
Testata: **CoseDiCasa.com**
Data: 13 settembre 2018

<https://www.cosedicasa.com/ristrutturare/risparmiare-il-40-in-2-mosse-caldaia-a-condensazione-e-pannelli-solari-91406>

Risparmiare il 40% in 2 mosse: caldaia a condensazione e pannelli solari

L'inizio della stagione autunnale è alle porte ed è il momento di pensare all'accensione dell'impianto di riscaldamento. Se il ricordo della passata stagione invernale porta con sé il peso delle importate spese sostenute per le bollette energetiche forse è il caso di pensare a un nuovo impianto efficiente.

Pubblicato il 13/09/2018



Riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria incidono in misura elevata sulle spese energetiche familiari toccando una cifra che si aggira intorno all'87% del bilancio annuale. Già questo fa capire come l'impianto di riscaldamento sia l'elemento che offre maggiori possibilità di risparmio se scelto in modo adeguato.

Un impianto efficiente, infatti, consente di **risparmiare anche il 40% sulle spese di riscaldamento e di evitare di contribuire all'inquinamento** atmosferico. Inoltre, riqualificare dal punto di vista energetico un edificio ne incrementa il valore, rendendolo più appetibile sul mercato immobiliare.

La situazione italiana, però, descrive come il 70% delle famiglie viva in abitazioni e condomini spesso datati, con impianti costituiti da caldaie poco efficienti e che offrono prestazioni energetiche e comfort climatico non soddisfacenti.

Per incentivare questa inversione di tendenza, esistono **meccanismi e agevolazioni che il Governo mette a disposizione** di famiglie e imprese **per sostenere questi investimenti: le detrazioni fiscali.**

Grazie alla Legge 27 dicembre 2017, n. 205 i cittadini italiani hanno la possibilità di sostituire e riqualificare l'impianto di riscaldamento e climatizzazione della propria abitazione beneficiando di:

- Ecobonus 2018 o Detrazione fiscale 65%
- Detrazione fiscale 50%

L'importo detraibile (pari al 65% o al 50% delle spese sostenute per l'intervento agevolabile) è suddiviso in 10 rate annuali di pari importo.

In questa tipologia di agevolazione rientrano gli interventi di **sostituzione della vecchia caldaia con un nuovo generatore o l'installazione di pannelli solari termici.**

Installare, ad esempio, una nuova caldaia a condensazione dotata di sistemi di termoregolazione evoluti, come **Vitodens 200-W di Viessmann** e telecomando ambiente Vitotrol 200-A, permette di beneficiare della detrazione fiscale 65%.



Caldaia Vitodens 200-W di Viessmann e bollitore per acqua calda Vitocell

Questa caldaia a condensazione a gas murale garantisce efficienza e affidabilità in dimensioni estremamente compatte. In aggiunta, grazie ai materiali di eccellente qualità e a soluzioni innovative, Vitodens 200-W riesce a ridurre sensibilmente i costi energetici e a garantire livelli di comfort al top.

Attraverso le detrazioni fiscali e il risparmio annuo ottenibile, sostituire un vecchio generatore a metano con una caldaia a condensazione Vitodens 200-W è un **investimento che si ripaga in soli 4 anni**. Un beneficio immediato sia in termini economici sia dal punto di vista ambientale!

Vitodens 200-W rappresenta una scelta innovativa anche grazie alla possibilità di **gestione a distanza tramite ViCare**, la App Viessmann intuitiva e dal semplice utilizzo sia da smartphone sia da tablet per avere tutto sotto controllo. E per dire addio a ogni preoccupazione è **possibile estendere gratuitamente la garanzia della caldaia da 2 a 5 anni**.

Se si decide di investire in un nuovo impianto di riscaldamento per risparmiare o dare maggiore valore al proprio immobile, **non si può non considerare fin da subito anche l'integrazione con pannelli solari termici**. I pannelli solari termici contribuiscono infatti a **ridurre fino al 60% i consumi di gas** e danno una grossa mano all'ambiente.



Vitodens 200-W in abbinamento a un impianto solare costituito da pannelli solari termici [Vitosol 200-FM](#) e bollitore Vitocell 100-W rappresenta la soluzione ideale per chi vuole rientrare velocemente nelle spese sostenute e tagliare in modo drastico i costi delle bollette energetiche. I tempi di ammortamento dell'impianto con le detrazioni fiscali del 65% consentono di azzerare le spese in soli 4 anni.

Questi **pannelli solari Viessmann sono adatti a ogni tipologia di tetto** e hanno la caratteristica di garantire **lunga durata e un'impareggiabile sicurezza di esercizio e di funzionamento**, grazie all'esclusivo brevetto ThermProtect.

L'isolamento altamente efficiente, infine, riduce le dispersioni termiche, in particolare nei mesi invernali e nelle stagioni intermedie.