



FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Il Ruolo dell'Efficienza Energetica nel Contrasto alla Fuel Poverty

Presentazione del rapporto "Fuel Poverty ed efficienza energetica"

a cura di Federesco, AICARR, le Associazioni dei Consumatori (Federconsumatori, Unione Nazionale Consumatori, Movimento Consumatori)

16 febbraio 2017, ore 14.30-19.00 Aula del Chiostro

Facoltà di Ingegneria, Sapienza Università di Roma Via Eudossiana, 18 Roma

Saluti Antonio D'Andrea, Preside Facoltà Ingegneria Sapienza,
Rocco Colicchio, Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico, Vicepresidente
Osservatorio permanente della regolazione energetica, idrica e del teleriscaldamento

Relazioni programmate

Presentazione del Rapporto, Livo de Santoli, delegato per l'Energia, Sapienza Università di Roma

Teresa Bellanova, vice-ministro Ministero dello Sviluppo Economico (tbc)

Claudia Canevari, DG Energia Commissione Europea (tbc)

Maurizio Battini, capo segreteria tecnica Ministero Infrastrutture e Trasporti

Roberto Moneta, responsabile Unità Tecnica Efficienza Energetica ENEA

Vincenzo Gibino, Presidente Osservatorio Parlamentare sul Mercato Immobiliare

Tavola rotonda con gli stakeholder

Carlo De Masi, Segretario Generale FLAEC-CISL

Real Estate Cassa Depositi e Prestiti

Federconsumatori, Unione Nazionale Consumatori, Assoutenti

Giovanni Valotti, Presidente AZA Milano, Banca dell'Energia Brescia (toc)

Alessandro Pascucci, Federesco

Dibattito e Conclusioni

Info: Gabriella Lichinchi, AICARR, tel. 0267479262, email: gabriellalichinchi@aicarr.org

Ruolo dell'Efficienza Energetica nel Contrasto alla Fuel Poverty

Presentazione del rapporto "Fuel Poverty ed efficienza energetica"

a cura di Federesco, AiCARR, le Associazione dei Consumatori (Federconsumatori, Unione Nazionale Consumatori, Movimento Consumatori)

Roma 16 febbraio 2017, ore 14.30-19.00 - Aula del Chiostro
Facoltà di Ingegneria, Sapienza Università di Roma Via Eudossiana, 18 Roma

Gli ultimi dati ISTAT sono allarmanti: 4,5 milioni di italiani versano in condizioni di povertà assoluta, a tale soglia contribuisce in modo non trascurabile la cosiddetta povertà energetica (fuel poverty), anche se ancora non ne è stata data una definizione condivisa e quindi risulta difficile valutarne la effettiva gravità.

Povertà energetica significa mancanza di accesso a forme adeguate, affidabili e sicure di energia a prezzi sostenibili per soddisfare i bisogni primari degli individui, come mangiare, riscaldare gli ambienti, spostarsi.

La riduzione della povertà energetica nei Paesi (soprattutto, ma non solo, in via di sviluppo) è una condizione necessaria per promuoverne lo sviluppo economico e la dignità sociale. Occorre fornire una risposta efficace alla povertà energetica attraverso il rafforzamento della posizione dei consumatori più vulnerabili e lo sviluppo di misure correttive che consentano alle persone bisognose di disporre di energia a costi accessibili. In questo senso la Direttiva europea 27/2012 sull'efficienza energetica esorta gli stati membri a elaborare programmi per sensibilizzare i singoli e le famiglie e a fornire loro informazioni e consulenza in materia di efficienza energetica, stabilendo di fatto il principio che l'efficienza energetica è uno strumento importante per la lotta alla povertà.

Si ritiene opportuno organizzare un workshop nell'ambito dell'attività dell'Osservatorio permanente della regolazione energetica, idrica e del teleriscaldamento dell'AEEGSI (gruppo di lavoro Efficienza Energetica) per definire una strategia contro la povertà energetica, proporre un asse trasversale di cooperazione, a vari livelli territoriali, tra i diversi Ministeri, e individuare alcune misure tra cui: definizione di opportuni indicatori socio-economici; identificazione degli interventi da realizzare; costituzione di un apposito fondo sociale per la riqualificazione energetica.

Per informazioni e registrazioni: Gabriella Lichinchi, AiCARR, tel. 0267479262, email: gabriellalichinchi@aicarr.org