

---

Testata: **Casaoggiomani.it**  
Data: 4 aprile 2023

---

<https://casaoggiomani.it/prodotti/pompe-di-calore-vitocal-viessmann/>

# Pompe di calore Vitocal 250-A e 252-A Viessmann: l'alternativa a gas e gasolio

CAMPO DI IMPIEGO

Pompe di calore di ultima generazione

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Le pompe di calore Vitocal 250-A e Vitocal 252-A sono le soluzioni ideali di **Viessmann** per sostituire gas e gasolio negli edifici esistenti. Progettate appositamente per progetti di riqualificazione e ristrutturazione, queste pompe di calore aria-acqua monoblocco non richiedono alcuna modifica dell'impianto esistente, grazie al **brevetto esclusivo Hydro AutoControl**.



## Indice degli argomenti

- [Pompe di calore Vitocal 250-A e Vitocal 252-A di Viessmann](#)
- [Sostenibilità: Climate Protect+++ difende ambiente e clima](#)
- [Service Link – L'impianto sempre sotto controllo](#)
- [Sistemi Viessmann e Smart Home su un'unica piattaforma](#)
- [Vantaggi per l'utente](#)

## Pompe di calore Vitocal 250-A e Vitocal 252-A di Viessmann

Alta efficienza, basso consumo di energia, design compatto e silenziosità: sono queste le caratteristiche principali delle pompe di calore Vitocal 250-A e 252-A di [Viessmann](#), l'alternativa a gas e gasolio da inserire negli edifici esistenti con facilità di installazione e di manutenzione.

La tecnologia idraulica brevettata consente un'**installazione rapida e semplice**, che riduce notevolmente i costi dell'investimento. Inoltre, il generatore si adatta a quasi tutti gli impianti esistenti disponibili, senza richiedere lavori aggiuntivi tipici delle altre pompe di calore.

Hydro AutoControl significa anche OptiPerform, ovvero che **l'ingombro richiesto dell'apparecchio è inferiore fino al 60%** rispetto a quello dei sistemi a pompa di calore convenzionali.



Pompe di calore Vitocal 250-A e 252-A Viessmann: l'alternativa a gas e gasolio  
**Sostenibilità: Climate Protect+++ difende ambiente e clima**

Le nuove pompe di calore della serie Vitocal 250-A utilizzano il refrigerante "verde" R290 (propano), con un GWP100 (Potenziale di riscaldamento globale) molto basso pari a 0,02.

## Service Link – L'impianto sempre sotto controllo

Le pompe di calore Vitocal 250/252-A sono sempre collegate con il servizio tecnico Viessmann in ogni momento. Un eventuale guasto viene comunicato all'assistenza tecnica in tempo reale. Spesso può essere risolto a distanza online – eliminando viaggi inutili e risparmiando tempo e denaro.



Le pompe di calore Vitocal 250/252-A sono sempre collegate con il servizio tecnico Viessmann in ogni momento

## Sistemi Viessmann e Smart Home su un'unica piattaforma

Con **Viessmann One Base**, l'intero sistema energetico viene gestito tramite una sola app – in modo semplice, affidabile e veloce. La nuova piattaforma collega tutti gli elettrodomestici e le applicazioni elettroniche di casa per formare un'**unica soluzione climatica ed energetica**. Con conseguenze benefiche: Meno consumo di energia, una minore impronta di CO<sub>2</sub> e una panoramica sempre aggiornata dei costi di gestione.

## Vantaggi per l'utente

1. Temperatura di mandata fino a 70°C (con temperatura esterna fino a -10°C) così da mantenere i radiatori esistenti
2. Comfort per tutte le stagioni per soddisfare le esigenze di riscaldamento, raffrescamento e acqua sanitaria
3. Estrema silenziosità, tra le più elevate della categoria, solo 35 dB(A) a 4 metri di distanza
4. Alta qualità, durata nel tempo e design vincente – made by Viessmann

5. [Sigillo di qualità CasaClima](#)

6. A prova di futuro (Climate Protect ++++) grazie all'utilizzo del refrigerante verde R290 (propano) per una protezione del clima e dell'ambiente

7. Massima autonomia energetica dell'impianto realizzando un sistema integrato con impianto fotovoltaico con accumulo

8. Ampia gamma di potenze disponibili

