

**ALLEGATO A alla Dgr n. 2569 del 23 dicembre 2014**

Progetto: CIRCE – Catasto Impianti e Rapporti di Controllo di Efficienza energetica

**1 PREMESSA**

Il contenimento dei consumi energetici in edilizia è uno degli obiettivi che incide sensibilmente sul consumo finale di combustibili, con positivi conseguenti effetti sulla tutela dell'ambiente. Tale obiettivo è strettamente legato alle tecniche di progettazione e fabbricazione degli immobili, degli impianti per la loro climatizzazione ed alla riqualificazione energetica del patrimonio immobiliare esistente. La Comunità Europea ha emanato in proposito direttive che hanno tra l'altro imposto l'obbligo di controllare le prestazioni energetiche sia degli edifici che degli impianti termici per la loro climatizzazione invernale ed estiva. Il D.P.R. 74/2013, regolamento in materia di esercizio, controllo, ispezione e manutenzione degli impianti termici prevede l'obbligo per le regioni di istituire un catasto territoriale degli impianti oltre alla redazione periodica di un Rapporto di controllo di efficienza energetica dell'impianto da trasmettere alla regione.

Nella Regione del Veneto la Sezione Energia ha la competenza per la costituzione e gestione del catasto necessario per monitoraggio dell'efficienza energetica, per la predisposizione della relazione biennale sulle caratteristiche e sullo stato dell'efficienza e manutenzione degli impianti termici da trasmettere al Ministero per lo Sviluppo Economico (Mi.S.E.) e dell'Ambiente (M.A.T.T.M.) così come previsto dall'art.9 del D.P.R. 74/2013; inoltre il catasto sarà a disposizione degli Enti Locali, delegati dalla L.R.11/2001 ai controlli di efficienza energetica degli impianti termici per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici, sia per la ricezione delle informazioni relative agli impianti ed alla loro conduzione, sia per le attività di accertamento ed ispezione degli impianti medesimi presenti sul territorio di competenza.

**2 OBIETTIVI**

Per far fronte a quanto disposto dal D.P.R. 74/2013, la Regione del Veneto con D.G.R.V. 15 ottobre 2013, n.1824 ha individuato le Strutture competenti a svolgere le attività finalizzate all'istituzione del catasto regionale degli impianti termici, nella prospettiva di concretizzare l'ormai indispensabile processo di dematerializzazione dei documenti nell'ambito della Pubblica Amministrazione.

L'obiettivo è stato raggiunto con lo sviluppo del progetto CIRCE – Catasto Impianti e Rapporti di Controllo di Efficienza energetica, applicativo telematico che sarà disponibile dalla data stabilita dalla Giunta Regionale con la presente deliberazione. A partire da tale data nella Regione del Veneto si dovrà utilizzare il sistema CIRCE – Catasto Impianti e Rapporti di Controllo di Efficienza energetica per la registrazione ed aggiornamento dei libretti di impianto termico ed anche per la trasmissione periodica dei Rapporti di controllo di efficienza energetica.

Il link al sistema sarà accessibile dal sito internet della Giunta Regionale del Veneto alla pagina web dedicata all'energia “Regolamento sul controllo e la manutenzione degli impianti di climatizzazione (D.P.R. 74/2013)”.

**3 DESCRIZIONE DEL PROGETTO**

Per prima cosa è necessario definire chi può utilizzare il sistema ossia chi sono gli “utenti”.

Con “utenti” s'intende la moltitudine di soggetti che possono accedere al sistema con ambiti di operatività diversificati: possono accedere al sistema le ditte registrate alla Camera di commercio, le ditte residenti in paesi appartenenti all'Unione Europea, singoli operatori alle dipendenze di una ditta, Autorità competenti, ispettori o organismi esterni incaricati dalle Autorità competenti e responsabili di impianto.

Per poter operare al massimo livello all'interno dell'applicativo è necessario essere accreditati come utente che opera presso una ditta precedentemente registrata nel portale.

Il sistema CIRCE – Catasto Impianti e Rapporti di Controllo di Efficienza energetica, è stato realizzato in ambiente web, utilizza protocollo HTTPS che garantisce il trasferimento sicuro e riservato di dati nel web in modo da impedire l'intercettazione dei contenuti; prevede la gestione dell'accredito, l'acquisizione telematica del libretto e dei rapporti di controllo di efficienza energetica compilati on – line, consentirà solamente la visualizzazione del proprio libretto ai Responsabili di impianto quali proprietari, occupanti, amministratori di condominio.

Le fasi previste dal sistema sono le seguenti:

## REGISTRAZIONE

Serve a creare un account associato alla persona fisica.

Vanno compilati i campi con i dati anagrafici prestando attenzione all'email inserita poiché questa permetterà di effettuare il login.

## LOGIN

Inserendo le credenziali d'accesso sarà possibile cominciare ad utilizzare l'applicativo.

## ACCREDITAMENTO

Per poter operare all'interno dell'applicativo è necessario essere accreditati come ditta o presso una ditta già registrata quindi vi sono due opzioni:

- Accredita nuova ditta: consiste nel registrare una ditta presso il sistema tramite l'inserimento dei dati anagrafici.
- Accredita presso ditta già esistente: permette di collegare una persona fisica ad una ditta già accreditata.

L'accREDITAMENTO presso la Regione non ha scadenza ed il sistema:

- consente l'accesso da parte dell'operatore accreditato con Username e Password;
- consente la compilazione on-line del Libretto di impianto e del relativo Rapporto di controllo di efficienza energetica;
- assegna automaticamente all'impianto un numero progressivo che assume il valore di "Codice catasto" dell'impianto codice da utilizzare per ogni eventuale comunicazione relativa all'impianto medesimo;
- precompila i campi del libretto contenenti informazioni ripetitive o già presenti in precedenti schede;
- conserva i Libretti ed i Rapporti di controllo fino alla dismissione dell'impianto;
- consente agli "utenti" accreditati di effettuare opportune ricerche per vari scopi;
- fornisce supporto all'Autorità competente sia per le attività di accertamento ed ispezione degli impianti sia per la produzione di report ed elaborazioni statistiche sui singoli dati o aggregazione degli stessi;
- fornisce supporto alla Sezione Energia per la produzione di report ed elaborazioni statistiche da presentare ai Ministeri competenti;
- consente l'importazione ed l'esportazione dei dati del Libretto e dei Rapporti di controllo in formato XML.
- il sistema è disponibile su smartphone e tablet

## 4 REQUISITI

Gli "utenti" che si vogliono accreditare devono essere in possesso dei seguenti requisiti:

- accesso ad internet;
- casella di posta certificata (solo per accreditamento Ditta)

Il sistema sviluppato funziona con browser diversi, come ad esempio:

- Internet Explorer ver. 8 e successive;
- Mozilla Firefox ver.11 e successive;
- Google Chrome.
- Safari della Apple
- Opera