

“Passive-On: Verso le case a zero emissioni”

DA INVIARE VIA FAX O E-MAIL ALLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

end-use Efficiente Research Group  
Dipartimento di Energetica  
Politecnico di Milano  
Fax: 0287384520  
alessandra.gilistro@polimi.it

DESIDERO:

RICEVERE INFORMAZIONI

PARTECIPARE AL CONVEGNO

COGNOME e NOME:

ENTE DI APPARTENENZA:

INDIRIZZO:

CITTÀ:

CAP / PROV.:

TEL:

FAX:

E-MAIL:

Ai sensi della legge 675/96, acconsento al trattamento dei dati da me forniti per essere aggiornato sulle iniziative inerenti i temi del seminario e invio di materiale informativo.

DATA

FIRMA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott. Alessandra Gilistro  
end-use Efficiency Research Group  
Dipartimento di Energetica  
Politecnico di Milano  
alessandra.gilistro@polimi.it



POLITECNICO  
DI MILANO  
DIPARTIMENTO  
DI ENERGETICA



end-use Efficiency Research Group  
Gruppo di ricerca sull'efficienza negli usi finali dell'energia  
www.eerg.it

Progetto supportato da:

**ROCKWOOL®**

Intelligent Energy Europe

Leonardo  
ENERGY



Provincia di Venezia



Patrocinio



1563

COLLEGIO DEGLI INGEGNERI E ARCHITETTI DI MILANO

Patrocinio

Politecnico di Milano - Dipartimento di Energetica

Convegno:

Passive-On  
project

“Verso le case a zero emissioni”

Come arrivare alle case a zero emissioni entro il 2015

Le politiche da attuare

Milano – Mercoledì 26 settembre 2007

SPAZIO EVENTI

C/O Centro Svizzero Via Palestro 2

Sala Meili

9:00 – 13:00



end-use Efficiency Research Group  
Gruppo di ricerca sull'efficienza negli usi finali dell'energia  
www.eerg.it

Progetto supportato da:

**ROCKWOOL®**

Intelligent Energy Europe



POLITECNICO  
DI MILANO  
DIPARTIMENTO  
DI ENERGETICA

Leonardo  
ENERGY

Convegno:



## “Verso le case a zero emissioni”

**Come arrivare alle case a zero emissioni entro il 2015**

**Le politiche da attuare**

Milano – Mercoledì 26 settembre 2007  
 SPAZIO EVENTI  
 C/O Centro Svizzero Via Palestro 2  
 Sala Meili

9:00 – 13:00

L'“*Action Plan per l'Efficienza Energetica dell'Unione Europea: Realizzazione del Potenziale*” approvato dalla Commissione nel dicembre 2006, delinea i piani della Commissione per l'espansione dell'ambito di applicazione della Direttiva sulle Prestazioni Energetiche degli Edifici nel 2009 e l'inserimento di target minimi per i nuovi edifici con l'obiettivo di avvicinarsi al livello della casa passiva a partire dal 2015.

La normativa approvata a dicembre in Inghilterra (*Code for Sustainable Homes*) introduce target vincolanti per migliorare le prestazioni energetiche degli edifici nel periodo 2008-2016 e l'obbligo dal 2016 di costruire solo abitazioni a “zero emissioni”.

Il processo di applicazione della Direttiva Europea 2002/91/CE sulle Prestazioni Energetiche degli Edifici procede, con maggiore o minore velocità, negli Stati membri e sta rappresentando un

importante cambiamento per le Istituzioni Pubbliche e l'Industria delle costruzioni attraverso l'introduzione di nuove procedure di calcolo, nuovi processi (certificazione), nuovi attori di mercato (certificatori).

Tuttavia, portare l'intera Industria delle costruzioni verso la realizzazione di case “zero emissioni” rappresenta una sfida impegnativa.

La realizzazione di una casa passiva richiede oltre all'innalzamento dei livelli di isolamento dell'involucro un diverso approccio alla progettazione.

E' ancora da scoprire come e in quale arco di tempo l'industria delle costruzioni farà proprio questo nuovo paradigma.

E' concretamente possibile raggiungere l'obiettivo presentato nell'Action Plan 2006 entro 8 anni?

Il convegno vorrebbe fornire uno spazio di riflessione per guardare oltre questo importante momento focalizzato sul recepimento della Direttiva Europea 2002/91/CE e richiamare l'attenzione anche in Italia sull'obiettivo di medio termine dell'Action Plan per ispirare nuove azioni da parte degli Enti Locali e Nazionali.

Il convegno è organizzato nell'ambito del progetto Passive-On, finanziato dalla Commissione Europea per diffondere le Case Passive nei paesi mediterranei.

**9:30** Contesto (A. Pindar, eERG)

**10:00** Una Passivhaus in Italia - Cherasco (Arch. M.G. Novo)

**10:20** L'esperienza del Comune di Brescia nell'edilizia a basso consumo energetico - Prospettive (E. Brunelli, Assessore Ambiente Mobilità e Parchi, Comune di Brescia)

**10:40** Case a zero emissioni entro il 2016 - La situazione in Gran Bretagna (Rosa Schiano, Phan, Università di Nottingham)

**11:00** Coffee Break

**11:20** Punto di vista dei costruttori e degli abitanti (M. Sabbadini - Consorzio Cooperative Lavoratori)

**11:40** Politiche per promuovere le case a basso consumo - Risultati del progetto Passive-On (A. Pindar, eERG)

**12:00** Politiche Nazionali di Sostegno (G. Silvestrini, Ministero dello Sviluppo Economico)

**12:20** Discussione

**13.00** Conclusione

### Modalità di iscrizione

Per l'iscrizione al convegno consultare la pagina web [www.passive-on.org/it/workshop.php](http://www.passive-on.org/it/workshop.php) o inviare via fax/e-mail la scheda di adesione sul retro debitamente compilata. La partecipazione al convegno è gratuita previa iscrizione.

### Come raggiungere Spazio Eventi

Linee urbane di superficie 1 - 2 - 61 - 94  
 Metropolitana Linea 1 (Palestro), Linea 3 (Turati)  
 Stazione ferroviaria Milano Centrale Km. 1,5  
 Aeroporto di Linate Km. 7  
 Piazza Duomo Km. 1,5  
 Taxi posteggio Piazza Cavour  
 Parcheggio auto Via del vecchio Politecnico, Piazza Moranti, Via Palestro, Via Manin