

## Pannelli solari: modifiche al decreto interministeriale

Nella Gazzetta n. 302 del 31 dicembre 2007 è stato pubblicato il Decreto 26 ottobre 2007, del Ministero dell'Economia e delle finanze di concerto con il Ministero dello Sviluppo economico, dal titolo "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'articolo 1, comma 349, della Legge 27 dicembre 2006, n. 296".

Il Decreto apporta diverse modifiche al Decreto 19 febbraio 2007, pubblicato nella GU n. 47 del 26 febbraio 2007. Tra queste ha particolare rilievo la modifica dell'articolo 8 del decreto, dove alla lettera c) ora si legge che "che i pannelli solari presentano una certificazione di qualità conforme alle norme UNI EN 12975 o UNI EN 12976 che è stata rilasciata da un laboratorio accreditato. Sono equiparate alle UNI EN 12975 e UNI EN 12976 le norme EN 12975 e EN 12976 recepite da un organismo certificatore nazionale di un Paese membro dell'Unione europea o della Svizzera".

**UNI EN 12975-1:2006** "Impianti solari termici e loro componenti - Collettori solari - Parte 1: Requisiti generali", che specifica i requisiti di durabilità (inclusa la resistenza meccanica), di affidabilità e sicurezza dei collettori solari a liquido, e comprende le disposizioni per la valutazione di conformità a tali requisiti

**UNI EN 12975-2:2006** "Impianti solari termici e loro componenti - Collettori solari - Parte 2: Metodi di prova", che specifica invece i metodi di prova per la convalida della durabilità, dell'affidabilità e della sicurezza per i collettori a riscaldamento di liquido come specificato nella UNI EN 12975-1

**UNI EN 12976-1:2006** "Impianti solari termici e loro componenti - Impianti prefabbricati - Parte 1: Requisiti generali", sui requisiti di durabilità (inclusa la resistenza meccanica), di affidabilità e sicurezza dei collettori solari a liquido, che comprende le disposizioni per la valutazione della conformità a tali requisiti

**UNI EN 12976-2:2006** "Impianti solari termici e loro componenti - Impianti prefabbricati - Parte 2: Metodi di prova", che specifica i metodi di prova per la validazione dei requisiti degli impianti solari termici prefabbricati specificati nella UNI EN 12976-1.