

RISPARMIO ENERGETICO

 Stampa

Energia, in arrivo il piano straordinario per l'efficienza

669 visite

Col ddl energia è sufficiente la Dia per la posa in opera degli impianti di riscaldamento da risorsa geotermica

di [Paola Mammarella](#)

25/05/2009 - Sicurezza e potenziamento del settore energetico. È il pacchetto di misure approvato dal Senato nel **disegno di legge 1195**, ora all'esame della Camera come **ddl 1441-ter-B**, recante disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia.

L'articolo 27 del ddl prevede un **piano straordinario per l'efficienza e il risparmio energetico** che il Ministero dello Sviluppo Economico deve adottare entro il 31 dicembre 2009 di concerto con il Ministero dell'Ambiente, delle Infrastrutture e di intesa con la Conferenza Unificata. Il piano, da trasmettere alla Commissione Europea, deve essere predisposto con l'apporto dell'Agenzia Nazionale per l'efficienza energetica, istituita dal **Decreto Legislativo 115/2008**.

Passi fondamentali per la realizzazione degli obiettivi di efficienza saranno il coordinamento e l'armonizzazione delle funzioni di Stato, Regioni, Province e Comuni, la promozione di una **nuova edilizia**, basata sul risparmio energetico e la riqualificazione degli edifici esistenti, nonché incentivi per lo sviluppo dei sistemi di microgenerazione e piccola cogenerazione. Altrettanto importanti gli incentivi per l'offerta di servizi energetici da parte di professionisti, Esco, organismi territoriali, imprese e grandi centri commerciali, così come il sostegno alla domanda di certificati verdi e le semplificazioni per l'avvio del mercato della generazione distribuita. Sarà inoltre necessario stabilire gli indirizzi per l'acquisto e l'installazione dei prodotti nuovi, ma anche per la sostituzione degli apparecchi con sistemi ad alta efficienza, estendendo l'applicazione dei certificati bianchi e istituendo forme di detassazione, con fondi di rotazione per il finanziamento tramite terzi nel settore dell'edilizia civile a uso abitativo o terziario, di infrastrutture, industria e trasporti. Sarà infine favorita l'autoproduzione delle piccole e medie imprese relativa alla micro generazione distribuita.

Stretti i **tempi di applicazione**. Entro un anno dall'entrata in vigore della legge il Ministro dello Sviluppo Economico, di intesa con i Ministri dell'Ambiente e delle Infrastrutture, nonché della Conferenza Unificata, definisce con proprio decreto i criteri che le amministrazioni responsabili devono adottare per l'individuazione delle risorse rinnovabili a disposizione e l'autorizzazione alla costruzione di nuovi impianti, a eccezione di quelli idroelettrici e geotermoelettrici di potenza superiore ai 10 Mwe. I criteri devono rifarsi ai principi di semplificazione e trasparenza, rispettando le competenze degli enti locali.

Semplificazioni in vista anche per le **risorse geotermiche**. Il Governo entro 180 giorni dall'approvazione della legge è delegato ad adottare una serie di decreti legislativi per un nuovo assetto della normativa vigente nell'ottica dello sviluppo sostenibile e della tutela della concorrenza per l'uso di risorse geotermiche ad alta, media e bassa temperatura. L'Esecutivo dovrà rispettare vari principi direttivi, come l'allineamento alle scadenze delle concessioni, la predisposizione di requisiti per lo svolgimento di gare per l'assegnazione di permessi di ricerca e concessioni alla coltivazione di fonti ad alta temperatura, la semplificazione nello sfruttamento dei fluidi a bassa e media temperatura e l'abrogazione delle norme incompatibili.

Sarà sufficiente la **Dia**, Denuncia di inizio attività, per la posa in opera degli impianti di produzione di calore da risorsa geotermica, cioè sonde



Altre news su RISPARMIO ENERGETICO

- **25.05.2009**
Lazio, 40 milioni di euro per energia ecologica
- **25.05.2009**
Klimaenergy Award 2009 premia gli enti pubblici
- **22.05.2009**
Ddl Sistema casa qualità: osservazioni dagli operatori

 [le altre news](#)

Eventi

- **26/05/2009 - rho (mi)**
EnerMotive 2009
Manifestazione internazionale dedicata al Power e al Factory
- **26/05/2009 - milano**
Metabolismo urbano: il percorso possibile verso l'eco-sostenibilità
Convegno Rinenergy®
- **27/05/2009 - monaco di baviera**
INTERSOLAR 2009
Fiera internazionale dell'industria solare

 [tutti gli eventi](#)

geotermiche destinate al riscaldamento e alla climatizzazione degli edifici. Ulteriori prescrizioni a riguardo saranno emanate dal Ministro dello Sviluppo Economico entro sei mesi dall'entrata in vigore del testo di legge definitivo.

Normativa sull'argomento

-  **Bozza non ancora in vigore 14/05/2009 n. 1441-ter-B**
Camera dei Deputati - Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia
-  **Decreto Legislativo 30/05/2008 n. 115**
Attuazione della direttiva 2006/32/CE relativa all'efficienza degli usi finali dell'energia e i servizi energetici e abrogazione della direttiva 93/76/CEE (Gazzetta ufficiale 03/07/2008 n. 154)

News sull'argomento

-  **14/05/2009**
L'Italia torna all'energia nucleare
Sardegna, Puglia e Piemonte le regioni in cui sorgeranno probabilmente gli impianti di produzione e stoccaggio
-  **07/05/2009**
Rinnovabili: in arrivo 200 milioni di euro dal Fondo Kyoto
Finanziamenti per eolico, solare termico, fotovoltaico e per interventi sull'involucro edilizio e sugli infissi
-  **14/01/2009**
Rinnovabili, cambiano certificati verdi e incentivi
Il conto energia si estende fino a includere biomasse e biogas
-  **26/01/2007**
Riqualificazione energetica edifici: come richiedere le detrazioni
Dal Ministro dell'Economia arrivano le indicazioni sulle procedure da seguire
-  **25/10/2006**
Finanziaria, aiuti all'efficienza energetica in edilizia
Detrazione del 55% su infissi, pannelli solari e caldaie e sulle nuove costruzioni; Iva ridotta sulle ristrutturazioni

I vostri commenti su questa news



[Inserisci il primo commento](#)