

Efficienza energetica

Efficienza Energetica negli Edifici:

Panorama legislativo regionale

Regione Trentino Alto Adige

Provincia di Bolzano - Prima in Italia ad affrontare il tema del rendimento energetico degli edifici, ha introdotto lo **standard CasaClima** - obbligatorio da gennaio 2005 - che assegna agli edifici una classe in base al consumo di energia.

- **DLgs 19-02-2007**. Decreto attuativo per l'efficienza energetica degli edifici

- **LP. 34 1/ 2004**. Regolamento di esecuzione legge urbanistica. Standard Casaclima obbligatorio dal 2005.

Provincia di Trento - La certificazione energetica è stata introdotta dalla legge urbanistica ed è obbligatoria per le nuove costruzioni e per interventi di recupero. Il Regolamento attuativo prevede che **entro il 31 dicembre 2013** tutti gli edifici pubblici saranno dotati di certificazione energetica e un marchio distinguerà gli stabili sostenibili. Sono normati anche i criteri e le modalità di promozione della formazione delle professionalità che concorrono ai processi di certificazione, la disciplina concernente gli obblighi per la certificazione energetica e le modalità di istituzione e di utilizzo di un marchio volto a valorizzare edifici che rispettino standard elevati di carattere energetico e di sostenibilità ambientale. L'obbligo della certificazione energetica riguarda tutti gli edifici, mentre sono esclusi quelli storici, i fabbricati industriali, artigianali e agricoli non residenziali quando gli ambienti sono riscaldati per esigenze del processo produttivo o utilizzando reflui energetici dello stesso processo produttivo non altrimenti reimpiegabili.

Efficienza energetica

Efficienza Energetica negli Edifici:

Panorama legislativo regionale

Regione Trentino Alto Adige

Provincia di Trento - Restano fuori dal regolamento anche gli edifici isolati con una superficie utile totale inferiore a 50 metri quadrati, quelli “tradizionali” nei quali non sia consentito l’utilizzo abitativo a carattere permanente e le costruzioni di carattere non residenziale che non richiedono impianti di riscaldamento o raffrescamento. A corredo del regolamento è posto un allegato tecnico che detta i requisiti minimi obbligatori per la prestazione energetica e le modalità di calcolo. Elementi che troveranno applicazione per le domande di concessione edilizia, per le denunce di inizio attività e per le richieste di accertamento della conformità urbanistica presentate a partire dall’1 aprile 2009.

La certificazione energetica è obbligatoria per gli edifici di nuova costruzione, negli interventi di demolizione, ricostruzione e ampliamento dei volumi superiore al 20 per cento, nella ristrutturazione integrale degli elementi dell’involucro edilizio in caso di superficie utile maggiore di 500 metri quadrati. Le certificazioni energetiche saranno rilasciate da professionisti accreditati da un organismo, come una società pubblico-privata collegata al Consorzio Distretto tecnologico trentino, che sarà individuato dalla Giunta provinciale. Le disposizioni si integrano con il sistema di certificazione adottato dalla Provincia Autonoma di Bolzano. Sul loro rispetto vigilerà l’Agenzia Provinciale per l’energia.

Efficienza energetica

Efficienza Energetica negli Edifici:

Panorama legislativo regionale

Regione Trentino Alto Adige

Provincia di Trento

- **Approvato in via preliminare il regolamento per la disciplina della certificazione energetica in edilizia. (11-2008)**

Entro il 31 dicembre 2013 tutti gli edifici pubblici dovranno essere dotati di certificazione energetica e un marchio distinguerà gli stabili sostenibili

- **Legge regionale n. 1 del 04-03- 2008.** Provincia Autonoma di Trento - Pianificazione urbanistica e governo del territorio

- **Distretto tecnologico Energia e Ambiente Habitech**, Protocollo d'intesa del 23-02-2006. Distretto tecnologico Energia Ambiente, riconosciuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca allo scopo di favorire la nascita di una filiera specializzata in edilizia sostenibile, produzione di energia da fonti rinnovabili e tecnologie intelligenti per la gestione del territorio

- **LP. 16/ 2007 del 3-10-2007.** Risparmio energetico e inquinamento luminoso. Standard di efficienza energetica obbligatorio