

COMUNICATO STAMPA

A causa del conflitto in Iran le tariffe sono aumentate del 4%

Condizionatori: quasi 150 euro in bolletta per l'estate 2026

Ecco alcuni consigli per ridurre i costi energetici fino al 49%

Milano, giugno 2026. L'estate non è ufficialmente iniziata, ma le alte temperature registrate in diverse città negli ultimi giorni hanno spinto molte famiglie ad **accendere i condizionatori**. E questo potrebbe far crescere ulteriormente le bollette estive, che già si preannunciano "bollenti"; secondo l'analisi di [Facile.it](https://www.facile.it), un condizionatore dual split in classe A+, utilizzato per 8 ore al giorno, ci costerà **in bolletta 146 euro complessivi per i tre mesi estivi***.

A peggiorare la situazione c'è il fatto che, a causa del conflitto in Iran, le tariffe quest'anno sono **più alte del 4%** rispetto all'estate 2025 e oggi più che mai è importante utilizzare nel modo corretto il condizionatore, anche perché, **se usato male, la spesa potrebbe lievitare del 90%**.

Per aiutare i 30 milioni di italiani che hanno in casa l'aria condizionata, Facile.it ha redatto un **breve vademecum con consigli** su come comportarsi al meglio, evitando sprechi e risparmiando denaro.

Ecco i consigli di Facile.it per risparmiare fino al 49% sulla bolletta del condizionatore:

1. Occhio all'etichetta.

Se state valutando di acquistare un nuovo condizionatore, fate attenzione all'etichetta energetica e optate per le classi più efficienti (A+, A++, A+++) così da ridurre i consumi in modo importante; **passare da una classe A+ ad una A+++** permette di **abbassare i costi in bolletta fino al 49%**.

2. Meglio l'inverter.

La maggior parte dei modelli oggi in commercio sfrutta questa tecnologia, ma sul mercato si trovano ancora **apparecchi sprovvisti** che è meglio evitare. Un modello inverter è in grado di regolare in automatico la potenza erogata in base alla temperatura impostata e a quella dell'ambiente, garantendo un risparmio significativo. Scegliere questo tipo di apparecchio permette un **risparmio energetico del 30%** rispetto ad un climatizzatore tradizionale.

3. Non esiste solo la modalità raffreddamento.

I condizionatori moderni non sono dotati solamente della **funzione di raffreddamento**, ma anche di **modalità come deumidifica o sleep**. Optare per queste funzioni può **ridurre i consumi rispettivamente fino al 13% e al 10%**. Utile, inoltre, anche la modalità *eco* o *risparmio energetico*, che prevede una riduzione della potenza e una regolazione più efficiente della temperatura.

4. Pianifica il freddo.

I moderni condizionatori sono dotati di **timer** che consentono di **impostare l'orario di accensione e di spegnimento** dell'apparecchio. Programmare il condizionatore in base alle nostre abitudini di vita ci può aiutare gestire al meglio la temperatura in casa e a risparmiare denaro.

5. Occhio alla temperatura.

Non serve ricreare il Polo Nord in casa per combattere il caldo estivo; impostare una temperatura troppo bassa fa male alla salute... e al portafogli. Il valore ideale si aggira attorno ai 24-26°C, comunque con una differenza non superiore ai 6°-8°C rispetto all'esterno.

6. La prevenzione è la migliore cura.

Anche per i climatizzatori **la manutenzione è fondamentale** per efficienza e riduzione dei consumi. Una **pulizia regolare dei filtri e delle ventole**, facilmente eseguibile anche in autonomia, ed una manutenzione periodica svolta da professionisti del settore, garantiscono **risparmi fino all'8%**.

7. Finestre, tende e persiane.

Oltre agli aspetti più tecnologici, ci sono anche **semplici comportamenti e accortezze** che possiamo introdurre per evitare sprechi. Ad esempio, **tenere chiuse porte e finestre** della stanza in cui è in funzione il condizionatore e, nelle ore più calde, **abbassare tende o persiane**, permette di rinfrescare l'ambiente in tempi minori e con meno energia. A conti fatti, ciò consente di **risparmiare fino al 6%**. Quando invece l'aria esterna è più fresca di quella interna, ovvero di mattina presto e dopo il tramonto, è consigliabile adottare il comportamento opposto: aprire le finestre per sfruttare la ventilazione naturale.

8. Il verde è un alleato importante.

Chi ha un balcone o un davanzale può farsi aiutare da piante a foglia larga: non solo miglioreranno l'ambiente, ma contribuiranno ad assorbire calore e creare un microclima più fresco davanti alle nostre finestre, alleggerendo così il lavoro del condizionatore... e delle nostre bollette.

9. Attenzione all'installazione.

Per scongiurare dispersioni di energia, è essenziale **isolare termicamente i tubi del circuito refrigerante** presenti fuori dall'abitazione. All'interno della casa, invece, è raccomandabile **non installare il climatizzatore vicino a fonti di calore** come forni, lampade o TV, che influenzerebbero la percezione della temperatura da parte dell'unità.

10. Una tariffa adatta è il punto di partenza.

Manutenzione, buon senso, accorgimenti ed un uso corretto del condizionatore potrebbero essere vanificati se scegliamo il **fornitore di energia sbagliato**. Le offerte sul mercato libero sono centinaia e la differenza tra l'una e l'altra può essere importante. Confrontare il prezzo offerto dal nostro venditore con quello di altre società e, eventualmente, **cambiare tariffa è la prima cosa da fare per "rinfrescare" la nostra bolletta**. La differenza tra le migliori e le peggiori offerte può essere notevole e, secondo l'analisi di Facile.it, può **arrivare fino al 37%**.

Ecco quanto possiamo risparmiare attuando dei buoni comportamenti:

Azioni	Risparmio in bolletta (fino al)
Passare da un condizionatore di classe A+ ad uno di classe A+++	49%
Cambiare fornitore di energia	37%
Utilizzare la funzione di deumidificazione rispetto a quella standard	13%
Utilizzare la funzione sleep per le ore notturne rispetto a quella standard	10%
Utilizzare un apparecchio pulito e mantenuto correttamente rispetto ad uno mal conservato	8%
Chiudere le porte delle stanze per non disperdere il fresco rispetto a tenerle aperte	6%



Ufficio Stampa Facile.it SpA

Andrea Polo – Yuri Griggio – Alessandra Arosio –
Martina Motta
02.55550.180/154/208/296
348.0186418 – 327.0440396 – 335.6373666 –
366.6391669 ufficiostampa@facile.it

INC per Facile.it SpA

Simone Silvi – Valeria Venturato – Marta Ciurli
335.1097279 – 344.1503164 – 342.3858671
facile.it@inc-comunicazione.it

** Stima Facile.it su un condizionatore dual split classe A+, 720 ore di utilizzo, famiglia tipo (consumo annuo 2.700 kWh e prezzo bloccato a 0,28€/kWh include tutte le voci di spesa che gravano in bolletta).*