

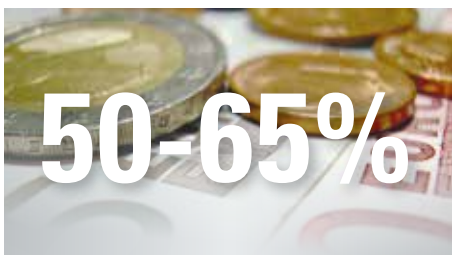
Gamma caldaie a condensazione:  
murali, compatte, modulari

**VIESSMANN**  
climate of innovation



# Efficienza, risparmio, qualità, comfort ed affidabilità

Scegliere una caldaia a condensazione Viessmann è sinonimo di innovazione, eccellenza nella qualità del prodotto e dei materiali, efficienza, affidabilità ed un comfort al top. Le caldaie sono progettate e sviluppate dal reparto ricerca e sviluppo Viessmann e prodotte nello stabilimento di Allendorf/Eder (Germania).



## ErP ready (Energy related Products)

Dal 26 settembre 2015 le caldaie a gas dovranno essere munite di etichetta energetica secondo la direttiva europea ErP. Tutte le nostre caldaie a condensazione sono già conformi con etichetta in classe A.

## Innovazione al Vostro servizio

Vitotrol App è un sistema di telegestione tramite App disponibile per le caldaie serie Vitodens e Vitosolar per la gestione dell'impianto di casa. Basta collegarsi ad un router ADSL per gestire il vostro impianto con il vostro smartphone tramite App.

## Garanzia 5 Plus: Tranquillità inclusa nel prezzo

Per le Vitodens serie 200 e 300 fino a 35 kW, attivando il contratto di manutenzione programmata con i servizi di assistenza tecnica autorizzata Viessmann, potrete estendere la garanzia della caldaia da 2 a 5 anni.

## Silenziosa; ideale in ogni ambiente

Grazie a materiali fonoassorbenti, alla conformazione del corpo caldaia e alla modulazione del bruciatore le caldaie a condensazione Vitodens e Vitosolar hanno una silenziosità imbattibile.

## Incentivi

Chi sceglie di riqualificare il proprio impianto sostituendo la vecchia caldaia tradizionale con un modello a condensazione può usufruire fino al 31 dicembre 2015, delle detrazioni fiscali del 50% per le ristrutturazioni edili e del 65% per l'efficienza energetica.

## Finanziamenti Fidelity

Oggi è possibile scegliere i prodotti Viessmann con maggiore tranquillità, grazie all'accordo siglato con Fidelity, società di credito al consumo, che consente un accesso al credito agevolato con tassi di interesse vantaggiosi.

I vantaggi  
per l'utente finale

## Viessmann un partner per l'installatore al top

Viessmann si propone come Partner degli installatori che vogliono emergere e proporre ai propri clienti un prodotto efficiente, di qualità, affidabile e confortevole in tutte le fasce di prezzo

I vantaggi  
per l'installatore

### Gamma completa per ogni esigenza

Viessmann, dopo quasi quarant'anni di esperienza nelle caldaie a condensazione, propone un'ampia gamma di prodotti per far fronte a qualsiasi esigenza, sia di prezzo che potenza dell'impianto. Viessmann è un vero e proprio specialista del settore con una competenza a 360 gradi.

### Eccellenza nella qualità dei materiali

I brevetti nati dal know-how quali lo scambiatore in acciaio inossidabile Inox Radial, il bruciatore ad irraggiamento Matrix, previsti in tutte le caldaie serie Vitodens, Vitosolar e Vitomodul, garantiscono nel tempo elevati standard di efficienza, risparmio, qualità e affidabilità.

### Innovazione e comfort

La nuova regolazione Touch-Screen nella serie Vitodens 300 con schermo da 5" e design moderno, rende trasparente il consumo energetico tramite Energy Cockpit. L'utente è così informato dei consumi e della resa di un eventuale impianto solare collegato.

### Etichetta di sistema

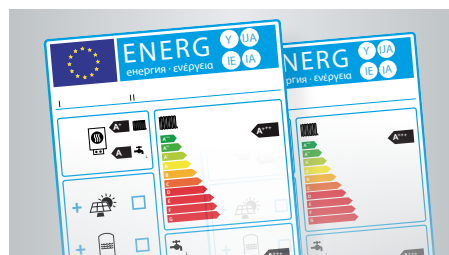
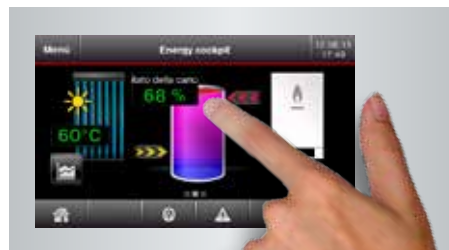
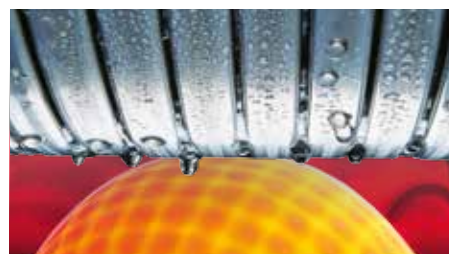
In risposta alla normativa europea in tema di etichettatura energetica, offriamo un'aiuto agli installatori dando supporto per l'etichetta di sistema. Con un impianto completo Viessmann forniamo anche la sua classificazione energetica.

### Check energetico

Il check energetico consente di valutare come migliora l'efficienza di un vecchio impianto sostituendo la caldaia. Per completare l'impianto scegliete l'abbinamento con pannelli solari che aumentano l'apporto di energia fornita da fonti rinnovabili, riducendo consumi ed emissioni.

### Servizio Assistenza Tecnica

I Centri Assistenza Tecnica Viessmann, costantemente formati e aggiornati, offrono un servizio di manutenzione dell'impianto serio e affidabile. Grazie alla capillarità della rete di assistenza, l'intervento avviene in tempi molto rapidi.



**VIESSMANN**

Centro Assistenza Tecnica



## Caldaie murali a gas a condensazione

fino a 35 kW



**VITODENS 100-W**  
da 6,5 a 35 kW

### Caratteristiche

- Versione solo riscaldamento ed istantanea
- Funzione Booster per la produzione ACS (versione istantanea)
- Dimensioni compatte

### Vantaggi

- Facile installazione
- Ottimo rapporto qualità/prezzo



**VITODENS 111-W**  
da 6,5 a 35 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria da 46 lt in acciaio inox
- Scambiatore in acciaio Inox ( Inox Radial ) e bruciatore cilindrico

### Vantaggi

- Comfort sanitario elevato grazie alla funzione Booster e all'accumulo integrato in caldaia
- Rapporto qualità/prezzo



**VITODENS 100-E**  
da 7,9 a 26 kW

### Caratteristiche

- Versione istantanea per esterno a incasso o da balcone
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico Matrix

### Vantaggi

- Facile installazione
- Telecomando per la gestione in ambiente della caldaia



**VITODENS 200-W**  
da 3,2 a 35 kW

### Caratteristiche

- Versione solo riscaldamento ed istantanea
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico Matrix
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Regolazione Vitotronic con display grafico

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Versione Connect per telegestione impianto da remoto tramite App



**VITODENS 222-W**  
da 1,9 a 35 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria in acciaio inox da 46 lt
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Regolazione Vitotronic con display grafico

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Versione Connect per telegestione impianto da remoto tramite App



**VITODENS 300-W**  
da 6,5 a 33 kW

### Caratteristiche

- Caldaia murale a gas a condensazione versione solo riscaldamento
- Regolazione Touch-Screen Vitotronic
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Internet Inside con Energy Cockpit per la telegestione ed il monitoraggio dei consumi della caldaia



## Caldaie a gas a condensazione compatte

fino a 35 kW



**VITODENS 100-E**  
**Solar/Hybrid\***  
da 7,9 a 26 kW

### Caratteristiche

- Versione istantanea esterna a incasso con bollitore ACS da 150 lt solare in preriscaldamento
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico Matrix

### Vantaggi

- Facile installazione
- Possibile collegamento con pompa di calore per versione Hybrid



**VITODENS 222-F**  
da 3,2 a 35 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria integrato di capacità fino a 130 l
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS ( estensione fino a 5 anni della garanzia )
- Comfort sanitario elevato grazie alla funzione Booster ed all'accumulo integrato in caldaia



**VITODENS 242-F**  
da 3,2 a 26 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria di capacità 170 l predisposto per allacciamento impianto solare
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Comfort sanitario elevato, facilità di montaggio e collegamento ad impianto solare



**VITODENS 333-F**  
da 1,9 a 26 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria in acciaio inox di capacità 100 l
- Regolazione Touch-Screen
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Internet Inside con Energy Cockpit per la telegestione ed il monitoraggio dei consumi della caldaia e resa dell'impianto solare



**VITODENS 343-F**  
da 1,9 a 19 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria in acciaio inox di capacità 220 l predisposto per allacciamento impianto solare
- Regolazione Touch-Screen
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Internet Inside con Energy Cockpit



**VITOSOLAR 300-F**  
da 1,9 a 35 kW

### Caratteristiche

- Compatta con bollitore combinato per acqua calda sanitaria e integrazione riscaldamento solare
- Regolazione Touch-Screen
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

### Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Internet Inside con Energy Cockpit



## Caldia murale a gas a condensazione alta potenza

fino a 150 kW



### VITODENS 200-W

da 12 a 150 kW

#### Caratteristiche

- Caldaia murale a gas a condensazione solo riscaldamento alta potenza
- Regolazione Vitotronic facile da usare, dotata di display grafico con testo in chiaro
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

#### Vantaggi

- Rumorosità ridotta
- Possibile telegestione della caldaia tramite Vitocom 100 LAN1 o Vitocom 100 GSM2



## Generatore di calore a gas a condensazione modulare

fino a 900 kW



### VITOMODUL 200-W

da 12 a 900 kW

#### Caratteristiche

- Generatore di calore a gas a condensazione modulare per installazione in centrale termica
- Regolazione di cascata per gestione caldaie con funzione ottimizzazione condensazione e compensazione delle ore di funzionamento
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Supporto per montaggio libero delle caldaie nel locale tecnico

#### Vantaggi

- Modulazione fino a 1:40
- Elevata flessibilità e facilità d'installazione



### VITOMODUL 200-E

da 12 a 800 kW

#### Caratteristiche

- Generatore di calore a gas a condensazione modulare per installazione all'esterno
- Regolazione di cascata per gestione caldaie con funzione ottimizzazione condensazione e compensazione delle ore di funzionamento
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Box preassemblato per velocizzare l'installazione del generatore

#### Vantaggi

- Modulazione fino a 1:40
- Facilità d'installazione



## Vitodens e Vitosolar, soluzioni a pacchetto



### **VITODENS Serie 200**

#### **Pacchetto Connect**

**Pacchetto Vitodens Connect** composto da caldaie a condensazione Vitodens serie 200 e modulo di collegamento per telegestione tramite App o sms della caldaia

Rif. listino pacchetti: cap. Caldaie murali/compatte a gas a condensazione serie Connect



### **VITODENS**

#### **Pacchetto HYBRID**

**Pacchetto Vitodens Hybrid** composto da caldaia a condensazione Vitodens, pompa di calore per riscaldamento e raffrescamento e kit ibrido idraulico per il collegamento dei due generatori

Rif. listino pacchetti: cap. Sistema ibrido



### **VITODENS 300-W**

#### **Con pacchetto solare**

**Pacchetto Vitodens serie 300 e impianto solare** composto da caldaia a condensazione con nuova regolazione Touch-Screen ed Energy Cockpit per monitoraggio consumi e performance dell'impianto, bollitore con gruppo solare incorporato e collettori solari Vitosol

Rif. listino pacchetti: cap. Solare Termico



### **VITOSOLAR 300-F**

#### **Con pacchetto solare**

**Pacchetto Vitosolar 300-F con impianto solare** composto da caldaia a condensazione con nuova regolazione Touch-Screen ed Energy Cockpit per consumi e performance dell'impianto e collettori solari Vitosol

Rif. listino pacchetti: cap. Caldaie a gas a condensazione compatte

Viessmann Srl  
 Via Brennero, 56 - 37026  
 Balconi di Pescantina (VR)  
 Tel. 045 6768999  
 Fax 045 6700412  
[info@viessmann.it](mailto:info@viessmann.it)  
[www.viessmann.it](http://www.viessmann.it)

## La condensazione conviene!

### Detrazioni e incentivi fiscali

Per il 2015 sono state prorogate le detrazioni fiscali del 50% per le ristrutturazioni edilizie e al 65% per l'efficienza energetica.



#### Incentivi / detrazioni solare termico 2015

Tipologia incentivo	Entità incentivo	Tempi erogazione
<b>Detrazione fiscale ristrutturazioni</b>	50 % spese sostenute	10 anni
<b>Detrazione fiscale efficienza energetica</b>	65 % spese sostenute	10 anni

## I risparmi possibili

### Esempio - Nord Italia

Casa monofamiliare in classe C con consumo annuale di 1.500 m<sup>3</sup> di metano, con impianto a radiatori e produzione di acqua calda sanitaria per quattro persone.

### Sostituzione Impianto esistente

- Sostituzione caldaia esistente a metano tradizionale da 30 kW
- Riqualificazione impianto con Vitodens 200-W da 26 kW



#### I risparmi possibili\*

Costo impianto installato: 4.000 Euro	Detrazione fiscale 50%	Detrazione fiscale 65%
<b>Costo al netto incentivo</b>	2.000 €	1.400 €
<b>Risparmio annuo metano</b>	390€	390 €
<b>Tempo ammortamento impianto (anni)</b>	5,1	3,6

\* I dati e i costi forniti costituiscono un riferimento di massima, calcolati tramite software di simulazione in riferimento a zone climatiche e dati tecnici dei prodotti. Tali dati possono variare a seconda di profili di utilizzo, zone geografiche e caratteristiche dell'impianto termico. Ogni caso va valutato assieme a un progettista abilitato e/o al vostro installatore e in base alle specifiche esigenze di ogni abitazione e nucleo familiare (costo metano ipotizzato).