



PROVINCIA DI PESARO E URBINO

UFFICIO ENERGIA - SVILUPPO FONTI RINNOVABILI

Legge 10/91 art. 31 comma 3 – DD.PP.RR. 412/93 e 551/99 e s.m.i. - D.Lgs 192/2005 e 311/2006 e s.m.i.
Esercizio e manutenzione degli impianti termici: Accertamento e Ispezione.

OPERAZIONE UNA VITA DI QUALITA' CONTROLLO DEGLI IMPIANTI TERMICI

Riduzione dell' inquinamento atmosferico , Sicurezza Impianti, Risparmio Energetico

Si rende noto che l'Amministrazione Provinciale in attuazione della Legge Regione Marche n. 9/2008 e della Delibera Regionale n. 1837 del 15/12/2008, ha approvato con delibera del Consiglio Provinciale n. 44 del 20-04-2009 alcune sostanziali modifiche alla "Regolamentazione per l'esecuzione del controllo di rendimento di combustione e dello stato di esercizio e manutenzione degli impianti termici" installati sul proprio territorio di competenza con esclusione dei territori del Comune di Pesaro e del Comune di Fano (le cui competenze sono delle rispettive amministrazioni). Con la stessa delibera sono stati inoltre approvati il **Disciplinare Tecnico** per i controlli e il **Protocollo d'intesa** tra la Provincia di Pesaro e Urbino e le associazioni di categoria sottoscritto in data 16 febbraio 2009.

La nuova regolamentazione prevede che l'autocertificazione possa essere effettuata mediante un **BOLLINO VERDE GRATUITO** per l'utente finale. Pertanto controllare e mantenere efficiente la propria caldaia, oltre che adempiere ad un obbligo di legge, consente di risparmiare combustibile e denaro, aumentare il livello di sicurezza e soprattutto non inquinare l'aria che respiriamo.

Principali elementi che caratterizzano l'attuale impostazione del servizio sono quelli elencati nel seguito:

- **AUTOCERTIFICAZIONE estesa a tutti gli impianti termici indipendentemente dalla potenza;**
- **Periodicità biennale di trasmissione di autocertificazione** . Per il biennio 2009-2010 il termine di scadenza per la consegna della documentazione di autocertificazione è fissato al

30 APRILE 2010

Grazie al **protocollo d'intesa** sottoscritto con le ditte di manutenzione l'utente è agevolato in quanto sollevato:

- **Dal pagamento dell'importo del bollino verde, posto a carico del manutentore;**
- **Dalla presentazione della documentazione presso gli uffici della Itagas Ambiente Srl, da effettuarsi a carico del manutentore.**

Modalità per effettuare l'AUTOCERTIFICAZIONE dell'impianto termico:

A) il responsabile dell'impianto termico deve incaricare un'impresa di manutenzione aderente al protocollo d'intesa stipulato con la Provincia di Pesaro e Urbino e regolarmente iscritta alla camera di commercio. L'elenco dei Manutentori aderenti al Protocollo d'Intesa è disponibile presso gli uffici della Itagas Ambiente S.r.l. o sul sito www.itagasambiente.it

B) Il Manutentore effettua le operazioni di controllo sull'impianto termico, compila e firma il Rapporto di Controllo Tecnico (RCT) redatto secondo il modello conforme all'Allegato G (per gli impianti di potenza inferiore a 35kW) o all'allegato F (per gli impianti/generatori di potenza superiore o uguale a 35kW) in triplice copia. L'RCT è altresì sottoscritto dal Responsabile dell'impianto termico che ne riceve e conserva copia (in allegato al libretto);

C) Il Manutentore appone il **BOLLINO VERDE** su ciascuna delle 3 copie dell'allegato G ed F; Lascia l'originale al responsabile dell'impianto, trattiene una copia per la propria ditta ed invia la terza copia alla ITAGAS AMBIENTE entro la data di scadenza stabilita, sollevando così il Responsabile dell'impianto termico da qualsiasi ulteriore adempimento.

Per quanto riguarda i rapporti di controllo tecnico effettuati nel periodo dal 1-1-2009 al 30-06-2009 l'utente è tenuto ad accertarsi presso il proprio manutentore che lo stesso provveda a regolarizzare l'autocertificazione con la Itagas Ambiente Srl.

Scaduti i termini per la presentazione dell'autocertificazione, la Provincia di Pesaro e Urbino procede alle ispezioni:

- **gratuitamente** ed a campione sugli impianti termici regolarmente autocertificati
- **a pagamento** sugli impianti termici per i quali non sia pervenuto il regolare Rapporto di Controllo Tecnico (RCT)

Saranno applicate le seguenti tariffe:

	TIPOLOGIA IMPIANTO TERMICO	TARIFFA (€)
1	Controllo Impianti termici (di potenza inferiore uguale o superiore a 35 kW) regolarmente AUTOCERTIFICATI	Gratuito
2	Controllo Impianti termici con potenzialità inferiore a 35 kW NON AUTOCERTIFICATI	80,00
3	Controllo Impianti alimentati a gas con potenzialità da 35kW a 116 kW NON AUTOCERTIFICATI	160,00
4	Controllo Impianti alimentati a gas con potenzialità superiore a 116 kW NON AUTOCERTIFICATI	200,00
5	Controllo d'ufficio 2° generatore stesso impianto NON AUTOCERTIFICATI	60,00
6	Controllo Impianti alimentati a combustibile liquido con potenzialità da 35 a 350 kW NON AUTOCERTIFICATI	150,00
7	Controllo Impianti alimentati a combustibile liquido con potenzialità superiore a 350 kW NON AUTOCERTIFICATI	175,00
8	Presentazione della dichiarazione di adeguamento impianto (per impianti con potenza superiore o uguale a 35 kW)	30,00
9	Presentazione della dichiarazione di adeguamento impianto (per impianti con potenza inferiore a 35 kW)	30,00
10	Seconda visita di controllo tecnico per mancata trasmissione della dichiarazione di adeguamento impianto di cui ai precedenti punti 8 e 9	50% della tariffa di riferimento

L'ufficio dell'Organismo Affidatario è a disposizione degli utenti e degli operatori del settore, per qualsiasi informazione circa gli aspetti legislativi, tecnici ed amministrativi inerenti il **SERVIZIO DI ACCERTAMENTO E CONTROLLO degli IMPIANTI TERMICI.**

Itagas Ambiente S.r.l. Via Antonio Meucci , 13 - 61100 PESARO
Tel. 0721/ 67773 – Fax 0721/ 371568