

MODULO DI REGISTRAZIONE

Programma per la sostituzione del riscaldamento per le serre

CRITERI DI AMMISSIONE

1. L'azienda che gestisce la serra si trova in **Svizzera**.
2. Solo i progetti che soddisfano i requisiti dell'articolo 5 dell'ordinanza sul CO₂ (art. 5a cpv. 1) possono essere inclusi nel programma.
3. I progetti possono essere inclusi nei programmi esistenti solo dopo essere stati registrati nel programma. La registrazione deve essere completata entro il 31 luglio 2027.
4. Il sistema di riscaldamento a energia rinnovabile deve soddisfare i **requisiti di qualità di ProCalor®**.
5. Al momento della presentazione della domanda (=data di arrivo del modulo di registrazione) **non è stato ancora sottoscritto alcun contratto di manodopera, acquisto o adesione** per il sistema di riscaldamento ad energia rinnovabile (investimento determinante).
6. L'azienda che gestisce la serra sostituisce o integra centrali di riscaldamento decentralizzate alimentate con combustibili fossili (gas naturale, gasolio, propano) con **riscaldamenti a legna, pompe di calore** (acqua/acqua, soluzione salina/acqua, aria/acqua) o con l'allacciamento a una **rete di teleriscaldamento**.
7. La nuova costruzione del nuovo riscaldamento avviene in una serra **già esistente oppure nuova**.
8. Nella progettazione del nuovo impianto di riscaldamento la quota di calore prodotta da riscaldamenti a legna, pompe di calore o dall'allacciamento a un rete di teleriscaldamento deve sostituire **almeno il 50 per cento del fabbisogno termico** (carico base) delle utenze (serra) del sistema di alimentazione termica allacciato e sostituire il calore prodotto fino ad ora con fonti di energia fossili.
9. Nella **rete di teleriscaldamento** oltre a eventuali caldaie presenti alimentate a combustibili fossili (per la copertura dei picchi e come ridondanza) si possono utilizzare solo tecnologie come riscaldamenti a legna o pompe di calore. L'allacciamento a una rete di teleriscaldamento con altre tecnologie (ad es. calore generato dall'inceneritore, calore di scarto derivante da impianti industriali) non viene supportato.
10. Il prelievo di calore dalla **rete di teleriscaldamento** senza un supporto finanziario non è **economico**.
11. Per le aziende che gestiscono serre e che sono **esenti dall'imposta sul CO₂** con un accordo sugli obiettivi CO₂ con un'agenzia per l'energia (act, AEnEC), a partire dalla messa in funzione del sistema di generazione di calore da fonti rinnovabili si possono emettere solo attestati da questo programma di compensazione. Non si possono più né generare né vendere attestati da eccedenze di riduzione (superamento dell'obiettivo di riduzione del CO₂).
12. Per il progetto non si utilizza alcun **aiuto finanziario** di altro tipo della Confederazione, del Cantone, del Comune, di privato nell'ambito di un altro progetto o programma di compensazione. Ogni doppio incentivo finanziario è escluso.
13. Senza il ricavo dalla vendita degli attestati per le riduzioni delle emissioni di CO₂ il progetto **non è economico**.
14. Per il progetto non esistono **norme** a livello federale, cantonale o comunale che prescrivano la sostituzione o l'integrazione del riscaldamento fossile con un sistema di generazione di calore da fonti rinnovabili.
15. Tutte le **riduzioni di emissioni di CO₂** realizzate dall'azienda che gestisce la serra vengono trasferite a myclimate e non vengono rivendicate né dal gestore della rete di teleriscaldamento né in altro modo.
16. Le quantità di calore prodotto con fonti rinnovabili (riscaldamenti a legna, pompa di calore, rete di teleriscaldamento) immesse nelle serre nonché il consumo di corrente elettrica delle pompe di calore vengono misurate e registrate con **contatori di calore e di corrente tarati**. I contatori di energia devono soddisfare le norme di legge previste dall'Ordinanza sugli strumenti di misura (OStrM) ed essere costantemente in uso.
17. All'allacciamento a una **rete di teleriscaldamento** il gestore della rete deve calcolare e pubblicare annualmente in base alle direttive il proprio fattore di emissione di CO₂. Inoltre il **consumo di gasolio e/o gas naturale** per l'esercizio delle centrali di riscaldamento deve essere misurato con contatori di gasolio

di riscaldamento calibrato o con un bilancio del deposito di gasolio da riscaldamento (in litri) e/o con contatori gas tarati (in Nm³) e documentato per anno di calendario. I contatori di gas devono soddisfare le norme di legge previste dall'Ordinanza sugli strumenti di misura (OStrM) ed essere costantemente in uso.

18. Le aziende che gestiscono serre mettono a disposizione annualmente i **dati di monitoraggio** richiesti (in particolare le misurazioni di calore e corrente, la fatture di corrente/gas/gasolio) e contestualmente acconsentono alla verifica di tali dati nell'ambito di un controllo a campione.

Con l'adesione al programma, confermo di rispettare integralmente i criteri di accettazione.

DATI DI CONTATTO DELLA COMMITTENZA

Impresa:

Persona di riferimento:

Indirizzo:

NPA e località:

E-mail:

Telefono:

DATI SULL'AZIENDA CHE GESTISCE LA SERRA (PROGETTO DI COSTRUZIONE DI IMPIANTO DI RISCALDAMENTO)

Indirizzo, NPA e località:

Esenzione dalla tassa sul CO₂: No Sì

	Serre interessate	Serra a tunnel in pellicola interessate
--	-------------------	---

Numero:
Superficie totale (ha):
Coltivazioni:
Attuali fonti di energia:

IMPORTO DELL'INCENTIVO

L'importo dell'incentivo è composto da un'indennità annua di esercizio di **115 franchi svizzeri** per ogni **tonnellata CO₂ risparmiata fino al 31 dicembre 2030** (riduzioni delle emissioni). Le riduzioni delle emissioni realizzate grazie al progetto di riscaldamento vengono calcolate da myclimate sulla base dei dati di monitoraggio messi a disposizione dal titolare del progetto, verificati da un'azienda esterna e pubblicati dall'UFAM sotto forma di attestati per il CO₂.

ULTERIORE PROCEDURA

Con l'inoltro del modulo di registrazione lei presenta una richiesta non vincolante di inserimento nel programma di incentivazione «Sostituzione del riscaldamento per le serre» della Fondazione myclimate. Dopo la registrazione e l'esecuzione di uno **studio progettuale e delle varianti** (incl. schema di principio dei punti di misurazione previsti) da parte del consulente ProCalor[®] accreditato, la Fondazione myclimate crea un **contratto di incentivazione**. Ulteriori documenti (contratti, verbali di messa in funzione, dati di monitoraggio) vengono presentati a myclimate dal titolare del progetto nell'ambito dell'esecuzione del progetto stesso.

Luogo, data:

Firma legalmente valida

.....

Si prega di spedire il modulo a: **gewaechshaus@myclimate.org** oppure per posta a:

Fondazione myclimate, programma serre, Pfingstweidstrasse 10, 8005 Zurigo