



Più Verdi. Più vita.

Scopri quanto può essere premiante un comportamento ecologicamente corretto!

verdi.it

BELLI FRESCHI

Come tenere fresca la tua casa



mammeverdi.it

Quanto costa rinfrescare?

Il **45%** del consumo domestico totale di energia serve a riscaldare o rinfrescare la casa. Ma puoi consumare di meno: ecco alcuni consigli per avere **un'estate fresca** senza surriscaldare il pianeta.

Condizionatori

Ogni anno un condizionatore emette **17 kg di anidride carbonica** per ogni metro quadro d'aria che raffredda.

Per ridurre i consumi:

- **scegli un condizionatore di CLASSE A**, che consuma meno di quelli di CLASSE B o C;
- **non raffreddare troppo!** La differenza tra temperatura interna ed esterna dovrebbe essere tra 5 e 7 gradi, anche per la tua salute (d'estate la temperatura ideale è di 27°C);
- **installa il condizionatore adatto** per ogni stanza, non affidarti ad un unico condizionatore potente;
- **chiudi porte e finestre** e posiziona i condizionatori in alto: in questo modo l'aria fresca non scappa;
- **installa un timer** per far funzionare il tuo condizionatore solo il tempo necessario a rinfrescare la casa.

Ventilatori

Il **ventilatore** consuma meno di un condizionatore ed è più naturale: un'ottima scelta quando in casa fa molto caldo.

Il ventilatore dovrebbe essere:

- **non troppo vicino e non rivolto direttamente** su chi lo usa;
- **possibilmente a soffitto** (questi ventilatori muovono l'aria di tutto l'ambiente).

Una casa ecologica

Una casa efficiente, ovvero termoisolata, è più calda d'inverno e più fresca d'estate.

Anche se la tua casa non è stata costruita in questo modo puoi rimediare:

- **isola le pareti**. Puoi farlo con sughero naturale o con altre soluzioni di coibentazione ecologiche;
- **blocca gli spifferi** delle porte, **usa i doppi vetri** per le finestre;
- **contatta un bio-architetto** o un tecnico del settore: saprà trovare la soluzione ideale per la tua casa.

Ecoincentivi

Vuoi rendere più efficiente la tua casa? Da quest'anno puoi usufruire **degli incentivi statali**: una **detrazione del 55%** dall'imposta lorda (fino a 100.000 euro, ripartito in tre quote annuali) di quanto hai speso nel 2007 per **interventi di riqualificazione energetica** su edifici esistenti.

Gli interventi, che devono ridurre il consumo energetico di almeno il 20%, riguardano **strutture opache verticali** (es: coibentazione delle pareti esterne), **strutture opache orizzontali** (coperture e pavimenti) e **finestre comprensive di infissi** entro precisi limiti di "trasmissione termica", ovvero la quantità di calore che passa all'esterno dell'abitazione.

Per ottenere le detrazioni, gli interventi devono essere **verificati e attestati** da un tecnico abilitato.

Per saperne di più:
www.verdi.it/ecoincentivi