

L'Unione Europea si trova a dover affrontare una sfida senza precedenti nel settore energetico. L'approvvigionamento di energia sempre crescente ha causato negli ultimi anni una vera e propria crisi energetica, con forti ripercussioni sui cambiamenti climatici ed ambientali nonché sugli aspetti economici e sociali. Secondo alcuni studi condotti da Eurima nel 2005 si prevede che il fabbisogno energetico possa crescere ulteriormente, con una domanda che potrebbe segnare un +30% entro il 2030, con un importo su scala europea del 70%. Il consumo di energia e quindi le emissioni di polveri sottili nell'atmosfera, addebitati generalmente agli scarichi dei mezzi di trasporto, sono da attribuirsi soprattutto al riscaldamento degli edifici, generando milioni di tonnellate di emissioni ogni anno, in misura pari a circa il doppio rispetto ai parametri stabiliti dall'UE nel Protocollo di Kyoto. La situazione italiana vede un'altissima percentuale di importazione di combustibili fossili (86% circa): per questo FIVRA vuole contribuire allo sviluppo delle corrette politiche di risparmio ed efficienza energetica. FIVRA ritiene altresì fondamentale ristabilire una corretta percezione delle lane minerali, e definirne meglio i valori, in termini di prestazioni, di investimento scientifico, di qualità delle materie prime e di compatibilità ambientale.

Associati F.I.V.R.A

Saint-Gobain Isover Italia Spa

Rockwool Italia Spa

Knauf Insulation Spa

Ursa Italia Srl

Link Trading Co. Spa



con il patrocinio del:



**L'isolamento Termico
ed Acustico:
benessere urbano
tra risparmio energetico
e sostenibilità ambientale**

www.fivra.it

convegno@fivra.it

**19 maggio 2009
ore 10.00**

**Biblioteca del Senato "Giovanni Spadolini"
Sala degli Atti Parlamentari
Piazza della Minerva, 38 - Roma**

Programma

FIVRA (Fabbriche Isolanti Vetro e Roccia Associate) è l'Associazione Italiana che rappresenta tutti i principali produttori di Lane Minerali attivi sul territorio italiano. La sua finalità principale è quella di promuovere nel nostro Paese l'utilizzo delle lane minerali come materiali isolanti destinati all'edilizia residenziale ed industriale, allo scopo di contribuire in maniera rilevante al risparmio energetico, alla riduzione delle emissioni di CO₂, nonché al miglioramento del comfort abitativo termico ed acustico.

L'Associazione è stata costituita nel 2003 e rappresenta in Italia Eurima (Associazione europea dei produttori di lane minerali) che promuove dal 1959 la crescita e la regolamentazione degli standard nell'uso di materiali isolanti. Eurima nel corso degli anni ha sostenuto i produttori attraverso alcune importanti azioni condotte nei confronti del Parlamento Europeo, come la recente presentazione di una "roadmap" europea sul risparmio energetico degli edifici attraverso l'uso dei materiali isolanti.



Programma

Ore 10.00 - 13.00

Registrazione Partecipanti

Paolo Ferro
Presidente Associazione Fivra
Presentazione. Analisi delle criticità.

Cesare Cursi
Presidente Commissione Industria, Commercio e Turismo - Senato
La crisi, le imprese e l'opportunità della Green Economy.

Stefano De Lillo
Commissione Igiene e Sanità - Senato
Gli aspetti sanitari e le lane minerali.
L'applicazione della normativa.

Guido Bortoni
Capo del Dipartimento per l'Energia - Ministero dello Sviluppo Economico
Il ruolo del Ministero dello Sviluppo Economico, il piano energetico nazionale. Il risparmio come risorsa di energia a costo zero.

Achille Marconi
Dirigente di Ricerca Reparto Igiene degli Ambienti di Vita - Istituto Superiore della Sanità
La normativa europea e quella italiana sulla classificazione delle lane minerali. I dubbi e la Nota Q.

Silvia Catalino
Coordinatore Gruppo di Lavoro Interregionale sulla "Edilizia Sostenibile" - ITACA
La legge tipo regionale.
La certificazione energetico-ambientale degli edifici.

Stefania Ministrini
Responsabile Settore Ecolabel, Servizio per le Certificazioni Ambientali - ISPRA
Strumenti europei: il marchio Ecolabel per la certificazione ambientale degli edifici.

Paolo Fossati
Responsabile Governo del Territorio e Ambiente, Protezione Civile, Infrastrutture ed Energia - Conferenza Stato-Regioni
Le legislazioni regionali alla luce del nuovo Piano Casa.

Raffaele Tiscar
Direttore Generale Reti e Servizi Pubblica Utilità - Regione Lombardia
Il modello Lombardia. La normativa.

Rosaria Fausta Romano
Capo della Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica - Ministero dello Sviluppo Economico
I decreti attuativi. I prossimi passaggi normativi in materia di efficienza energetica.

Roberto Della Seta
Commissione Territorio, Ambiente e Beni Ambientali - Senato
Le proposte dell'Opposizione.

Roberto Menia
Sottosegretario Ministero Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare
L'impegno del Ministero per l'Ambiente.

Dibattito

Moderà

Fabrizio Ferragni
Vice Direttore del Tg1