

*Dal forno al frigo, ecco quanto si spende per usare gli elettrodomestici fuori dai confini nazionali*

## **Bollette: Italia sesto paese più caro d'Europa per l'elettricità**

*Nel primo semestre abbiamo speso il 42% in più degli svedesi, il 63% in più dei francesi e il 107% in più degli spagnoli. Fanno peggio Germania, Belgio e Paesi Bassi*

**Milano, novembre 2023.** In Italia per cucinare con un **forno elettrico** spendiamo **77 euro in un anno**, vale a dire il **42%** in più degli svedesi, il **63%** in più dei **francesi** e addirittura più del doppio (+107%) degli **spagnoli**. La differenza? No, non sono le ricette, ma le tariffe dell'elettricità. **Facile.it** ha preso in esame gli ultimi dati Eurostat relativi al prezzo medio dell'elettricità applicato ai clienti domestici in Europa\* scoprendo che, nel primo semestre dell'anno, l'Italia è stato uno dei paesi con le tariffe più elevate.

Nello specifico, tra i 27 paesi dell'UE, **l'Italia è risultata essere il sesto paese più caro** per quanto riguarda il [costo dell'energia elettrica](#), con una tariffa media, incluse tasse ed oneri, pari a **0,378€/kWh**. Pochi gli stati dell'UE con un valore più alto; tra questi ci sono, ad esempio, i **Paesi Bassi** (+26%), il **Belgio** (+15%) e la **Germania** (+9%). Più lunga la lista dei Paesi con un prezzo più basso del nostro: limitandosi ai principali, troviamo la **Svezia** (-29%), **l'Irlanda** (-35%), **Francia** e **Grecia** (entrambe -39%), la **Spagna** (-52%), per non parlare dell'**Ungheria**, dove la tariffa media per i clienti domestici è stata addirittura più bassa del **69%**.

### **Quanto ci costa usare gli elettrodomestici**

Che impatto ha sulle tasche dei consumatori la differenza di tariffa? Per rispondere alla domanda Facile.it ha analizzato i consumi dei principali elettrodomestici, prendendo in considerazione modelli in classe B\*.

Ecco allora che, a parità di condizioni, si scopre che per fare la **lavatrice** (220 lavaggi l'anno) in Italia spendiamo circa **111 euro** di corrente, mentre i **francesi** devono mettere a budget appena **68 euro**, che scendono a **53 euro in Spagna**. Magra consolazione: per tedeschi e belgi la spesa supera i 120 euro.

Capitolo **frigorifero**; tenendo conto che lo usiamo quasi ininterrottamente tutto l'anno, la differenza tra i diversi stati d'Europa si fa sentire ancora di più: ad esempio, per alimentare un apparecchio in classe B occorrono circa **193 euro l'anno in Italia**, mentre gli irlandesi spendono 126 euro, che diventano 105 euro per chi vive in **Portogallo** e, addirittura, appena **93 euro** per chi risiede in **Spagna**.

Anche per lavare i piatti con la **lavastoviglie** si spende notevolmente di più in Italia; usando l'elettrodomestico a giorni alterni spendiamo **92 euro l'anno**. Se è vero che nei **Paesi Bassi** si arriva addirittura a **116 euro**, va decisamente meglio, tra gli altri, in **Grecia** e **Francia** (entrambi 57 euro), in **Spagna** (45 euro) e in **Ungheria** (28 euro).

Persino gesti comuni come **guardare la televisione** o **asciugarsi i capelli** assumono una dimensione economica diversa da un paese all'altro: per 4 ore di programmi televisivi al giorno, tutti i giorni, ad esempio, i **49 euro** spesi dagli italiani diventano 32 in **Irlanda**, mentre un **phon** in azione per 5 minuti al giorno costa, all'anno, **23 euro** nel Belpaese, 14 euro in **Francia** e 7 in **Ungheria**.

### **La spesa di una famiglia tipo a confronto**

Prendendo come riferimento il **consumo di una famiglia tipo italiana** (2.700 kWh) e tenendo in considerazione le tariffe del **primo semestre 2023** si scopre che, potenzialmente, in Italia quest'anno le bollette dell'energia elettrica potrebbero pesare per circa **1.021 euro**. Nei paesi d'Europa dove l'energia è

più cara, a parità di consumi, la spera arriverebbe ad esempio a 1.114 euro in Germania e 1.283 euro nei Paesi Bassi.

**Più fortunati altri cittadini europei;** in Svezia, ad esempio, la bolletta della luce sarebbe pari a 720 euro, 669 euro in Irlanda e 628 euro in Grecia. Stessa famiglia, stessi consumi, ma se vive in Francia pagherebbe 626 euro, in Portogallo 559 euro, per non parlare della Spagna con i suoi 492 euro.

Sebbene disti appena 750 km circa in linea d'aria dall'Italia, l'**Ungheria** - almeno dal punto di vista dei prezzi dell'energia elettrica - sembra essere distante anni luce: basti pensare che, a parità di consumi, con le tariffe in vigore nel primo semestre dell'anno, la spesa annua sostenuta dalle famiglie ungheresi sarebbe pari ad **appena 313 euro**.

Ecco le stime di Facile.it sui Paesi europei presi in esame:

| Stato               | Stima bolletta annua |
|---------------------|----------------------|
| Paesi Bassi         | 1.283 €              |
| Belgio              | 1.175 €              |
| Romania             | 1.134 €              |
| Germania            | 1.114 €              |
| Danimarca           | 1.029 €              |
| Italia              | 1.021 €              |
| Media UE (27 Paesi) | 780 €                |
| Svezia              | 720 €                |
| Irlanda             | 669 €                |
| Grecia              | 628 €                |
| Francia             | 626 €                |
| Portogallo          | 559 €                |
| Spagna              | 492 €                |
| Ungheria            | 313 €                |

*Stima Facile.it considerando 2.700 kWh consumati e prezzo medio dell'energia rilevato nei primi sei mesi dell'anno da Eurostat*

#### Ufficio Stampa Facile.it SpA

Andrea Polo – Yuri Griggio – Alessandra Arosio  
348.0186418- 327.0440396 - 335.6373666  
ufficiostampa@facile.it

#### INC per Facile.it SpA

Simone Silvi – Valentina Spaziani - Valeria Venturato  
335.1097279 – 349.5743907 – 344.1503164  
facile.it@inc-comunicazione.it

*\* Le tariffe medie di Eurostat fanno riferimento al primo semestre 2023 per consumatori domestici con consumi elettrici compresi tra 2.500 kWh e 4.999 kWh, tasse e oneri inclusi.*

*\* La stima sul costo in bolletta degli elettrodomestici tiene in considerazione le tariffe rilevate da Eurostat e i seguenti consumi: lavatrice (293 kWh/anno), frigorifero (509 kWh/anno), televisore (130 kWh/anno), forno elettrico (202 kWh/anno), lavastoviglie (245 kWh/anno), phon (61 kWh/anno). Ad eccezione del phon, sono stati presi a parametro i consumi di apparecchi in classe B della vecchia classificazione energetica (precedente alla modifica del 2021).*