

Al tuo fianco. Sempre.

Unoenergy, da quasi 20 anni leader nella fornitura di gas ed energia elettrica, offre la propria consulenza per valutare e spiegare i costi energetici che ritroviamo nelle bollette di gas e luce.

Unoenergy sempre a disposizione dei propri clienti, garantisce anche e soprattutto in questo eccezionale momento storico **trasparenza, vicinanza e disponibilità.**

Come da **Piano nazionale di contenimento dei consumi di gas naturale del Ministero della Transizione Ecologica (MITE)**, per la prossima stagione termica, sarà necessario adottare alcune misure di riduzione dei consumi gas per il riscaldamento invernale, che prevedono:



17°C +/- 2°C

di tolleranza per gli edifici adibiti ad attività industriali, artigianali e assimilabili



19°C +/- 2°C

di tolleranza per tutti gli altri edifici



Le settimane di apertura del riscaldamento verranno **ridotte di 15 giorni, posticipando di 8 giorni l'accensione e anticipando di 7 la chiusura**, mentre le ore giornaliere saranno una in meno rispetto all'anno precedente.

Queste riduzioni dovrebbero comportare un **risparmio di 3 miliardi di Smc, pari a circa il 10% dei consumi residenziali e del target commercio/servizi.**

I comportamenti virtuosi che impattano sulle bollette.

Vi sono poi **misure comportamentali virtuose a costo zero che potranno contribuire, a limitare il consumo di energia con riduzione dei costi di bolletta e impatti positivi anche sull'ambiente.**

Si tratta di comportamenti consapevoli e intelligenti nel consumo di gas e di energia elettrica, che incidono non solo sul contenimento della domanda di gas e sui costi, ma anche sulle politiche di decarbonizzazione:

-  **1** Riduzione della temperatura e della durata delle docce
-  **2** L'abbassamento del fuoco dopo l'ebollizione e la riduzione del tempo di accensione del forno
-  **3** L'utilizzo di lavastoviglie e lavatrice a pieno carico
-  **4** Il distacco della spina di alimentazione della lavatrice quando non in funzione
-  **5** Lo spegnimento o l'inserimento della funzione a basso consumo del frigorifero quando in vacanza
-  **6** Non lasciare in stand by TV, decoder, DVD, ...
-  **7** La riduzione delle ore di accensione delle lampadine

Ulteriori risparmi possono conseguirsi con misure come la sostituzione di **elettrodomestici** a più elevato consumo con quelli più efficienti, l'installazione di nuove **pompe di calore elettriche** in sostituzione delle vecchie caldaie a gas, l'installazione di **pannelli solari termici** per produrre acqua calda, la sostituzione delle **lampadine** tradizionali con quelle a **LED**.