



Borghi sostenibili
del Piemonte

VADEMECUM

INCENTIVI PER ROTTAMAZIONI E RISTRUTTURAZIONI ECOEFFICIENTI

INDICE

PREMESSA

SOSTITUZIONE FRIGORIFERI E CONGELATORI CON ALTRI DI CLASSE A+

ROTTAMAZIONE + ACQUISTO AUTOVETTURA

SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO CON CALDAIE A
CONDENSAZIONE O AD ALTA EFFICIENZA

ROTTAMAZIONE CICLOMOTORE CON O SENZA ACQUISTO

FINESTRE CON INFISSI IN EDIFICI GIÀ ESISTENTI

INSTALLAZIONE IMPIANTO GPL/METANO AUTOVETTURA

INSTALLAZIONE DI PANNELLI SOLARI PER ACQUA CALDA SANITARIA

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI E COIBENTAZIONE DI
STRUTTURE ORIZZONTALI E VERTICALI

PREMESSA

La legge finanziaria 2008

La legge 24 dicembre 2007 n. 244 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" pubblicata sul Supplemento Ordinario n. 285 della Gazzetta Ufficiale n. 300 del 28/12/07 e riportata per estratto qui di seguito, limitatamente ad alcuni commi di interesse energetico e ambientale, proroga gli incentivi già previsti dalla Finanziaria 2007 sino a tutto il 2010 e ne introduce di nuovi. In particolare:

- sono prorogate al 2010 le agevolazioni previste dalla Finanziaria 2007, commi 344, 345, 346, 347, 353, 358 e 359 ossia per la riqualificazione globale di edifici, la coibentazione di strutture orizzontali e verticali, la sostituzione di finestre comprensive di infissi, l'installazione di pannelli solari, le sostituzioni di impianti di riscaldamento con altri dotati di caldaie a condensazione, la sostituzione di frigo e congelatori, l'installazione di motori e inverter ad alta efficienza;
- le detrazioni fiscali possono ora essere ripartite in quote annuali uguali da tre a dieci anni, a scelta del contribuente;
- non è più necessario l'attestato di qualificazione (o certificazione) energetica per l'installazione di finestre comprensive di infissi e di pannelli solari termici;
- la detrazione fiscale del 55% si applica anche alla sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore ad alta efficienza e con impianti geotermici a bassa entalpia;

PER INFORMAZIONI e contatti:

<http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/contatti.htm>

SOSTITUZIONE FRIGORIFERI E CONGELATORI CON ALTRI DI CLASSE A+

Scopo dell'iniziativa

Ridurre il consumo energetico sostituendo i vecchi elettrodomestici che, possedendo nel circuito refrigerante e nell'isolamento CFC e HFC, hanno effetti nocivi sullo strato di ozono e sull'effetto serra. Lo spessore dello strato isolante nei nuovi frigoriferi aumenta del 60% il risparmio di energia, i nuovi compressori assicurano meno rumorosità mentre la tecnologia No Frost elimina lo strato di ghiaccio che obbligava il motore a lavorare di più.

Risparmio

- Detrazione I.R.P.E.F. del 20% fino ad un massimo di 200 € in un'unica soluzione

MODALITA' vedi dettagli : <http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/acquisti.htm>

e l'opuscolo http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/opus/casaevoluta_frigo.pdf.

Requisiti

Occorre conservare la fattura o lo scontrino c.d. "parlante" del pagamento e la documentazione fornita dal costruttore in cui sia evidenziata la classe energetica. Inoltre, occorre approntare e conservare un'autodichiarazione da cui risulti la tipologia dell'apparecchio sostituito (frigorifero, congelatore, ecc.) e le modalità utilizzate per lo smaltimento dello stesso con l'indicazione dell'impresa a cui è stato consegnato il vecchio apparecchio.

Scadenza

La spesa deve essere sostenuta entro il 31/12/2010

ROTTAMAZIONE + ACQUISTO AUTOVETTURA

Scopo dell'iniziativa

Il parco veicoli italiano è uno dei più vecchi d'Europa: scopo dell'iniziativa è eliminare i veicoli più vecchi e inquinanti incentivando l'acquisto di nuove vetture, più sicure sulla strada e con alimentazione meno inquinante

Risparmio

- Bonus di 700 € acquistando una vettura nuova EURO 4 o EURO 5 (entrambe con emissioni inferiori a 140 g/km oppure 130 g/km se diesel)
- Bonus di 800 € acquistando una vettura nuova euro 4 o euro 5 (entrambe con emissioni inferiori a 120 g/km)
- Bonus di 1200 € acquistando una vettura EURO 4 o EURO 5 e rottamando 2 vetture euro 0 o 1 o 2 (immatricolate entri il 1996) appartenenti a conviventi
- Esenzione dal BOLLO AUTO sulla vettura nuova per 1 anno
- Esenzione dal BOLLO AUTO per 2 anni se la vettura demolita è euro 0

MODALITA': sconto sul prezzo di vendita da parte del Concessionario

Requisiti

Rottamare una vettura o autoveicolo promiscuo Euro 0 o Euro 1 o euro 2 (immatricolate entro 1996) . Essere residenti in Italia

Scadenza

Il contratto di acquisto deve essere stipulato tra il 1 gennaio e il 31.12.2008.

La vettura deve essere immatricolata entro il 31/03/09

SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO CON CALDAIE A CONDENSAZIONE O AD ALTA EFFICIENZA
Scopo dell'iniziativa
Favorire la riqualificazione energetica degli edifici esistenti al fine di contenere i consumi di energia per il riscaldamento
Risparmio
Detrazione I.R.P.E.F. del 55% fino ad un massimo di 30.000 € in tre anni oppure in 10 anni, a scelta.
MODALITA': quote uguali detraibili a partire dall'anno in cui sono state sostenute le spese documentate. Le fatture devono essere pagate con bonifico bancario o postale.
Entro 60 giorni dalla fine dei lavori occorre inviare la documentazione prevista ad ENEA :
per posta con raccomandata con ricevuta di ritorno. L'indirizzo è: ENEA, Dipartimento Ambiente, cambiamenti globali e sviluppo sostenibile, via Anguillarese 301 - 00123 Santa Maria di Galeria (ROMA) specificando come riferimento nella busta " Finanziaria 2008, riqualificazione energetica
Requisiti (la spesa deve essere effettuata entro il 31/12/2010)
Asseverazione da parte di un tecnico abilitato della rispondenza dell'intervento ai requisiti previsti;
Acquisizione della Certificazione Energetica oppure di un Attestato di qualificazione energetica (compilato da un tecnico abilitato)
Scheda informativa

ROTTAMAZIONE CICLOMOTORE CON O SENZA ACQUISTO

Scopo dell'iniziativa

I ciclomotori sono i veicoli più vecchi e inquinanti, scopo dell'iniziativa è eliminarli anche a favore di biciclette e ciclomotori a basso livello di emissioni.

Risparmio

- Copertura dei costi di demolizione

- Sconto 30% sull'acquisto di:

una bicicletta fino a un max di 250,00€ (vedi i rivenditori di biciclette che hanno aderito in www.ancma.it); un motociclo (o quadriciclo) elettrico fino a un max di 1.000,00 €; un ciclomotore elettrico o di una bicicletta a pedalata assistita fino a un max di 700,00 €

- Sconto 15% sull'acquisto di un ciclomotore euro 2 a 4 tempi o comunque a basso consumo (2,3 lt per 100 km) fino a un max di 300,00 €

- Sconto 8% sull'acquisto di un ciclomotore euro 2 a 2 tempi fino a un max di 150,00 €.

MODALITA': in caso di sola demolizione senza nuovo acquisto serve copia della ricevuta di pagamento della tassa di circolazione per l'anno 2007 o per l'anno 2006 : il contributo è anticipato dal Centro di demolizione, l'elenco è sul sito www.ada-net.it; in caso di demolizione e acquisto di nuovo veicolo rivolgersi al rivenditore/concessionario che effettuerà lo sconto direttamente in fattura.

Requisiti

Essere residenti in Italia Rottamare un ciclomotore (50 cc.) euro 0 o costruito fino a tutto il 2001

Scadenza

Fino ad esaurimento fondi

FINESTRE CON INFISSI IN EDIFICI GIÀ ESISTENTI
Scopo
Favorire la riqualificazione energetica degli edifici esistenti con particolare attenzione alla sostituzione di finestre, al fine di contenere i consumi di energia attraverso interventi sulle strutture
Risparmio
•Detrazione I.R.P.E.F. del 55% fino ad un massimo di 60.000 € in tre o 10 anni
MODALITA': quote uguali detraibili a partire dall'anno in cui sono state sostenute. Entro 60 giorni dalla fine dei lavori occorre inviare la documentazione prevista ad ENEA:
per posta con raccomandata con ricevuta di ritorno l'indirizzo è ENEA, Dipartimento Ambiente, cambiamenti globali e sviluppo sostenibile, via Anguillarese 301 - 00123 Santa Maria di Galeria (ROMA) specificando come riferimento nella busta " Finanziaria 2007, riqualificazione energetica".
Requisiti (la spesa deve essere effettuata entro il 31.12.2010)
Rispetto dei requisiti di cui all' allegato D del decreto
Certificazione del produttore delle finestre e infissi della rispondenza dell'intervento ai requisiti previsti
Scheda informativa dei lavori eseguiti
fac-simili nel link http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/doc/decreto_edifici.pdf

INSTALLAZIONE IMPIANTO GPL/METANO AUTOVETTURA
Scopo dell'iniziativa
Il parco veicoli italiano è uno dei più vecchi d'Europa; scopo dell'iniziativa è dotare le vetture circolanti di un impianto di alimentazione meno inquinante.
Risparmio
Incentivi di € 350 per l'installazione di impianti a Gpl Incentivi di € 500 euro per l'installazione di impianti a metano. Modalità: l'incentivo viene scontato direttamente in fattura dall'Officina che installa l'impianto
Requisiti
Hanno diritto al contributo tutte le persone fisiche e le persone giuridiche residenti in Italia che trasformano il proprio autoveicolo a GPL e metano. Collaudo dell'impianto effettuato in data successiva al 1.1.2008
Scadenza
Incentivi attivi dal 21 gennaio 2008, fino ad esaurimento fondi. Listino prezzi installazioni, elenco installatori e altre notizie in http://www.ecogas.it/ , cliccando su "Incentivi MSE 2008"

INSTALLAZIONE DI PANNELLI SOLARI PER ACQUA CALDA SANITARIA
Scopo dell'iniziativa
Favorire la diffusione di energie rinnovabili per diminuire l'inquinamento
Risparmio
<ul style="list-style-type: none">• Detrazione IRPEF del 55% fino ad un massimo di 60.000 € in 3 oppure 10 anni, a scelta• MODALITA': quote uguali detraibili a partire dall'anno in cui sono state sostenute. Entro 60 giorni dalla fine dei lavori occorre inviare la documentazione prevista ad ENEA : per posta con raccomandata con ricevuta di ritorno l'indirizzo è ENEA, Dipartimento Ambiente, cambiamenti globali e sviluppo sostenibile, via Anguillarese 301 - 00123 Santa Maria di Galeria (ROMA) specificando come riferimento nella busta " Finanziaria 2007 , riqualificazione energetica". (altri dettagli e chiarimenti http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/index.html)
Requisiti
Installare un collettore solare per usi domestici, industriali, per piscine, strutture sportive, case di cura, Scuole e Università. Asseverazione da parte di un tecnico abilitato, Scheda informativa fac-simili nel link http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/doc/decreto_edifici.pdf Controlla il Regolamento Edilizio del tuo Comune: per questo intervento in alcuni Comuni NON occorre presentare la richiesta di DIA
Scadenza
La spesa deve essere sostenuta entro il 31.12.10

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI E COIBENTAZIONE DI STRUTTURE ORIZZONTALI E VERTICALI

Scopo dell'iniziativa

Favorire in ogni modo la riqualificazione energetica degli edifici esistenti al fine di contenere i consumi di energia per il riscaldamento invernale .

Risparmio

Detrazione I.R.P.E.F. del 55% fino ad un massimo di 100.000 € in tre o 10 anni a scelta. Entro 60 giorni dalla fine dei lavori e comunque non oltre il 29.2.09 (per interventi effettuati nel 2008) occorre inviare la documentazione prevista ad ENEA:

per posta con raccomandata con ricevuta di ritorno l'indirizzo è ENEA, Dipartimento Ambiente, cambiamenti globali e sviluppo sostenibile, via Anguillarese 301 - 00123 Santa Maria di Galeria (ROMA) specificando come riferimento nella busta " Finanziaria 2007 , riqualificazione energetica".

Altri dettagli: <http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/index.html>

Requisiti

Asseverazione da parte di un tecnico abilitato (<http://www.provincia.fe.it/ecoidea/eco-vevtrine/incentivi/tecnici.asp>)

Scheda informativa degli interventi realizzati

fac-simili nel link http://efficienzaenergetica.acs.enea.it/doc/decreto_edifici.pdf

Scadenza

La spesa deve essere effettuata entro il 31/12/2010