



invito al convegno gratuito

Bologna 10 settembre
2009
ore 14,30 - 18



sala Concerto
Fiera di Bologna - p.zza Costituzione 1

in occasione di SANA 2009
Salone Internazionale del Naturale

evento patrocinato da



Riqualificare gli edifici esistenti:
CASAKYOTO, un esempio concreto.

La partecipazione (con ingresso in Fiera) è gratuita previa registrazione sul sito www.anit.it.

Il progetto CASAKYOTO è un processo in 10 mosse che consente di intervenire sull'edilizia esistente e di ottenere massimi livelli di risparmio in termici economici e ambientali. Grazie all'applicazione di almeno una delle 10 mosse, è possibile ottenere la TARGA CASAKYOTO ed entrare a far parte della rete di professionisti esperti nella riqualificazione energetica.

CASAKYOTO non è un'iniziativa sulla carta, ma un prototipo già esistente e replicabile, a disposizione di visite al pubblico e corsi per i professionisti.

Maggiori informazioni su www.casakyoto.eu.

Ai partecipanti verrà distribuita copia cartacea del **Catalogo CASAKYOTO e il materiale informativo delle Aziende Partner 2009.**

P
r
o
g
r
a
m
m
a

14,00 RegISTRAZIONI partecipanti

14,30 Novità legislative

- Costi e benefici della riqualificazione energetica
- La Rete 55% per i professionisti

Ing. Alessandro Panzeri - staff CASAKYOTO

15,30 Il sistema "edificio riqualificato"

- La domotica per un uso razionale dell'energia **Ing. Luigi Rota**
- Gli impianti di scarico insonorizzati **Arch. Alessio Cavazzina**
- L'isolamento dei rumori da calpestio **Ing. Carlo Luisi**
- Isolamento della parte vetrata **Dott.ssa Patrizia Borroni**
- Isolamento dei serramenti **Sig. Piero Mariotto**
- Le soluzioni con tecnologie leggere a secco **Ing. Tawfik Mohamed**
- Interventi sull'involucro: isolamento a cappotto

Ing. Federico Tedeschi

- Isolamento della copertura e del primo solaio con materiali e sistemi ecosostenibili **Ing. Andrea Ferro**
- Speciali sistemi di isolamento della copertura con guaine traspiranti **Dott. Diego Novara**
- L'energia rinnovabile: collettori solari ed accumulo

Ing. Federico Cristofoli

18,00 Chiusura lavori