

IL TUO IMPIANTO CONTA TANTO

5 GESTI

da fare ora per metterti
in sicurezza e risparmiare

ABITAZIONI PIÙ SICURE, ARIA PIÙ PULITA, CITTÀ E TERRITORI PIÙ VIVIBILI, PIÙ RISPARMIO.

1



REGISTRA IL TUO IMPIANTO TERMICO al Catasto regionale Criter

Quale impianto va registrato al CRITER?

Gli impianti di **riscaldamento** - caldaie, incluse a pellet, legna, ecc. - di potenza termica **maggiore di 5 kW**. Gli impianti di **raffrescamento** (aria condizionata) di potenza termica **maggiore di 12 kW**. Gli impianti **centralizzati** di produzione di acqua calda sanitaria di **qualsiasi potenza**. **La registrazione va fatta una sola volta** in occasione del primo controllo di efficienza energetica, con la compilazione del Libretto Digitale che identifica l'impianto.

Chi è il Responsabile dell'impianto?

Il **proprietario** o **inquilino** dell'immobile nel quale è presente un impianto termico **autonomo**; l'**amministratore** di un **condominio** in cui è presente un impianto termico **centralizzato**.

Chi deve registrare l'impianto?

Come responsabile dell'impianto, **sei tenuto a rivolgerti ad un'impresa di installazione e manutenzione accreditata presso il CRITER**, che, per legge, deve provvedere ad effettuare per te la registrazione obbligatoria del tuo impianto termico. Sulla Piattaforma CRITER, puoi verificare tu stesso la corretta registrazione del tuo impianto e i relativi controlli di manutenzione effettuati.

2



CONTATTA IL MANUTENTORE DI FIDUCIA per la revisione periodica del tuo impianto

Chi opera la manutenzione dell'impianto?

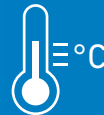
Il controllo e la manutenzione dell'impianto devono essere eseguiti da **personale specializzato che deve rilasciarti la documentazione con il tipo di controllo effettuato**.

Quali controlli effettua il manutentore e con che frequenza?

La **manutenzione ordinaria obbligatoria** va effettuata con la frequenza prevista dal produttore del generatore. Il **controllo periodico dell'efficienza energetica**, serve a verificare il corretto rendimento dell'impianto: per i piccoli impianti domestici va ripetuto ogni due anni, con il **rilascio del Bollino Calore Pulito**. Consulta le scadenze previste dalla normativa per tipologia di impianto.



3



MANTIENI LA TEMPERATURA DEGLI AMBIENTI nei limiti previsti dalla legge

Quali sono attualmente i limiti di temperatura previsti?

Durante il funzionamento dell'impianto termico la temperatura di ciascuna unità immobiliare **non deve superare i 19°C**.

A questa soglia vengono consentiti **+ 2°C di tolleranza**. Rispetta le normative nell'interesse tuo e della collettività.



4



REGOLA O FAI INSTALLARE LE TERMOVALVOLE nei diversi ambienti

Perché usare le valvole termostatiche?

Grazie a questo sistema il calore viene **razionalizzato** perché impiegato solo dove e quando serve realmente, nei diversi ambienti. Con le valvole diminuisce il consumo di gas e il **risparmio energetico ed economico** è garantito.

Chi deve installare le valvole termostatiche?

Come previsto dall'Unione Europea, i condomini con un impianto di riscaldamento centralizzato sono obbligati a **installare le valvole termostatiche** con i contabilizzatori di calore.

A chi rivolgersi per installare le valvole termostatiche?

Per richiedere l'installazione di valvole termostatiche il condomino dovrà rivolgersi a un **termotecnico specializzato**.



5



INFORMATI SU COME PRODURRE E CONSUMARE energia rinnovabile per la tua casa

Vuoi informazioni sulle energie rinnovabili?

Scegliere di utilizzare le energie rinnovabili per la tua casa è un gesto che ha molti vantaggi: per te, per la tua famiglia, per la collettività. Fai una scelta ecologica e informati su come ottenere agevolazioni e incentivi consultando il punto 5 della pagina **calorepulito.it**.





**CON LE TUE SCELTE
COSTRUISCI OGNI GIORNO
IL FUTURO
DI TUTTI.**

**Chiama subito
il tuo manutentore di fiducia**

Scopri di più su calorepulito.it