati bianchi* hanno consentito di risparmiare cinque milioni di tonnellate equivalenti di petrolio (Tep) di cui due milioni solo nell'ultimo anno; in sostanza, è stato come "spegnere" per un intero anno due centrali termoelettriche da 600 MW ciascuna, evitando l'emissione di oltre 5 milioni di tonnellate di anidride carbonica.

Perché sono importanti i *taglia stand-by*

Un elettrodomestico che resta in *stand-by* spreca non poca energia: da una decina di Watt a meno di un Watt a seconda del tipo di apparecchio, del suo livello tecnologico e del tempo in cui

l'apparecchio resta *in attesa*. Il problema è che il tempo di *attesa* spesso è di gran lunga superiore a quello di utilizzo e arriva a migliaia di ore l'anno: i consumi (e quindi gli sprechi) possono perciò arrivare anche ad alcune centinaia di kilowattora in un anno, con un incremento di spesa che può arrivare fino al 10%.

La procedura semplificata per il nuovo meccanismo, emanata dall'Autorità, riduce di molto gli oneri che gli operatori dovranno sostenere per presentare la domanda di accesso agli incentivi collegati ai *titoli di efficienza energetica* e favorirà così la diffusione di utili dispositivi tra le famiglie e nel settore alberghiero.