



UNC
CONSUMATORI.IT

Tutto sui condizionatori d'aria

09 Settembre 2019



E' arrivato il grande caldo con temperature tropicali e per chi rimane in città l'unico rimedio resta l'acquisto di ventilatori e condizionatori. Per facilitarne un uso efficiente, ottimizzando il fresco senza riscaldare le bollette, l'Agenzia per l'Efficienza Energetica (Enea) ha diffuso un utile vademecum.

Ecco allora alcuni consigli pratici

- **Occhio alla classe energetica.** Il primo suggerimento per l'uso "intelligente" dell'aria condizionata parte dalla scelta del condizionatore: sono da preferire i modelli in classe energetica A o superiore.
- **Preferite gli inverter.** Gli apparecchi dotati di tecnologia inverter adeguano la potenza all'effettiva necessità e riducono i cicli di accensione e spegnimento.
- **Approfittate degli incentivi.** Per l'acquisto di una pompa di calore, a seconda del tipo di intervento effettuato, sono a disposizione degli incentivi come l' "Ecobonus" oppure l' "Conto termico". Tutte le informazioni aggiornate sono disponibili sul [sito dedicato dell'ENEA](#) .
- **Attenzione alla posizione.** È importante collocare il climatizzatore nella parte alta della parete: infatti, l'aria fredda tende a scendere e si mescolerà più facilmente con quella calda che invece tende a salire. Occorre assolutamente evitare di mettere il climatizzatore dietro divani o tende:

l'effetto-barriera blocca la diffusione dell'aria fresca.

- **Non raffreddare troppo.** Due o tre gradi in meno della temperatura esterna sono sufficienti. Spesso basta attivare solo la funzione “deumidificazione”, perché è l'umidità presente nell'aria che fa percepire una temperatura molto più alta di quella reale.
- **Ogni stanza il suo climatizzatore.** Non è corretto installare un condizionatore potente in corridoio sperando che rinfreschi tutta casa: l'unico risultato sarà quello di prendersi un colpo di freddo ogni volta che si passali sotto.
- **Non lasciate porte e finestre aperte.** Sembra banale, ma così si evita di riscaldare l'aria all'interno.
- **Coibentare i tubi del circuito.** E' bene assicurarsi che la parte esterna del climatizzatore non sia esposta direttamente al sole e alle intemperie.
- **Usare il timer e la funzione ‘notte’.** In questo modo si riesce a ridurre al minimo il tempo di accensione dell'apparecchio.
- **Pulizia e corretta manutenzione.** I filtri dell'aria e le ventole devono essere puliti alla prima accensione stagionale e almeno ogni due settimane perché lì si annidano facilmente muffe e batteri dannosi per la salute. Se sono deteriorati vanno sostituiti. È importante anche controllare la tenuta del circuito del gas.

Leggi l'articolo [Condizionatori e non solo per resistere all'afa](#)

Autore: consumatori.it

Data: 9 settembre 2019