

In Gazzetta Ufficiale il decreto sulla cogenerazione

Publicato in Gazzetta Ufficiale il decreto di recepimento della direttiva 2004/8/Ce sulla promozione della cogenerazione di energia, la produzione combinata di energia elettrica e calore.

Il decreto prevede una semplificazione delle procedure di assegnazione dei titoli che attestano il risparmio energetico, i cosiddetti certificati bianchi. Si tratta di attestati che hanno un valore di mercato e potranno quindi essere utilizzati dagli operatori per sostenere più facilmente i costi iniziali della produzione di cogenerazione. Il provvedimento conferma il regime di sostegno e i vantaggi previsti dal decreto Bersani: sia quindi la priorità di dispacciamento che l'esenzione dall'obbligo di immettere in rete una certa percentuale di energia elettrica da rinnovabili o di acquistare in proporzione certificati verdi sul mercato. Prevede inoltre che l'energia elettrica prodotta da cogenerazione consenta al produttore che ne fa richiesta di ottenere il rilascio della cosiddetta Garanzia di origine. Si tratta di una Garanzia che viene concessa dal Gestore del sistema elettrico, secondo procedure approvate dal Ministero dello sviluppo economico. La Garanzia consente di dimostrare che l'elettricità è effettivamente prodotta da cogenerazione ad alto rendimento e questo permette, come stabilito dalla direttiva di riferimento, il riconoscimento reciproco di tale produzione tra i vari Stati membri. Proprio per incrementare l'assegnazione dei certificati bianchi alla cogenerazione, in sostituzione di quelli verdi che erano stati previsti dalla Legge Marzano, la 239 del 23 agosto 2004, si attende un altro decreto ministeriale ad hoc, di concerto con il dicastero dell'Ambiente. Mentre un altro provvedimento di concerto con l'Ambiente fisserà procedure autorizzative semplificate per l'installazione e l'esercizio di unità di piccola e micro-generazione, relative rispettivamente a una potenza elettrica inferiore a 1 Mw e 50 kW. Inoltre entro tre mesi l'Autorità per l'energia elettrica e il gas definirà le condizioni tecniche ed economiche per la connessione delle unità di cogenerazione ad alto rendimento alle reti elettriche i cui gestori hanno l'obbligo di connessione di terzi.