

CONTROLLO IMPIANTI TERMICI

Il servizio concerne l'accertamento e il controllo dello stato di esercizio e manutenzione degli impianti termici di tutti i comuni della provincia di Benevento, esclusa la città capoluogo. In quanto secondo la normativa per i comuni con oltre quarantamila abitanti il soggetto responsabile del controllo degli impianti termici è il comune stesso e non la provincia.

La verifica degli impianti termici si pone le finalità di:

- migliorare l'efficienza energetica attraverso il contenimento dei consumi di energia.
- incrementare la qualità ambientale mediante la riduzione delle emissioni di gas-serra nell'atmosfera.
- tutelare la salute pubblica grazie ad una maggiore sicurezza degli impianti.

La Provincia di Benevento ha affidato all'ASEA, con delibera del Consiglio Provinciale n.22 del 27 feb. 2008, l'attivazione del servizio di verifica degli impianti termici in attuazione dell'art. 4, comma 4, della legge 9 Gennaio 1991 n° 10 e dei relativi decreti attuativi e s.m.i.

Il nuovo Disciplinare Tecnico della Funzione pubblica di accertamento, ispezione e controllo degli impianti termici approvato dalla Provincia di Benevento recepisce le novità introdotte dalla nuova normativa in materia specificamente dal D.P.R. n. 74 del 16 aprile 2013 e disciplina la funzione a partire dal biennio 2018/19.

Leggi l'Informativa al trattamento dei dati utente, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del Reg. UE 2016/679.

COME FUNZIONA

La normativa vigente prevede ed impone al responsabile d'impianto (proprietario, locatario o terzo responsabile) la regolare manutenzione dell'impianto termico con cadenze e modalità stabilite e la verifica del rendimento di combustione del generatore con periodicità differenziata in funzione delle caratteristiche e della vetustà dell'impianto.

L'avvenuta effettuazione della manutenzione e della verifica del rendimento di combustione del generatore devono essere dimostrate trasmettendo all'ente preposto per i controlli una dichiarazione redatta su apposita modulistica, Modelli F e G, previsti dal D.Lgs 192/05.

L'onere della trasmissione dell'apposita dichiarazione, sottoscritta dal responsabile dell'impianto termico, sarà effettuata direttamente dal manutentore/installatore.

Leggi le [FAQ](#) generali sul servizio di verifica degli impianti di climatizzazione.

Leggi la [Nota informativa](#) inerente il D.M. 26/06/2015 – Applicazione delle metodologie di calcolo delle prestazioni energetiche e definizione delle prescrizioni e dei requisiti minimi degli edifici.

CONTROLLO DI EFFICIENZA ENERGETICA

Ai sensi del d.p.r. 74/2013, sono soggetti a controllo di efficienza energetica gli impianti termici di climatizzazione invernale di potenza termica utile nominale maggiore di 10 kw e gli impianti di climatizzazione estiva di potenza termica utile nominale maggiore di 12 kw nonché tutti gli impianti ad essi assimilati. I controlli di efficienza energetica, in ragione delle peculiarità di cui all'art. 10, comma 3, del d.p.r. 74/2013 ed in conformità con le disposizioni regionali in materia, sono effettuati secondo le periodicità stabilite dall'autorità competente coerentemente con la tipologia e la potenza degli impianti.

I rapporti di controllo di efficienza energetica devono essere consegnati all'Asea corredati dell'appropriato bollino seriale secondo l'articolazione degli impianti.

La trasmissione dei rapporti è eseguita esclusivamente dai manutentori o dai terzi responsabili in conformità con le procedure e i termini stabiliti dall'Asea.

Il «bollino seriale» rilasciato dall'Asea agli operatori rispondenti ai requisiti di cui al disciplinare tecnico provinciale, viene apposto sul rapporto di efficienza energetica al termine delle operazioni di controllo e manutenzione.

BIENNIO 2020-2021

Biennio 2020-21: i Rapporti di controllo di efficienza energetica devono essere trasmessi all'Asea entro il 20 dicembre 2021.

Si fa presente alle ditte di installazione, manutenzione e centri di assistenza che il trasferimento all'ASEA delle dichiarazioni di "efficienza energetica" per il biennio 2018/19 all'ASEA è ammesso esclusivamente con trasmissione telematica attraverso il "portale manutentori", appositamente strutturato e dedicato esclusivamente alle ditte in regola con le procedure amministrative previste per l'adesione.

Campagna informativa 2020-21: nel corso dell'anno si sono tenuti confronti tecnici con le Associazioni di tutela dei consumatori e con le Associazioni di categoria e nel mese di ottobre 2020

è stato consegnato il materiale informativo presso ogni singolo comune della provincia. Scarica il manifesto informativo.

ISPEZIONI

Presso tutti i comuni della provincia, è attualmente in corso l'ispezione, dichiarazione biennio 2016-2017 degli impianti termici con potenza sia inferiore che superiore ai 35kW (30.100kcal/h)

L'utente, titolare, responsabile, occupante di un'unità abitativa con impianto termico (< 35 kW) sarà preavvisato con una lettera di avviso almeno quindici giorni prima della data di ispezione.

Nella lettera sono indicati: il giorno, la fascia oraria e le indicazioni per prepararsi all'ispezione.

COMUNICAZIONI EMERGENZA COVID-19

Vista la Determina Datore di Lavoro – Settore Programmazione, in riferimento all'emergenza Covid – 19 comunicasi quanto segue:

Gli utenti, i fornitori, i collaboratori e le ditte di manutentori/installatori, per qualsiasi comunicazione, devono utilizzare gli strumenti di comunicazione a distanza: E-mail: verificaimpianti@aseaenergia.eu; Pec: aseaimpianitermici@legalmail.it; telefono: 0824.351235

L'accesso gli uffici aziendali ASEA, siti alla Piazza Gramazio n. 3, è consentito solo per motivi urgenti ed indifferibili ed esclusivamente secondo le seguenti condizioni:

- Prenotazione obbligatoria
- Accesso consentito ad una sola persona alla volta
- Uso obbligatorio delle mascherine
- Sottoscrizione dell'apposito modulo fornito dal personale all'uopo preposto

Le attività di ispezione degli impianti termici presso i 77 comuni della provincia di Benevento riprenderanno dal giorno 15.03.2021.

Per le ditte accreditate all'accesso alla piattaforma telematica ricordasi che è sempre possibile acquistare i bollini, tramite la procedura ordinaria, con versamento postale o bonifico. La ricevuta del versamento va inviata tramite E-mail: verificaimpianti@aseaenergia.eu o Pec: aseaimpianitermici@legalmail.it.