

## Scheda informativa requisiti minimi per l'accesso all'incentivo



### Stufe idro

#### Informazioni generali

- ✓ L'incentivo non può mai eccedere il 65% delle spese sostenute per la realizzazione dell'intervento (il calcolo dell'incentivo viene stabilito in base alle caratteristiche tecniche del prodotto e la zona climatica d'installazione) che possono comprendere sia fornitura che manodopera d'installazione
- ✓ L'incentivo fino a € 4999,99 viene erogato in un'unica soluzione dopo circa 4/6 mesi dalla data di conclusione dei lavori, al di sopra di € 5000 l'incentivo viene diviso in più rate; per il calcolo dell'incentivo contattare i numeri in calce o visitare: <https://www.eco-bonus.it/calcolo-degli-incentivi-conto-termico-biomasse-pompe-di-calore/>
- ✓ Il Soggetto Responsabile, colui che sostiene le spese, e che richiede l'incentivo deve essere in possesso di un titolo sull'immobile oggetto di intervento (possessore, detentore/affittuario, parente convivente)
- ✓ Tra la data dell'ultimo bonifico significativo (fornitura o installazione) e la data di fine lavori non devono passare mai più di 90 giorni
- ✓ La richiesta deve essere presentata entro 60 giorni dalla data di fine lavori
- ✓ L'intervento deve prevedere la sostituzione di un vecchio generatore di calore alimentato a gasolio o a biomassa (legna/pellet) con uno nuovo alimentato a biomassa (legna/pellet) conforme al DM 16-02-2016 destinato a erogare energia termica alle medesime **utenze (ambienti)**

Il nuovo generatore di calore deve possedere obbligatoriamente la **Dichiarazione del Costruttore ai sensi del DM 16 febbraio 2016 e Certificato Ambientale previsto dal DM 7 novembre 2017 n° 186** (richiedere questa documentazione al rivenditore prima di procedere con l'acquisto)

**NOTA BENE: L'intervento che prevede la sostituzione di un generatore "ad aria" con un generatore "idro" o con un generatore "ad aria canalizzabile" NON È CONFORME. CONSULTARE LE TABELLE DI COMPATIBILITÀ IN FONDO AL PRESENTE DOCUMENTO**

**Il pagamento della pratica avviene dopo l'approvazione del GSE ed è valido solo se vengono seguite scrupolosamente tutte le procedure qui descritte, in caso contrario il pagamento sarà anticipato.**

**Assistenza clienti per la corretta raccolta dei dati e delle informazioni:**

**email: [assistenza@eco-bonus.it](mailto:assistenza@eco-bonus.it)**

## Procedura operativa da seguire obbligatoriamente per l'accesso all'incentivo

### Requisiti minimi e procedure standard per l'accesso all'incentivo

- 1 Le spese per la realizzazione dell'intervento dovranno essere pagate esclusivamente tramite bonifico bancario "Ordinario"
  - ✓ Il Soggetto Responsabile (colui che sostiene le spese e che richiede l'incentivo) deve avere un conto corrente personale per potersi fare accreditare l'incentivo e deve quindi avere l'IBAN riconducibile a lui
  - ✓ La causale specificata nel bonifico ordinario deve essere esclusivamente per il Conto Termico (**INT 2.B D.M. 16-02-2016, codice fiscale del Soggetto Responsabile, Partita IVA del rivenditore/installatore, numero e data fattura che si sta pagando**) ed eseguito esclusivamente dal Soggetto Responsabile (anche se ha un conto corrente cointestato con un'altra persona).
  - ✓ È obbligatorio fornire la **ricevuta di bonifico eseguito e andato a buon fine** e non la disposizione di pagamento.
  - ✓ Nel caso il bonifico fosse eseguito dalla Finanziaria per conto del Soggetto Responsabile, è obbligatorio fornire anche la copia del Contratto di Finanziamento. Il contratto di finanziamento deve essere riconducibile al Soggetto Responsabile (colui che sostiene le spese e che richiede l'incentivo). **NON E' AMMESSO IL FINANZIAMENTO INTESATATO A TERZI.**

**NON ESEGUIRE MAI BONIFICI PER INCENTIVI FISCALI: Art. 16.bis DPR 917/86 (TUIR) / L. 296/2006**

- 2 La fattura da presentare al GSE deve contenere:

#### OBBLIGATORIO

- ✓ Il riferimento al generatore di calore acquistato (marca e modello), comprensiva dei costi sostenuti (imponibile + IVA)
- ✓ Deve essere intestata al Soggetto Responsabile (colui che sostiene le spese e che richiede l'incentivo)
- ✓ Deve riportare il riferimento al D.M. 16.02.2016 (anche in un campo libero della fattura)
- ✓ Deve riportare i dati della ditta che rilascia la fattura

#### FACOLTATIVO

- ✓ Spese idrauliche e murarie necessarie per la sostituzione
- ✓ Spese di fornitura di accessori
- ✓ Spese professionali connesse alla realizzazione dell'intervento
- ✓ Possono essere fornite più fatture: d'acconto e saldo

**3** Le foto da fornire **OBBLIGATORIAMENTE** sono:**Foto del vecchio generatore da sostituire (vedi esempi pagina successiva):**

- A** - Foto del generatore di calore da sostituire con il collegamento della canna fumaria ben visibile fino al muro o al soffitto
- B** - Foto del generatore di calore in primo piano, possibilmente acceso
- C** - Foto della targa del generatore di calore da sostituire (se presente)
- D** - Foto posteriore del generatore di calore, serve per dimostrare il collegamento all'impianto idraulico (foto dei tubi collegati) e tubo di scarico fumi
- E** - Foto della stanza/locale di installazione del generatore di calore visto a distanze diverse
- F** - Foto del locale una volta dismesso il vecchio generatore (se il nuovo generatore è installato in un punto diverso della stessa stanza/locale fotografare la chiusura del foro nel muro per lo scarico della vecchia canna fumaria)

**Se il locale che accoglieva il vecchio generatore sarà sottoposto a lavori di ristrutturazione, prima di posizionare il nuovo generatore di calore:**

Devono essere fotografate le varie fasi dei lavori (inizio, durante e fine lavori)

**Foto del nuovo generatore (vedi esempi pagina successiva):**

- G** - Foto del nuovo generatore di calore con il collegamento della canna fumaria ben visibile fino al muro
- H** - Foto del nuovo generatore acceso
- I** - Foto posteriore del generatore di calore, serve per dimostrare il collegamento all'impianto idraulico
- L** - Foto della targa del nuovo generatore di calore
- M** - Foto della stanza/locale di installazione del nuovo generatore di calore visto a distanze diverse

**LA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA SOPRA ELENcata È FONDAMENTALE PER GARANTIRE L'ESITO POSITIVO DA PARTE DEL GSE.**


**INOLTRE LE FOTOGRAFIE DEVONO RISULTARE CHIARE E BEN VISIBILI: NON SONO AMMESSE FOTO SFOCATE O CON DATI DI TARGA NON LEGGIBILI**

**4 Deve essere fornito un documento idoneo di smaltimento del generatore di calore sostituito:**

L'effettivo smaltimento del generatore sostituito deve essere riconducibile al Soggetto Responsabile e documentato mediante presentazione del **certificato di smaltimento timbrato/firmato e vidimato dalla Camera di Commercio (es: formulario rifiuti)**, nel quale deve essere indicata la tipologia del generatore smaltito, o di un **documento analogo** attestante che il generatore è stato consegnato ad un apposito centro per lo smaltimento e timbrato/firmato dallo stesso.

**ESEMPIO DEL FORMULARIO RIFIUTI CONFORME**

**VIDIMAZIONE DELLA CAMERA DI COMMERCIO**



**FORMULARIO IDENTIFICAZIONE RIFIUTO** Serie e numero: **FIR 180385 /18** - del **09/01/2019**  
(Decreto 15/05/2011 art. 10 e successive modifiche) Numero Registro

---

**DATI ANGRAFICI DEL SOGGETTO RESPONSABILE**

**Produttore/destinatario**  
 Unita locale: \_\_\_\_\_  
 Codice fiscale: \_\_\_\_\_ N. Aut./Albo: \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_  
**Destinatario**: FDP METAL SRL  
 VIA ISONZO CC OROLOGIO, ED. B SC. A 04100 LATINA LT  
 Luogo di destinazione: VIA MONTI LEPINI, 130 04012 CISTERNA DI LATINA LT  
 Codice fiscale: 02877070595 N. Aut./Albo: PROT. 21165 del 26/04/2016  
**Trasportatore del rifiuto**: CENTRO DEMOLIZIONI SRL  
 VIA MONTI LEPINI, 130 04012 CISTERNA DI LATINA LT  
 Codice fiscale: 00300570595 N. Aut./Albo: RM01111 del 20/07/2017  
 Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento  S:

---

**Annotazioni:** ROTTAME DERIVANTE DA UNA CALDAIA A GASOLIO, MARCA RIELLO, TIPO 4  
50ML, COD. 3450131, MAT. 01015101090.

**SPECIFICARE IN DETTAGLIO DATI DEL VECCHIO GENERATORE**

---

**Caratteristiche del rifiuto:** FERRO E ACCIAIO  
(descrizione)  
 Codice Europeo: 170405 Codice di Reciclabilità: I I RIFIUTI DI FERRO ACCIAIO E GHISA E LIMITAMENTI  
 Stato fisico: 2 - Solido non Polverulento (1) (2) (3) (4)  
 Caratteristiche di pericolo:  
 N. Colli/contenitori: \_\_\_\_\_

---

**Rifiuto destinato a:** Recupero RA RICICLO/RECUPERO DEI METALLI O DEI COMPOSTI METALLICI (recupero/smaltimento)  
 Caratteristiche chimico-fisiche: \_\_\_\_\_

---

Quantità:  kg. o litri 100 kg (Peso Lordo: \_\_\_\_\_ Tara: \_\_\_\_\_)  
 Peso da verificarsi a destino.  
 Percorso (se diverso dal più breve):  
 Trasporto sottoposto a normativa ADR/RID:  Si -  No

---

**Firma:**  
 \_\_\_\_\_ FIRMA DEL PRODUTTORE / DETENTORE  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ FIRMA DEL TRASPORTATORE  
 \_\_\_\_\_  
 Inizio trasporto Da \_\_\_\_\_ Ora \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

---

**Riservato al destinatario:**  
 Si dichiara che il carico è stato:  
 Accettato per intero  
 Accettato per la seguente quantità (kg o litri) **80 kg**  
 Respinto per le seguenti motivazioni: \_\_\_\_\_

**TIMBRO E FIRMA DELLA DITTA SMALTITRICE**

**FDP METAL Srl**  
 Via Monti Lepini, 130  
 04012 CISTERNA (LT)  
 C.F./P.IVA: 02877070595  
 Tel. 0432/25717 Fax 0432/257367

Data: **02/01/2019** Ora: **15.30** FIRMA DEL DESTINATARIO \_\_\_\_\_

COPIA: DA RESTITUIRE AL PRODUTTORE / DETENTORE

## Esempi di corretta raccolta della documentazione fotografica



### Prima dell'intervento

**A** - Foto del generatore di calore da sostituire con il collegamento della canna fumaria ben visibile fino al muro o al soffitto

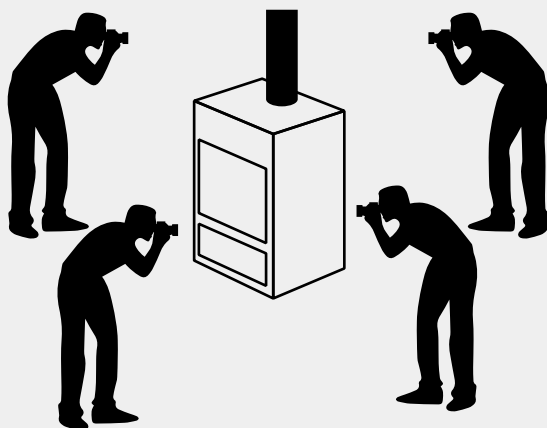


**C** - Foto della targa del generatore di calore da sostituire (se presente)

Se la targa non è presente o risulta illeggibile sarà necessario:

✓ scaricare al seguente link la: **Autodichiarazione del Soggetto Responsabile** da compilare inserendo i propri dati e lasciando vuote le righe relative al vecchio generatore che sarà compilato da un nostro tecnico.

✓ effettuare le foto dei 4 lati del generatore inclusi eventuali sportelli aperti



## Esempi di corretta raccolta della documentazione fotografica



### Prima dell'intervento

**D** - Foto posteriore del generatore di calore, serve per dimostrare il collegamento all'impianto idraulico (foto dei tubi collegati) e tubo di scarico fumi



**E** - Foto della stanza/locale di installazione del generatore di calore visto a distanze diverse





## Esempi di corretta raccolta della documentazione fotografica



### Prima dell'intervento

**F** - Foto del locale una volta dismesso il vecchio generatore (se il nuovo generatore è installato in un punto diverso della stessa stanza/locale fotografare la chiusura del foro nel muro per lo scarico della vecchia canna fumaria)



## Esempi di corretta raccolta della documentazione fotografica



### Dopo l'intervento

**G** - Foto del nuovo generatore di calore con il collegamento della canna fumaria ben visibile fino al muro



**H** - Foto del nuovo generatore acceso







## Esempi di corretta raccolta della documentazione fotografica



### Dopo l'intervento

**M** - Foto della stanza/locale di installazione del nuovo generatore di calore visto a distanze diverse





## RIEPILOGO DOCUMENTI DA INVIARE OBBLIGATORIAMENTE

**La seguente documentazione va raccolta con le modalità già descritte e consegnata per lo sviluppo della pratica:**

- ✓ Carta d'identità o patente in corso di validità (fronte/retro)
- ✓ Modulo di DELEGA
- ✓ Dichiarazione di conclusione intervento (Modulo di FINE LAVORI)
- ✓ Dichiarazione targa mancante (solo se manca la targa)
- ✓ Autorizzazione del proprietario (se il Soggetto Responsabile non è il proprietario)
- ✓ Fatture (di acquisto e/o di installazione)
- ✓ Ricevute di pagamento (bonifici ordinari)
- ✓ Documento di Smaltimento
- ✓ Documentazione fotografica riferita al vecchio generatore
- ✓ Documentazione fotografica riferita al nuovo generatore
- ✓ Libretto d'impianto (in caso di mancanza contattarci)
- ✓ Dichiarazione di impresa (solo se l'incentivo è richiesto da azienda o ditta individuale)

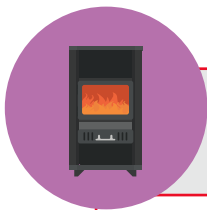


## RIEPILOGO DOCUMENTI DA CONSERVARE

**La seguente documentazione va conservata per i 5 anni successivi al termine del contratto:**

- ✓ Modulo di DELEGA
- ✓ Modulo di FINE LAVORI
- ✓ Autorizzazione del proprietario (se il Soggetto Responsabile non è il proprietario)
- ✓ Fatture (di acquisto e/o di installazione)
- ✓ Documento di Smaltimento
- ✓ Libretto d'impianto aggiornato dopo l'intervento (in caso di mancanza contattarci)
- ✓ Eventuali asseverazioni tecniche
- ✓ Dichiarazione di conformità dell'impianto DM 37/2008 (a cura dell'installatore)
- ✓ Fatture di acquisto del combustibile biomassa, tipo pellet A1 o A2 (intestate al soggetto che ha ricevuto l'incentivo) per il periodo di durata del contratto (2 o 5 anni)
- ✓ Certificazione di manutenzione effettuata durante la durata del contratto (2 o 5 anni)

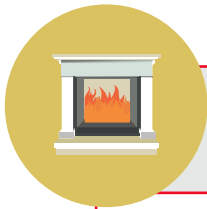
SE DEVI INSTALLARE UN GENERATORE...




VECCHIO GENERATORE  
DA SOSTITUIRE

	STUFA 	INSERTO 
camino aperto	 intervento conforme	 intervento conforme
inserto 	 intervento conforme	 intervento conforme
inserto canalizzato 	 intervento conforme	 intervento conforme
stufa  	 intervento conforme	 intervento conforme
stufa canalizzata  	 intervento conforme	 intervento conforme
termostufa  	 intervento conforme	 intervento conforme
termocamino 	 intervento conforme	 intervento conforme
termocamino 	 intervento conforme	 intervento conforme
caldaia  	 intervento conforme	 intervento conforme

SE DEVI INSTALLARE UN GENERATORE...



VECCHIO GENERATORE  
DA SOSTITUIRE

	STUFA CANALIZZATA 	INSERTO CANALIZZATO 
camino aperto	 intervento non conforme	 intervento non conforme
inserto 	 intervento non conforme	 intervento non conforme
inserto canalizzato 	 intervento conforme	 intervento conforme
stufa  	 intervento non conforme	 intervento non conforme
stufa canalizzata  	 intervento conforme	 intervento conforme
termostufa  	 intervento conforme	 intervento conforme
termocamino 	 intervento conforme	 intervento conforme
termocamino 	 intervento conforme	 intervento conforme
caldaia  	 intervento conforme	 intervento conforme

Tipo di alimentazione:



Pellet

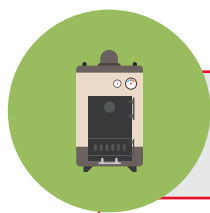


Legna



gasolio

SE DEVI INSTALLARE UN GENERATORE...



VECCHIO GENERATORE  
DA SOSTITUIRE

	TERMOSTUFA	CALDAIA
camino aperto	intervento non conforme	intervento non conforme
inserto	intervento non conforme	intervento non conforme
inserto canalizzato	intervento conforme	intervento conforme
stufa	intervento non conforme	intervento non conforme
stufa canalizzata	intervento conforme	intervento conforme
termostufa	intervento conforme	intervento conforme
termocamino	intervento conforme	intervento conforme
termocamino	intervento conforme	intervento conforme
caldaia	intervento conforme	intervento conforme

SE DEVI INSTALLARE UN GENERATORE...



VECCHIO GENERATORE  
DA SOSTITUIRE

	TERMOCAMINO	TERMOCAMINO
camino aperto	intervento non conforme	intervento non conforme
inserto	intervento non conforme	intervento non conforme
inserto canalizzato	intervento conforme	conforme solo a legna
stufa	intervento non conforme	intervento non conforme
stufa canalizzata	intervento conforme	conforme solo a legna
termostufa	intervento conforme	conforme solo a legna
termocamino	intervento conforme	intervento conforme
termocamino	intervento conforme	intervento non conforme
caldaia	intervento conforme	intervento non conforme

Tipo di alimentazione: Pellet Legna gasolio