

## Bentornata efficienza energetica

Nuovi impegni degli stakeholder e nuove linee d'intervento nell'edilizia

lunedì 13 dicembre 2010, ore 9.30

Aula A dell'Università Bocconi, Via Sarfatti 25, Milano

Intervengono tra gli altri Edo **Ronchi** (Presidente Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile), Guido **Podestà** (Presidente Provincia di Milano), Marcello **Raimondi** (Assessore Energia e Ambiente, Regione Lombardia), Edoardo **Croci** (IEFE, Università Bocconi), Roberto **Malaman** (Direttore Generale Autorità per l'Energia elettrica e il Gas), rappresentanti di **Confindustria**, **Ministero Sviluppo**, **CNA**, **Federcasa**, **ANCE**, **ANCI**, **Università Bocconi**.

*In un convegno le nuove proposte per l'occupazione, la bolletta energetica del Paese, la riqualificazione dell'edilizia*

### Perché l'efficienza energetica?

Sembrava che questo tema fosse una questione minore: meno affascinante delle nuove energie alternative, troppo specializzata per prendere le prime pagine.

E invece negli ultimi mesi l'argomento ha preso una dimensione più vasta, è riapparso nell'agenda politica dei decisori e degli stakeholder, con un'urgenza che lo proietta in primo piano.

Il fatto è che l'Italia, in piena crisi economica, sembra non farcela a mettere a punto un piano credibile per il clima e l'energia, secondo le indicazioni europee del 20-20-20. E la questione energetica e climatica, oltre ad essere il problema emergente del terzo millennio, costituisce una opportunità straordinaria per la riqualificazione di importanti settori produttivi e per la ripresa dell'occupazione.

Ed ecco allora che da un convegno – dove si raccolgono i principali stakeholder, esperti e operatori dell'efficienza energetica – vengono **due proposte interessanti** che, per così dire, prendono l'iniziativa.

La prima è il **nuovo Piano Straordinario per l'efficienza energetica**, presentato da **Confindustria** (in assenza di un piano governativo al 2020). L'obiettivo è ridurre i consumi energetici di **9,8 milioni di tonnellate equivalenti petrolio**.

Di fatto il Piano è un trampolino poderoso per la *green economy*: in dieci anni, **130 miliardi** di euro di investimenti, **238 miliardi** di nuova produzione industriale, **1.635.000 nuovi occupati**. Le spese per gli incentivi dovrebbero essere in parte bilanciate da maggiori entrate fiscali, e si arriverebbe a un risparmio di **25,6 miliardi** di bolletta energetica nazionale.

Ma altre associazioni di categoria e delle piccole e medie imprese vogliono andare oltre e sviluppano, con la **Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile**, un approfondimento sul tema dell'**efficienza energetica nell'edilizia**. È possibile raddoppiare gli interventi (da **250.000** all'anno

a **500.000**), ma soprattutto reindirizzarli verso una maggiore attenzione all'involucro dell'edificio, determinante per la riduzione dei consumi.

L'obiettivo è ottenere entro il 2020 un risparmio di **2.000.000 di tonnellate** equivalenti petrolio all'anno, e i maggiori investimenti richiesti dovrebbero essere supportati grazie all'attivazione di un **Fondo rotativo regionale per prestiti a interesse zero**.

In allegato il programma del convegno.

Per ulteriori informazioni:

Maddalena Cazzaniga  
Edizioni Ambiente  
via Natale Battaglia 10, Milano  
347-0000159  
[maddalena.cazzaniga@reteambiente.it](mailto:maddalena.cazzaniga@reteambiente.it)

Ufficio stampa Fondazione Sviluppo Sostenibile  
Gabriella Guerra, Federica Cingolani  
Fondazione Sviluppo Sostenibile  
via dei Laghi 12, Roma  
Gabriella Guerra cell 339 2785957  
Federica Cingolani cell 335 1329316  
[ufficiostampa@susdef.it](mailto:ufficiostampa@susdef.it)