



Premio clima – Criteri di ammissione per le pompe di calore

Programma di incentivazione per le pompe di calore; progetto di compensazione svizzero n°0250

I presenti criteri possono essere adattati in qualsiasi momento e non destinati alla diffusione da parte di partner di programma. La versione più aggiornata dei criteri di ammissione sono visibili al link:

www.ezs.ch/criteridiammissibilita_pdc

Con la mia firma sul modulo di iscrizione riconosco e confermo che:

1. Pompe di calore ammesse

La nuova pompa di calore¹ sostituisce uno o più riscaldamenti preesistenti a gasolio, gas naturale o gas liquido. La pompa di calore ha una potenza installata totale superiore a 50 kW. Negli immobili in affitto, anche le pompe di calore meno potenti possono essere sussidiate nel caso di una sostituzione completa dell'impianto di riscaldamento.

2. Iscrizione prima della assegnazione di appalto

L'[iscrizione](#) al premio clima deve pervenirci firmata dal/dalla proprietario/a del riscaldamento, prima che si impegni all'acquisto dell'impianto di riscaldamento rinnovabile. Questo significa in particolare, che il modulo d'iscrizione è stato firmato prima dell'aggiudicazione dell'appalto per i lavori esecutivi, gli eventuali lavori di perforazione e prima dell'ordine del materiale per la nuova pompa di calore.

3. Ammissibilità

Sono ammissibili solo le pompe di calore classificate come antieconomici rispetto a una soluzione puramente fossile. Energie Zukunft Schweiz AG (EZS) verifica l'economicità di ogni richiesta di incentivazione su un arco di funzionamento di 15 anni e può eventualmente richiedere altre informazioni e documenti comprovanti.

4. Garanzia di qualità

fino a 15 kW² compresi: Certificazione dell'impianto: [Modulo di sistema per pompe di calore](#) (PdC-MS)

tra 15 kW e 100 kW³ incluso: a. [Garanzia di prestazione](#) secondo le condizioni di SvizzeraEnergia e
b. Marchio di qualità per pompe di calore valido in Svizzera⁴ ([European Heat Pump Association ehpa](#), [heatpump KEYMARK](#) o [marchio di qualità FWS](#))

superiore a 100 kW: [Garanzia di prestazione](#) secondo le condizioni di SvizzeraEnergia

Le sonde geotermiche viene eseguita da un'azienda di trivellazione con [marchio di qualità](#).

5. Documenti comprovanti

Le informazioni rilevanti per l'incarico devono poter essere comprovate tramite documenti, tra cui ad esempio il consumo energetico degli ultimi tre o quattro anni e la data dell'ordine in cui è stato assegnato l'ordine di acquisto e posa (assegnazione dell'appalto).

¹ Aria-acqua, acqua glicolata-acqua (geotermica), acqua-acqua o calore di scarto-acqua, con motore elettrico.

² Incentivazione solo ammessa per gli immobili in affitto. È determinante la potenza totale delle pompe di calore al punto di funzionamento A-7/W35 (aria-acqua), B0/W35 (terra-acqua) o W10/W35 (acqua-acqua). Le uscite in altri punti di funzionamento sono possibili con giustificazione.

³ È determinante la potenza dei singoli componenti. Se, ad esempio, due pompe di calore da 60 kW vengono attivate a cascata, entrambe le pompe devono presentare un marchio di qualità riconosciuto in Svizzera.

⁴ I marchi di qualità che sono stati rilasciati per modelli singoli di una serie valgono per tutti i modelli della medesima serie (ad es. per classi di potenza che non sono citate nel marchio di qualità).

6. Risparmi di CO₂

I risparmi di CO₂ (o il plusvalore ecologico) ricavati dalla pompa di calore sono trasferiti a EZS e non vengono ricompensati o rivendicati in altro modo. Ciò esclude in particolare anche la partecipazione a un altro programma di compensazione. I risparmi di CO₂ vengono trasferiti a EZS e registrati dall'UFAM (Ufficio federale dell'ambiente) sotto forma di attestati (1 attestato = 1 tonnellata di CO₂).

7. Nessun obbligo vincolante

Le aziende con obiettivi climatici che vietano esplicitamente l'impiego di riscaldamenti fossili, e allo stesso tempo escludono le possibilità di incentivazione mediante il meccanismo di compensazione, non possono partecipare al programma. Inoltre, non esistono norme imperative a livello federale, cantonale o comunale che impongono la sostituzione del riscaldamento fossile con uno rinnovabile o che impediscano l'installazione di un nuovo sistema fossile.

8. Sussidi finanziari e altre incentivazioni

Eventuali altri sussidi finanziari e incentivazioni (sussidi economici non rimborsabili della Confederazione, dei cantoni o dei comuni) correlati alla pompa di calore pianificata devono essere obbligatoriamente comunicati a EZS.

Non è possibile un'incentivazione doppia con le sovvenzioni cantonali (Programma Edifici) per la sostituzione del riscaldamento. Le incentivazioni doppie con altri incentivi o aiuti finanziari di comuni e Confederazione vengono valutate da EZS durante la verifica della richiesta e sono consentite solo attraverso la ripartizione degli effetti⁵ firmata (il formulario viene fornito da EZS).

Eventuali dichiarazioni non veritiere intenzionali su sussidi finanziari saranno perseguite penalmente. Ulteriori informazioni su sussidi finanziari e incentivazioni sono disponibili [qui](#)⁶.

9. Monitoring

I sistemi di riscaldamento completamente rinnovabili che forniscono solo calore comfort devono segnalare, su richiesta di EZS, il consumo di elettricità e caso mai il consumo di legna per anno calendario con documenti comprovanti (ad esempio tramite contatore o bolletta elettrica).

Nei casi di sistemi bivalenti non rinnovabili, in presenza di reti di riscaldamento a distanza e calore di processo, le misurazioni avvengono secondo le disposizioni dell'ordinanza sugli strumenti di misurazione (si veda [qui](#)⁶) e vengono inoltrate a EZS per ogni anno civile, inclusi i documenti comprovanti.

10. Forniture di calore computabili (nuove costruzioni, SSQE ed esenzione dalla tassa sul CO₂)

Vengono incentivate soltanto le forniture di calore di riscaldamenti a legna e pompe di calore che sostituiscono le forniture di riscaldamenti fossili preesistenti⁷. Le forniture di calore a nuove costruzioni (sostitutive), alle aziende facenti parte del sistema di scambio di quote di emissioni (SSQE)⁸ e alle aziende esentate dalla tassa sul CO₂ con impegno di riduzione, devono essere dichiarate a EZS.

Le forniture di calore a nuove costruzioni (sostitutive) e alle aziende partecipanti all'SSQE non vengono incentivate.

Le forniture di calore ad aziende esentate dalla tassa sul CO₂ con impegno di riduzione (obiettivo di emissioni o basato su provvedimenti) vengono incentivate, purché queste non vengano computate per il raggiungimento dell'obiettivo⁹.

La richiesta per il premio clima può essere aperta tramite questo sito web, dove troverete anche ulteriori informazioni e documenti da scaricare: www.premioclima.ch

Solo le pompe di calore che soddisfano tutti i criteri di ammissione hanno diritto al premio clima.

⁵ Allegato E: <https://www.bafu.admin.ch/bafu/it/home/temi/clima/pubblicazioni-studi/pubblicazioni/progetti-programmi-riduzione-emissioni.html>

⁶ https://www.energiezukunftschiweiz.ch/wAssets/docs/foerderprogramme/klimapraemie/anhang_foerderkriterien_it.pdf

⁷ In caso di reti di riscaldamento a distanza, possono essere considerati per l'incentivazione solo i nuovi allacciamenti che vengono collegati alla rete entro un anno dopo la messa in funzione.

⁸ Eccezione: le riduzioni di emissioni così raggiunte non vengono registrate dal SSQE.

⁹ Per le aziende con obiettivo di emissioni, nel monitoraggio devono essere presentati certificati sul raggiungimento dell'obiettivo; per le aziende con obiettivo basato su provvedimenti, la pompa di calore non può essere considerata una misura.