

INIZIATIVA PARLAMENTARE

presentata nella forma generica da Francesco Maggi e cofirmatari "Creazione di un fondo per il risanamento energetico degli stabili"

del 17 dicembre 2008

Motivazione

Le Camere federali hanno deciso un piano di 100 milioni di franchi per il risanamento energetico delle costruzioni valido nel 2009.

I Cantoni potranno beneficiare di questi fondi solo se presenteranno un programma di intervento sugli stabili, sia pubblici sia privati, e metteranno a disposizione un importo analogo a quello richiesto. Il Canton Vaud ha già stanziato un credito di 8 milioni. Ad inizio 2009, la Confederazione informerà i Cantoni circa le modalità di presentazione del programma di risanamento degli stabili e la richiesta di sostegno finanziario.

I Verdi hanno presentato alla speciale Task force, per le misure anticicliche di rilancio dell'economia, un piano d'azione per il risanamento energetico delle costruzioni. Il 45% dei consumi energetici del nostro Paese sono utilizzati per il riscaldamento del parco immobiliare. Il Canton Ticino conta, inoltre, il parco immobiliare meno efficiente della Svizzera. Questo comporta non solo emissioni inquinanti per l'aria e per il clima, ma anche costi per i locatari, i proprietari d'immobili e per lo Stato.

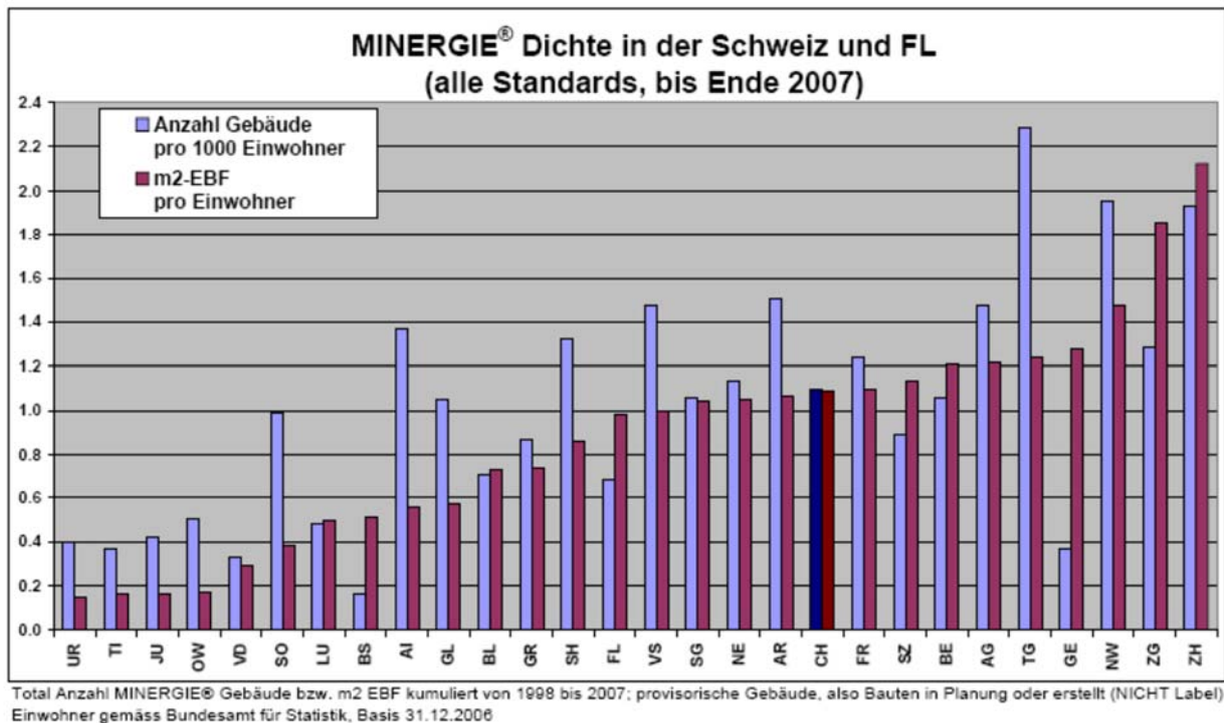
Una recente ricerca dell'economista e docente David Roland-Holst¹ ha dimostrato come trent'anni di politiche contro gli sprechi energetici hanno prodotto in California circa un milione e mezzo di nuovi posti di lavoro. La chiave del successo è stata la massa di denaro risparmiata dai consumatori, che è tornata in circolo creando un processo virtuoso nell'occupazione. A fronte di 'perdite' per 1.6 miliardi di dollari nel settore energetico, nel trentennio preso in considerazione, il volume d'affari complessivo è cresciuto di 44.6 miliardi. Questa crescita è da attribuire, soprattutto, all'effetto di traino rappresentato dalla misure d'efficienza e risparmio energetico. Sin dagli anni Settanta, la California ha deciso di investire nell'efficienza energetica invece che in nuove centrali di produzione. Da allora, il consumo globale della California è rimasto costante, mentre in tutti gli altri Stati degli USA è aumentato del 50%. Eppure, la California è diventata una potenza economica mondiale². Oggi, la California ha degli standard d'efficienza energetica tra i più elevati al mondo.

Il circolo virtuoso economico è dovuto anche al fatto che i soldi altrimenti investiti all'estero per acquistare carburanti fossili rimangono in gran parte all'interno del Paese e alimentano i consumi e la produzione locale.

Per informazione un confronto tra le densità di stabili Minergie nei diversi Cantoni svizzeri.

¹Si veda anche: <http://www.repubblica.it/2006/11/sezioni/ambiente/efficienza-energetica/efficienza-california/efficienza-california.html>

²Se fosse uno Stato indipendente, la California si piazzerebbe, nella classifica delle maggiori economie del mondo, tra il settimo e il decimo posto <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/rankorder/2001rank.html>



Fonte: http://www.minergie.ch/download/Statistik_2007_dt.pdf

Richiesta

Per queste ragioni, facendo uso delle facoltà previste dall'art. 98 della Legge sul Gran Consiglio e sui rapporti col Consiglio di Stato, chiediamo al Governo di dotare in tempi brevissimi il nostro Cantone delle basi legali necessarie per la costituzione di un fondo per il risanamento degli stabili, che permetta di accedere al finanziamento federale già nel 2009.

Francesco Maggi
 Badasci - Beltraminelli - Bobbià - Canepa - Chiesa -
 Franscella - Ghisletta R. (per Gruppo PS) - Gysin -
 Pagani - Pedrazzini - Quadri - Righinetti - Rusconi -
 Savoia - Vitta - Weber