



BANDO CAMINETTI

Contributi per la trasformazione / sostituzione di generatori di calore e caminetti alimentati a biomasse ai fini del miglioramento della qualità dell'aria nei comuni in cui si registrano superamenti dell'inquinante PM10

Decreto Dirigenziale n. 23545 del 31/10/2023
Pubblicato sul BURT n. 46 del 15/11/2023 PARTE III
e su www.aria.toscana.it

OBIETTIVO DEL BANDO

Obiettivo del bando è la **riqualificazione degli impianti a biomasse per ridurre le emissioni in atmosfera** e favorire il miglioramento della qualità dell'aria nei comuni in cui si registrano superamenti dell'inquinante PM10, legato alla combustione delle biomasse in impianti obsoleti sostenendo i cittadini a dotarsi di impianti a minor impatto sulla qualità dell'aria.

CONTRIBUTI DESTINATI A

- **Residenti nell'immobile** sito in uno dei Comuni della **“Piana Lucchese Val di Nievole”**: Altopascio, Buggiano, Capannori, Chiesina Uzzanese, Lucca, Massa e Cozzile, Monsummano Terme, Montecarlo, Montecatini Terme, Pescia, Pieve a Nievole, Ponte Buggianese, Porcari, Uzzano, **in cui è presente il generatore (compreso il caminetto a focolare aperto) oggetto dell'intervento di trasformazione / sostituzione.**
- **Proprietari, locatari, comodatari, usufruttuari dell'immobile** (con contratto di locazione/ comodato/usufrutto regolarmente registrato).
- Immobile posto a un'**altitudine inferiore o uguale a 200 m slm.**
- Il nuovo generatore dovrà **essere registrato sul Catasto Impianti Termici (SIERT).**

CUMULABILITÀ CON ALTRI INCENTIVI

I contributi regionali sono cumulabili con incentivi nazionali fino al 100% della spesa sostenuta:
Conto Termico 2.0 erogato dal GSE che finanzia fino al 65% della spesa direttamente sul conto corrente
Detrazioni fiscali per le ristrutturazioni edilizie e il risparmio energetico.

ISEE

I contributi a fondo perduto possono essere incrementati in base all'ISEE
+50% con ISEE fino a € 15.999
+30% con ISEE da € 16.000 a € 27.000

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande possono essere presentate solo **on-line** sulla piattaforma di Sviluppo Toscana, fino ad esaurimento delle risorse disponibili € 900.000
https://www.sviluppo.toscana.it/bando_caminetti2023

INFORMAZIONI

Per informazioni: assistenzacaminetti@sviluppo.toscana.it



a cura di:
REGIONE TOSCANA
Direzione Urbanistica e sostenibilità
Settore Economia circolare e Qualità dell'aria
e-mail: prqa@regione.toscana.it
www.aria.toscana.it



COSA È UN GENERATORE A BIOMASSA ?

Un generatore a biomassa è un impianto di riscaldamento alimentato con legna da ardere, pellet o cippato.

COSA È UN INSERTO ?

È un **generatore progettato per essere inserito in vecchi caminetti** a focolare aperto obsoleti e inquinanti che possono essere riqualificati, **trasformandoli in un focolare chiuso**, senza modificarne la struttura. Tramite la combustione del legno o pellet, gli inserti producono aria calda per riscaldare l'abitazione. La circolazione dell'aria di riscaldamento può avvenire a convezione naturale o a ventilazione forzata tramite ventilatori.

I vantaggi dell'inserto sono:

- rendimento del riscaldamento maggiore rispetto al camino aperto;
- risparmio di legna/pellet, il fuoco viene mantenuto senza bisogno di aggiungere legna/pellet durante la combustione;
- riduce i rischi di incendio e intossicazione da monossido di carbonio;
- maggiore pulizia, trattiene la fuliggine e le ceneri.

COSA SONO LE * STELLE ?

Il D.M. 186 del 2017 ha introdotto la classificazione in stelle per individuare le diverse classi ambientali ai generatori di calore: **maggiore è il numero delle stelle e maggiore è l'efficienza e la performance ambientale.**







Le stelle corrispondono alla qualità dell'apparecchio: più alto è il suo rendimento (bassi consumi ed elevato riscaldamento) e più basse le sue emissioni (attraverso i fumi), maggiore è il numero delle stelle che gli vengono attribuite.

Il nuovo generatore oggetto del contributo deve essere testato dal costruttore e aver ottenuto la certificazione ambientale ai sensi del D.M. 186/2017 **di almeno 4 o 5 stelle.**

MA IO LA STUFA CE L'HO GIÀ....

Puoi usarla, **ma attenzione!** dal 1 novembre al 31 marzo di ogni anno **solo le 4/5 stelle** se abiti in uno dei comuni della "Piana Lucchese"
- Altopascio, Buggiano, Capannori, Chiesina Uzzanese, Lucca, Pescia, Massa e Cozzile, Monsummano Terme, Montecarlo, Montecatini Terme, Pieve a Nievole, Porcari, Ponte Buggianese e Uzzano,
- in un immobile posto a un'altitudine inferiore o uguale ai **200 m s.l.m.**,
- in presenza di un sistema alternativo di riscaldamento.

TIPOLOGIA DI INTERVENTI E CONTRIBUTI

IMPIANTO ESISTENTE DA DISMETTERE	NUOVO IMPIANTO DA INSTALLARE	CONTRIBUTO MASSIMO
<p>CAMINETTO A FOCOLARE APERTO oppure INSERTO inferiore a 3 *stelle</p> 	 <p>INSERTO A LEGNA O PELLETT Classe 4 o 5 *STELLE Tiraggio naturale o forzato, con potenza utile minore o uguale a 10 kW</p>	<p>INSERTO 4 *STELLE: € 2.000</p> <p>INSERTO 5 *STELLE: € 3.000</p>
<p>GENERATORE DI CALORE A ALIMENTATO A BIOMASSA LEGNOSA (classe inferiore a 3 *stelle)</p> 	 <p>CALDAIA A CONDENSAZIONE ALTA EFFICIENZA (CLASSE A) a gas naturale o °GPL (°solo per aree non metanizzate)</p>	<p>€ 3.000</p>
<p>Caldaia, sfufa, inserto a legna/pellet, caminetto aperto o chiuso, termo cucina, in esercizio nell'ultima stagione di riscaldamento</p>	 <p>GENERATORE DI CALORE a biomasse 4 o 5 *STELLE Solo in AREE NON METANIZZATE e in assenza di altro sistema di riscaldamento (es. GPL)</p>	<p>GENERATORE 4 *STELLE: € 2.000</p> <p>GENERATORE 5 *STELLE: € 3.000</p>
	 <p>POMPA DI CALORE ad alta efficienza e di nuova fabbricazione</p>	<p>€ 3.000</p>