

Ora anche il Piemonte ha la sua

Con le «Disposizioni attuative in materia di certificazione energetica degli edifici» approvate il 4 agosto si completa, in attuazione della l.r. n.13 del 28/05/2007, il quadro normativo sulla certificazione energetica anche in Piemonte. Le disposizioni avranno vigore dal 1° ottobre (fino a quella data valgono le linee guida nazionali) e riguardano i soggetti abilitati al rilascio degli attestati, il format dell'attestato di certificazione e della targa di efficienza energetica, obbligatoria per gli edifici pubblici, le metodologie di calcolo, i corsi di formazione e i controlli. I soggetti abilitati sono ingegneri e architetti iscritti ai relativi albi, geometri e periti iscritti ai relativi collegi che operino con altri professionisti dell'elenco regionale e una serie di altri professionisti e soggetti che abbiano superato un corso di formazione. Le metodologie di calcolo ricalcano quelle delle linee guida nazionali, sostanzialmente basate sulle specifiche tecniche Uni/Ts 11300, mentre contrariamente a esse viene operata una classificazione uniforme su tutto il territorio regionale e riferita al capoluogo sulla base dell'indice di prestazione energetica per climatizzazione invernale e produzione di acqua calda qui chiamato EPL. È anche istituito un sistema informativo georeferenziato per la gestione del processo di certificazione, al cui interno un catasto energetico degli edifici conterrà i dati degli attestati di certificazione e uno o più anni di consumi storici reali.

About Author



[enrico_fabrizio](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)