

Si assicurati
ora gli
incentivi!

Buderus

Heating systems
with a future.

Moderni sistemi di riscaldamento in sintonia con la natura.

Buderus è l'esperto in sistemi di riscaldamento futuristici. Una progettazione previdente e intelligente aiuta a risparmiare tempo, arrabbiature e costi! Buderus La sostiene nella ricerca del **Suo** sistema di riscaldamento offrendole un colloquio consulenziale non vincolante.



Edizione speciale
Canton Ticino

La giungla degli incentivi in Svizzera.

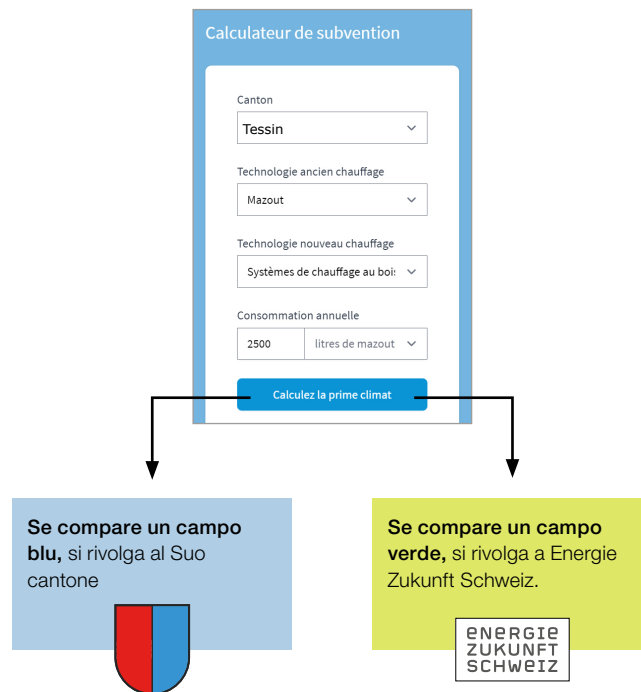
Chi opta oggi per un riscaldamento efficiente, economico e pulito, può approfittare degli incentivi.

Chi offre i migliori incentivi?

In Svizzera c'è una giungla. Quando si parla di abitazioni, allora di norma per gli incentivi è competente il **cantone**. La Confederazione fornisce un contributo globale ai programmi degli incentivi dei cantoni. Anche diversi comuni e fornitori di energia sostengono il passaggio alle energie rinnovabili con contributi finanziari. I fondi cantonali per lo sviluppo presentano tuttavia delle grosse differenze.

Per colmare i buchi negli incentivi alle pompe di calore e ai riscaldamenti a legna, **Energie Zukunft Schweiz AG** lo scorso autunno ha introdotto il **premio sul clima**.

Visiti il sito klimapraemie.ch e scopra in pochi passi, se per Lei è più conveniente un incentivo cantonale o un premio sul clima di Energie Zukunft Schweiz AG (non cumulabile con l'agevolazione cantonale).



Si informi presso il Suo **comune**.
Possono esserci ulteriori contributi finanziari.

Dettagliate informazioni dell'**Ufficio federale per l'energia** sono disponibili su calorerinnovabile.ch.



Link al sito del Cantone Ticino «**Incentivi cantonali in ambito energetico**».



Le pompe di calore sfruttano le fonti energetiche gratuite.

Una pompa di calore Buderus è proprio la scelta giusta.

Sfrutti le fonti energetiche a prova di futuro e inesauribili per riscaldare e produrre acqua calda in modo ecosostenibile. La nuova generazione di pompe di calore Buderus ricava energia dall'aria ambiente o dal terreno e la trasforma in calore. Un sistema di riscaldamento Buderus è composto da componenti solidi, fatti per durare.

Scelga una tecnologia al passo con i tempi, anche in futuro.

I vantaggi delle pompe di calore:

- Esercizio sostenibile, efficiente ed economico
- Posa all'interno o all'esterno dell'abitazione; ingombro ridotto
- Risparmio fino al 75 % dei costi energetici
- Copertura totale del fabbisogno di riscaldamento e acqua calda
- In estate c'è anche la possibilità di raffrescare
- Grazie all'app MyBuderus sono regolabili da qualsiasi luogo



Sovvenzioni.

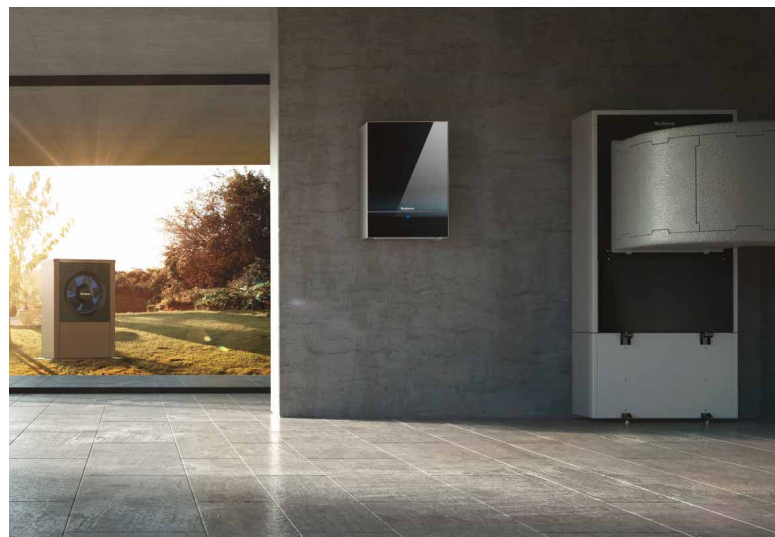
Per la sostituzione del Suo riscaldamento a gasolio, gas o elettrico con una **pompa di calore** il cantone **oppure** Energie Zukunft Schweiz La supportano con delle sovvenzioni.

| Incentivo del cantone o di EZS | PDC aria/acqua | PDC salamoia/acqua |
|--------------------------------|----------------|--------------------|
| Sovvenzioni | da 4'000.- | da 5'000.- |

Utilizzi per piacere il calcolatore degli incentivi presente su klimapraemie.ch.

| Incentivo cantonale | |
|---|------------|
| Prima installazione sistema di distribuzione calore | da 3'000.- |

Tutti i dati senza garanzia.



I riscaldamenti a legna utilizzano l'energia del bosco.

Rafforzare l'economica locale.

Chi riscalda con la legna, risparmia denaro, ha cura dell'ambiente e rafforza l'economia nazionale. Non importa che si opti per i pellets, il cippato o i ceppi di legna, il cerchio della natura mantiene bilanciata la concentrazione di anidride carbonica nell'atmosfera.

Durante la combustione la legna rilascia nell'atmosfera solo la percentuale di CO₂, che l'albero ha sottratto all'ambiente durante la sua crescita.

I vantaggi dei riscaldamenti a legna:

- Riscaldano in modo ecologico ed economico
- Ridotti costi di esercizio, andamento stabile dei prezzi
- Sostenendo l'economica forestale regionale
- Materia prima al riparo da crisi, economica e rigenerabile
- Combinabile con altre tecnologie di riscaldamento (riscaldamenti ibridi)

Sovvenzioni.

Per la sostituzione del Suo riscaldamento a gasolio, gas o elettrico con un **riscaldamento a legna** il cantone **oppure** Energie Zukunft Schweiz La sopportano con delle sovvenzioni.

| Incentivo del cantone o di EZS | Con contenitore giornaliero ¹⁾ | Combustione automatica ²⁾ |
|--------------------------------|---|--------------------------------------|
| Sovvenzioni | 3'000.- | da 4'000.- |

Utilizzi per piacere il calcolatore degli incentivi presente su klimapraemie.ch.

Incentivo cantonale

| | |
|---|------------|
| Prima installazione sistema di distribuzione calore | da 3'000.- |
|---|------------|

¹⁾ Pellet e ceppi di legna. ²⁾ Pellet e cippato.
Tutti i dati senza garanzia.



Gli impianti solari sfruttano l'energia del sole.

Il sole come fonte energetica gratuita.

Anche a una distanza di ca. 150 milioni di chilometri il sole è la fonte energetica disponibile più grande e più pulita sulla terra. L'energia termica catturata può essere utilizzata per la produzione di acqua calda o l'integrazione al riscaldamento.

Un duo perfetto.

Poiché l'offerta energetica del sole oscilla a causa dell'ombreggiamento, della nuvolosità o della sua posizione nel cielo, di norma viene combinata con un altro sistema di riscaldamento.

I vantaggi degli impianti solari:

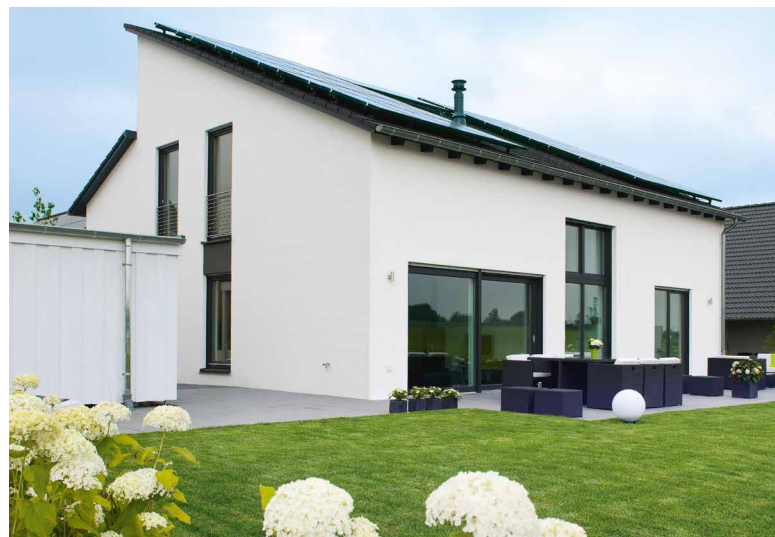
- Ecologici, poiché gli impianti solari lavorano esclusivamente con energia rinnovabile
- Disponibili illimitatamente; più convenienti dell'energia elettrica o dei combustibili solidi
- Spese di manutenzione ridotte
- Installazione facile; lunga durata di vita
- Particolarmente efficienti ed economici in combinazione con altre tecnologie, come le pompe di calore o la tecnologia a condensazione

Sovvenzioni.

Il Cantone Ticino finanzia gli **impianti solari** solo limitatamente. Quando si tratta di impianti fotovoltaici, entrano in gioco gli incentivi della Confederazione.

| Incentivo del cantone in particolare della Confederazione | Impianto solare termico | Fotovoltaico ¹⁾ |
|---|-------------------------|----------------------------|
| Importo per impianto nuovo o ampliamento di un impianto esistente ≥ 2 kW | 2'500.– | 1) |
| Importo aggiuntivo in funzione della potenza / kW _{th} | 500.– | 1) |

¹⁾ Gli impianti fotovoltaici sono finanziati dalla Confederazione con una remunerazione unica (RU). Informazioni su pronovo.ch. Tutti i dati senza garanzia.



Riscaldamenti a gasolio/gas

Tecnologia affermata e affidabile.

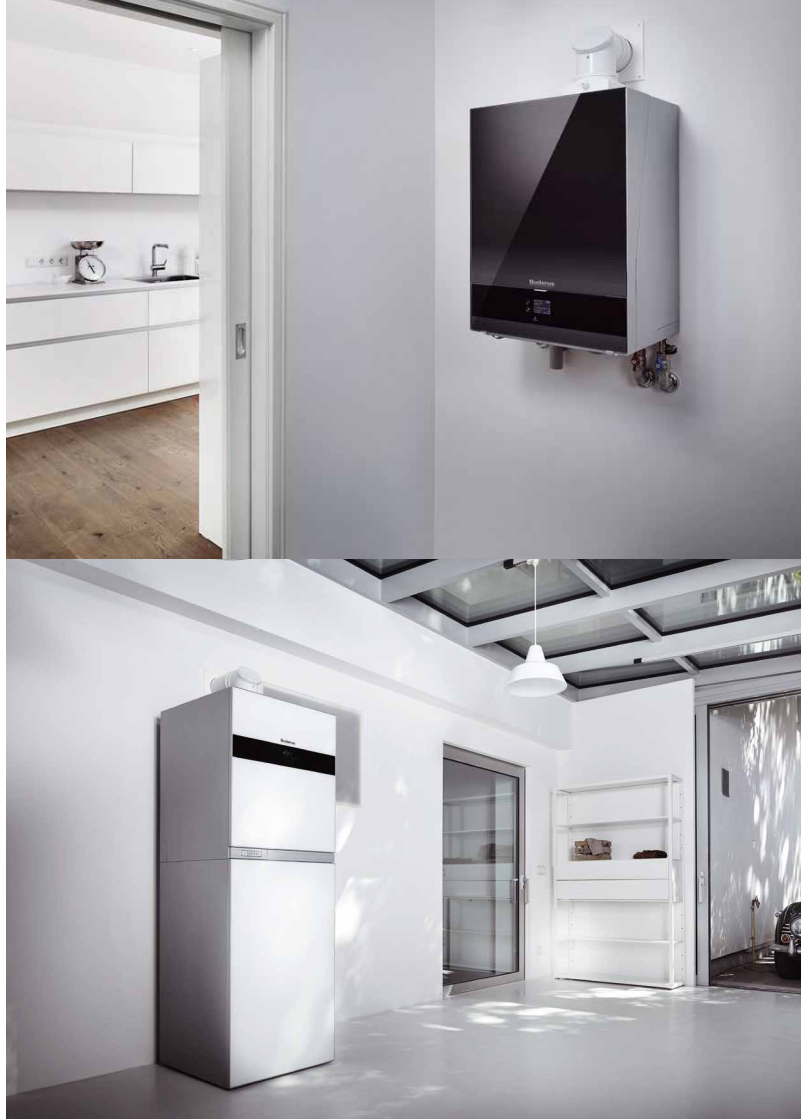
Si trova quasi in ogni casa: il buon vecchio riscaldamento a gasolio. Se pianifica la sostituzione del Suo vecchio riscaldamento, può risparmiare molti soldi con la nuova tecnologia a condensazione, il consumo di combustibili fossili si abbatte e di conseguenza si riducono considerevolmente le emissioni di CO₂.

Chi desidera rinnovare il suo vecchio riscaldamento a gas, trova nei moderni apparecchi a condensazione una soluzione conveniente ed efficiente.

I vantaggi dei riscaldamenti a gasolio/gas:

- Tecnologia di riscaldamento affidabile e matura
- Bassi costi di acquisto rispetto ad altri sistemi di riscaldamento
- Per il riscaldamento e la produzione di acqua calda
- In caso di risanamento risparmi fino al 30 %
- Diverse versioni: a muro, a pavimento o a torre (tower)
- Sostenibili in combinazione con le energie rinnovabili (p. es. una pompa di calore o un impianto solare termico)

Avvertenza: per la sostituzione di un vecchio riscaldamento a gasolio o gas con uno nuovo dotato di tecnologia a condensazione non si ha diritto ad alcun finanziamento.



Da vicino e da lontano. Noi troviamo la soluzione giusta.

Competente. Affidabile. Personalizzata.

Ogni giorno circa 80 tecnici dell'assistenza sono impegnati presso i nostri clienti. Chi tuttavia ha un riscaldamento collegabile a internet, può connetterlo al nostro webportal Buderus ConnectPro*. Ciò consente ai nostri professionisti del riscaldamento di avere accesso al Suo sistema di riscaldamento anche da remoto.

Il servizio assistenza Buderus:

- Rete commerciale e dell'assistenza distribuita capillarmente in tutta la Svizzera
- Elevatissima qualità della consulenza
- Servizio clienti affidabile
- Rapido servizio ricambi
- Messa in esercizio e montaggio
- Servizio riparazioni e manutenzione

Ha qualche domanda?

Il nostro servizio post-vendita è a Sua disposizione al numero 0844 866 866.

Orari di apertura del centro assistenza:

Da lunedì a giovedì

07.30 – 12.00 + 13.00 – 17.00

Il venerdì fino alle 16.00

* Dall'estate 2021



Buderus Tecnica riscaldamento SA
Via Industria 130
8957 Spreitenbach

Tel.: 091 605 59 41
E-Mail: ticino@buderus.ch
www.buderus.ch

Il Suo consulente Buderus:

Claudio Valtulini
Tel.: 079 625 35 23
E-Mail: cvaltulini@buderus.ch



Cerchi un partner di riscaldamento
specializzato Buderus vicino a Lei



Buderus

Heating systems
with a future.

