



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

KEY ENERGY

LIVING TECHNOLOGIES: TRA EDILIZIA EFFICIENTE & PREVENZIONE ANTISISMICA

6 round per l'efficienza

Mercoledì 8 novembre 2017

A cura di ENEA
Energy Room, Key Energy PAD B5
10:30 - 12:45

Il convegno ha la finalità di effettuare un'analisi della situazione normativa e di mercato circa il rapporto tra ristrutturazioni edilizie, prevenzione antisismica ed efficienza energetica, nonché la funzionalità degli strumenti per la promozione dell'efficienza nell'edilizia. Sarà quindi tracciato lo stato di evoluzione del percorso nazionale ed europeo verso la crescita dell'efficienza energetica nel settore coniugandolo agli interventi di prevenzione antisismica.

La legge di Bilancio 2017 ha ridisegnato il bonus sisma, con detrazioni tra il 50 e l'80% su una spesa massima di 96 mila euro per ogni singola unità immobiliare. Il suo utilizzo è stato esteso a costruzioni adibite ad abitazione o ad attività produttive ubicate anche in zona 3 di pericolosità sismica (non solo quindi in zone 1 e 2). L'integrazione degli strumenti di promozione dell'efficienza con il Piano Casa Italia consentirà di sfruttare il potenziale di efficientamento del patrimonio edilizio, civile e produttivo.

Programma

Round con 2 crediti formativi per ingegneri

Sessione formativa a cura di:

Marianna Segreto, Responsabile del Laboratorio Laerte ENEA, Agenzia Nazionale Efficienza Energetica: "Efficienza energetica negli edifici"

Anna Marzo, ENEA-SSPT, "Coniugare l'efficienza energetica alla sicurezza sismica"

"Un modello finanziario innovativo per l'efficientamento energetico degli edifici E.R.P."

Giuseppe Sorgente, Regione Liguria, Coordinatore del progetto EnerSHIFT

Tavola rotonda con esperti del settore:

Andrea Tertulliani, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV)

Attilio Raimondi, Attuazione del Piano energetico regionale, Regione Emilia Romagna

Maurizio Pernice, Direttore Generale per il Clima e l'Energia, Ministero dell'Ambiente

Antonio Ciccarelli, Vicepresidente Assoesco

Modera i lavori

Agnese Cecchini, Direttore editoriale Gruppo Italia Energia