

Piemonte: contributi per la sostituzione di generatori a biomassa legnosa

DATA APERTURA
20 Jul 2021

AGEVOLAZIONE
Regionale

SOGGETTO GESTORE

DATA CHIUSURA
06 May 2025

STANZIAMENTO
€ 8 961 000

DESCRIZIONE

Regione Piemonte

Bando per il cofinanziamento di interventi finalizzati alla sostituzione di generatori a biomassa legnosa di potenza inferiore a 35 kWt.

Aggiornamento: C (https://www.finpiemonte.it/news/bando-sostituzione-di-generatori-biomassa-legnosa-chiusura-anticipata-sportello)hiusura anticipata sportello - 15.04.2025 (https://www.finpiemonte.it/news/bando-sostituzione-di-generatori-biomassa-legnosa-chiusura-anticipata-sportello)

Obiettivo del bando, è quello di contribuire al**miglioramento della qualità dell'aria e all'incremento dell'efficienza energetica** attraverso la concessione di un contributo economico per la rottamazione di generatori alimentati a biomassa legnosa e l'acquisto ed installazione di generatori di calore domestici certificati e innovativi, alimentati sempre a biomassa legnosa, con potenza al focolare inferiore a 35 kWt.

Il bando prevede la concessione di un contributo a fondo perduto per la rottamazione di un generatore di calore domestico a biomassa legnosa e contestuale acquisto di un generatore di calore domestico di nuova fabbricazione alimentato a biomassa legnosa e con potenza nominale inferiore ai 35 kW, in cofinanziamento con gli interventi ammessi a contributo nell'ambito della linea 2B del "Conto Termico" - che riconosce incentivi per la produzione di energia termica da fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni - e che rispettino i parametri di ammissibilità del bando.

Il bando è rivolto a **persone fisiche** che, alla data di presentazione della domanda, sono proprietarie delle unità immobiliari residenziali aventi le seguenti caratteristiche:

utilizzate come abitazione principale dai beneficiari;

localizzate all'interno del territorio della Regione Piemonte;

"esistenti", ossia accatastate;

dotate di impianto termico, registrato sul Catasto Impianti Termici della Regione Piemonte.

Il beneficiario deve inoltre aver sottoscritto la scheda-contratto con il Gestore dei Servizi Energetici (nel seguito GSE) per l'erogazione dell'incentivo previsto dalla linea 2B del Conto Termico a par-re dal 29/12/20204.

Sono ammissibili al contributo gli **interventi** che prevedono la sostituzione e rottamazione di un generatore a biomassa legnosa, secondo le tipologie sotto elencate:

stufe e termocamini;

caldaie.

I generatori ammessi a finanziamento sono quelli aventi potenza al focolare inferiore a 35 kWt caratterizzati da basse emissioni ed alta efficienza, adibiti al riscaldamento domestico. Per i generatori domestici installati deve essere dimostrata, attraverso la certificazione ambientale (come definita dal D.M. MATTM n. 186 del 07/11/2017), l'appartenenza alla classe 5 stelle.

Il contributo a fondo perduto verrà riconosciuto in aggiunta al finanziamento conseguito con il "Conto termico", fino ad un massimo di 3mila euro.

Le domande devono essere inviate via Internet, a partire dalle ore 9,00 del**20 luglio 2021** e fino alle ore 12,00 del**1 settembre 2023**. Successivamente i termini sono stati prorogati alle ore 12.00 del **31 dicembre 2023**.

Budget: € 8.961.000

istituzionali.

Aggiornamenti e link

Con determinazione dirigenziale n. 684/A1602B del 27 novembre 2022 è stato approvato un aggiornamento

(https://www.finpiemonte.it/news/contributi-la-sostituzione-di-generatori-biomassa-legnosa-stufe-termocamini-e-caldaie) del bando con le seguenti, principali modifiche:

Beneficiari: estensione di partecipazione al Bando anche a coloro che abbiano la disponibilità dell'unità immobiliare residenziale dove viene realizzato l'intervento, in quanto titolari di altro diritto reale o di diritto personale di godimento (affittuari, comodatari, ecc...) (modifica del paragrafo 3.1 del Bando);

Invio domande: possibilità di conservare la prevista marca da bollo, evitandone l'invio al momento della presentazione della domanda (modifica del paragrafo 4.1 del Bando); possibilità di presentare la domanda tramite un soggetto delegato (modifica del paragrafo 4.1 del Bando); Controlli: individuazione del beneficiario come unico soggetto responsabile dell'intervento per i previsti controlli documentali o in loco (eliminazione del paragrafo 4.4 e modifica del paragrafo 6.1 lettera g) del Bando).

Si potranno presentare le richieste di contributo secondo le condizioni previste dal Bando aggiornato

(https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/2022/Bando%20aggiornato.pdf) a partire dalle ore 09,00 del 13 dicembre 2022.

Sarà ancora possibile richiedere il contributo secondo le condizioni previste dal Bando originario

(https://www.finpiemonte.it/agevolazioni/sostituzione-di-generatori-biomassa-legnosa-di-potenza-inferiore-35-kwt), fino alle ore 12,00 del 12 dicembre 2022.

In data 15 dicembre 2023 (https://www.finpiemonte.it/news/avvio-nuovo-sistema-informativo-finpiemonte-e-conseguente-fermo-servizio-della-piattaforma), Finpiemonte informa che - a seguito dell'avvio di un importante percorso di rinnovamento complessivo dell'intero sistema informativo, che comprende un'evoluzione della Piattaforma Bandi - il termine di chiusura dello sportello telematico delle ore 12.00 del 31 dicembre 2023 verrà chiuso anticipatamente il 22 dicembre 2023 alle ore 15.00. La Regione Piemonte ha richiesto alla Direzione Generale del Ministero per l'Ambiente e la Sostenibilità Energetica una ricalendarizzazione delle attività e conseguente proroga del termine per la presentazione delle istanze al 1° settembre 2025, come previsto dalla Deliberazione della Giunta Regionale n. 5-7406 del 29 agosto 2023. Ulteriori aggiornamenti sulla riapertura dello sportello verranno tempestivamente comunicate sul nostro sito web e sui canali social

La Regione Piemonte, con Determinazione Dirigenziale n.1008 del 18 dicembre 2023, ha prorogato al1º settembre 2025 alle ore 12.00 il termine per la presentazione delle domande, salvo esaurimento delle risorse disponibili. Resta valido il fermo servizio della Piattaforma dalle ore 15.00 del 22 dicembre 2023 e fino alle ore 9.00 dell'8 gennaio 2024, per consentire le operazioni e gli adeguamenti necessari all'adozione dei nuovi sistemi informativi e il corretto processo di migrazione dei dati.

Con avviso del 15 aprile 2025 (https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/2022/25-24057_383-chiusura%20RdP.pdf) la Regione ha comunicato che lo sportello per la presentazione delle domande viene chiuso a partire dalle ore 12 del 6 maggio 2025.

Integrazione della misura - Dgr n. 14-3403 del 18.06.2021, Bur n. 26 del 01.07.2021 (https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/dgr_03403_990_18062021_0.pdf)

Bando (https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/bando_1.pdf) - DD n. 442 del 09.07.2021, Bur n. 28 del 15.07.2021 (https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/d-d-9-luglio-2021-n-442_0.pdf)

Modifiche al bando - DD n. 684/A1602B del 27.11.2022, Bur n. 48 del 01.12.2022

(https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/2022/dda1600000684_10300.pdf)

Proroga termini - 31.08.2023 (https://www.finpiemonte.it/news/proroga-del-termine-la-presentazione-delle-istanze)

Chiusura anticipata - 15.12.2023 (https://www.finpiemonte.it/news/avvio-nuovo-sistema-informativo-finpiemonte-e-conseguente-fermo-servizio-della-piattaforma)

Bando (testo coordinato 18 dicembre 2023)

 $(https://www.finpiemonte.it/sites/default/files/agevolazioni/383/stufe_testo\%20coord\%2018.12.23.pdf) in the property of the$

Proroga - 19.12.2023 (https://www.finpiemonte.it/news/bando-biomassa-proroga-sportello)

 $Fin piemonte\ (https://www.fin piemonte.it/agevolazioni/sostituzione-generatori-biomassa-legnosa)$

BENEFICIARI E FINALITÁ

STATO AGEVOLAZIONI Inattive

DIMENSIONE BENEFICIARI

Non Applicabile

ORGANIZZAZIONE

Privato

SETTORI

Energia

FINALITA'

Ammodernamento, Tutela ambientale

UBICAZIONE INVESTIMENTO

Piemonte

INCENTIVI E SPESE

TIPOLOGIA AGEVOLAZIONE

Contributo

TAGS

Biomassa, Generatori