



spazio riservato al Comune

Al Comune di Avellino – Settore Ambiente
Servizio Energia
Piazza del Popolo
83100 Avellino

Oggetto: DICHIARAZIONE DI CONTROLLO E MANUTENZIONE - CATASTO IMPIANTI-
- BIENNIO DI ESERCIZIO dal 01/01/08 al 31/12/09

Impianto termico installato nell'immobile sito nel Comune di Avellino in

Via /località.....n..... Piano..... int.....

Il sottoscritto responsabile dell'impianto termico:

Nome..... Cognome.....
Via..... n..... CAP..... Comune di Avellino
Codice Fiscale..... Tel.....

Proprietario dell'impianto termico: (da compilare solo nel caso il proprietario sia diverso dal responsabile)

Nome..... Cognome.....
Via..... n..... CAP..... Comune.....
Codice Fiscale..... Tel.....

Dichiarazione resa in qualità di: **Proprietario** **Conduttore** **Amm. Condominio** **Terzo Resp.**

Altro: (specificare).....

Descrizione impianto e immobile : se disponibili i dati compilare il seguente prospetto barrando le caselle pertinenti.

Generatore centralizzato: si no Generatore individuale : si no

Gen. Tipo B: Gen. Tipo C : Gen. Tipo C a condensazione **Termocamino:**

Impianto:

Radiatori ghisa: Radiatori alluminio: Radiatori lamiera: Ventilconvettori: Impianto a bassa temperatura:

Termoregolazione : si no

Se sono installati generatori ad **energia Solare** fornire anche i seguenti dati se disponibili :

Impianto Solare termico: Impianto Solare fotovoltaico :

Superficie impianto Solare termico S [m²] :____,00 Superficie impianto Solare fotovoltaico S [m²] :____,00

Potenza impianto Solare termico kW :____,00 Potenza di picco impianto Solare fotovoltaico kW :____,00

Descrizione immobile :

Superficie netta riscaldata unità immobiliare [m²]:_____ Altezza interna unità immobiliare [m]:_____ Anno di costruzione:_____

DICHIARA DI :

- condurre l'impianto rispettando il periodo annuale di esercizio (dal 1 novembre al 15 aprile);
- osservare l'orario prescelto, nei limiti della durata giornaliera di attivazione consentita ;
- mantenere la temperatura ambiente entro i limiti consentiti;
- aver disposto affinché siano eseguite le operazioni di controllo e di manutenzione secondo le prescrizioni della normativa vigente, mediante ditta qualificata in possesso dei requisiti prescritti dalla Legge 5 marzo 1990 n. 46 e s.m.i. in relazione al tipo di impianto.

INVIA :

1. Copia del documento di identità del Responsabile dell'impianto.
2. Attestato di versamento su cc. 10477834 intestato a Comune di Avellino - Servizio Energia- con la causale' **Controllo impianti termici biennio di esercizio 2008-2009-** di € _____,00 in quanto sono installati n° _____ generatori per una potenza complessiva di _____,00 kW.
3. a) Scheda identificativa impianto; b) Copia certificazione conformità di cui alla Legge 46/90 e s.m : **solo nel caso di installazione di nuova caldaia nel periodo dal 1 gennaio 2008 al 31 dicembre 2009, non dichiarata all'atto dell'installazione.**
4. Altro(specificare) _____

La documentazione seguente va compilata da tecnico qualificato e controfirmata dal responsabile dell'impianto

5. Copia modello F per ogni impianto di potenza >= (maggiore o uguale) di 35 kW, completo di rendimento di combustione biennio 2008/2009;
6. Copia modello G per ogni impianto di potenza < (minore) di 35 kW, completo di rendimento di combustione biennio 2008/2009.

Avellino...../...../2010

Il Responsabile dell'Impianto

Importo versamento in funzione della potenza nominale del focolare espressa in kW:

- p. foc. Imp. minore di 35 kW versamento € 7,00;- p. foc. Imp. da 35 e fino a 116 kW versamento €48,00;- p. foc. Imp. maggiore di 116 kW e fino a 350 kW versamento € 80,00;- p. foc. Imp .maggiore di 350 kW versamento € 180,00.

Nel caso di più di un generatore occorre indicare la potenza per ciascun generatore. L'importo del versamento va calcolato quale somma di quelli ottenuti per singolo generatore. La presente dichiarazione ha validità biennale o quadriennale perché resa in occasione delle operazioni di controllo e manutenzione riportate dalla tabella allegata in relazione al tipo di impianto .

Periodicità dichiarazione :

- a) **ogni due anni:** nel caso di impianto munito di generatore di potenza nominale del focolare **maggiore o uguale a 35 kW;**
- b) **ogni due anni:** nel caso di impianto di potenza nominale del focolare **minore di 35 kW** con generatore di età di installazione **maggiore di otto anni;**
- c) **ogni due anni** nel caso di impianto di potenza nominale del focolare **minore di 35 kW** a focolare aperto ovvero tipo "B" secondo la norma UNI-CIG 10642, **quando installato all'interno di locali abitati;**
- d) **ogni quattro anni:** nel caso di impianto munito di generatore di potenza nominale del focolare **minore di 35 kW** munito di generatore **a camera stagna** ovvero tipo "C", secondo la norma UNI-CIG 10642, di età di installazione **inferiore ad otto anni ;**
- e) **ogni quattro anni:** nel caso di impianto munito di generatore di potenza nominale del focolare **minore di 35 kW** munito generatore **a focolare aperto** ovvero tipo "B", secondo la norma UNI-CIG 10642, se **installato all'esterno di locali abitati e** di età di installazione **inferiore ad otto anni.**

Informazioni:

impianto termico è un impianto tecnologico destinato alla climatizzazione estiva ed invernale degli ambienti con o senza produzione di acqua calda per usi igienici e sanitari o alla sola produzione centralizzata di acqua calda per gli stessi usi, comprendente eventuali sistemi di produzione, distribuzione e utilizzazione del calore nonché gli organi di regolazione e di controllo; sono compresi negli impianti termici gli impianti individuali di riscaldamento, mentre non sono considerati impianti termici apparecchi quali: stufe, caminetti, **apparecchi per il riscaldamento localizzato ad energia radiante, scaldacqua unifamiliari; tali apparecchi, se fissi, sono tuttavia assimilati agli impianti termici quando la somma delle potenze nominali del focolare degli apparecchi al servizio della singola unità immobiliare è maggiore o uguale a 15 kW.**

IN OCCASIONE DELLE OPERAZIONI DI CONTROLLO E MANUTENZIONE SUI GENERATORI DI CALORE, VANNO EFFETTUATE ANCHE LE VERIFICHE DI RENDIMENTO. I RAPPORTI VANNO SOTTOSCRITTI DALL'OPERATORE E DAL RESPONSABILE DELL' IMPIANTO PER SOLA PRESA VISIONE. AI SENSI DELL' ARTICOLO 11 DEL D.P.R. 21 DICEMBRE 1999 N. 551 E DELL' ART. 7 DEL D.L.GS 19 AGOSTO 2005 N. 192 E S.M.I., IL PROPRIETARIO, IL CONDUTTORE, IL RESPONSABILE LEGALE, L'AMMINISTRATORE DI CONDOMINIO, O PER ESSI UN TERZO RESPONSABILE E' TENUTO A COMUNICARE AL COMUNE LE PRINCIPALI CARATTERISTICHE DEL PROPRIO IMPIANTO E LE SUCCESSIVE MODIFICHE.

I dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale gli stessi sono resi.

SCADENZA: la documentazione va inviata entro il 30 giugno 2010