

## Certificazione energetica, la Lombardia recepisce le novità normative nazionali

Certificazione energetica, la Lombardia recepisce le novità normative nazionali

L'Attestato da ACE diventa APE, ammessa anche la classe di laurea LM 71 come titolo di studio idoneo, nuova definizione di impianto termico

Venerdì 17 Gennaio 2014

---

Sono state aggiornate in Lombardia le regole in materia di certificazione energetica degli edifici e di efficienza energetica in edilizia.

Con la **delibera n. 1216 del 10 gennaio 2014**, la Giunta regionale ha infatti aggiornato la disciplina regionale al fine di recepire le disposizioni nazionali introdotte con il DPR n. 75/2013 - che ha ampliato i titoli di studio idonei per accedere all'attività di certificatore energetico - e con la Legge 90/2013 (di conversione del decreto legge n. 63/2013), che ha introdotto il nuovo Attestato di Prestazione Energetica (A.P.E.).

### Cambio del nome da ACE a APE

Con la nuova delibera regionale viene cambiata la denominazione dell'Attestato, che da "Attestato di certificazione energetica" (ACE) diventa "Attestato di Prestazione Energetica" (APE), in conformità alla direttiva 2010/31/UE e al DPR 75/2013. Il cambio di nome dell'Attestato è operativo dal 15 gennaio 2014.

### Obbligo di formazione e titoli di studio idonei

L'**obbligo di formazione**, aggiuntivo rispetto al possesso del titolo di studio, **viene mantenuto**; inoltre, sono riconosciuti come idonei per l'attività di certificazione energetica tutti i titoli di studio indicati dal DPR 75/2013, ammettendo anche la classe di laurea LM 71 (Scienze e tecnologie della chimica industriale).

### Nuova definizione di impianto termico

La delibera recepisce anche la nuova definizione di impianto termico, introdotta dalla legge 90/2013: gli edifici sono certificabili anche con apparecchi di potenza uguale o superiore a 5 kW e non più a 15 kW.

### I requisiti per la funzione bioclimatica di serre e logge

Infine, sono definiti i requisiti in base ai quali deve essere riconosciuta la funzione bioclimatica di serre e logge, funzione che consente la loro realizzazione in deroga alle previsioni di qualsiasi strumento urbanistico.

### In arrivo la nuova disciplina sull'efficienza

Un aggiornamento più complessivo è previsto con l'approvazione della nuova disciplina per l'efficienza energetica degli edifici, che introdurrà limiti più restrittivi per i nuovi edifici.



