



Materiali e tecnologie  
per la sostenibilità  
e il risparmio energetico  
nell'edilizia

[www.ecohouseexpo.com](http://www.ecohouseexpo.com)

Un nuovo Salone in Fiera a Verona in contemporanea a *Legno&Edilizia*  
***EcoHouse, sostenibilità e risparmio energetico in edilizia***

(17 aprile 2018) Dall'antichità fino alla seconda guerra mondiale gli elevati spessori delle murature davano alle case un discreto isolamento; per questo il patrimonio edilizio italiano, che conta un 31,5% di edifici storici (costruiti prima del 1945) presenta il 50% di edifici energivori. Consumano cioè una gran quantità di energia quelli realizzati tra il 1946 e il 1981, prima della legge 308 del 29 maggio 1982 sul risparmio energetico in edilizia, che dopo la prima legge 373/1976 sul contenimento del consumo energetico per usi termici negli edifici, segnò il vero inizio di una politica energetica nazionale per le costruzioni. Quasi 7 milioni di edifici ricadono in questo arco temporale di 35 anni e costituiscono l'edilizia energivora più grande d'Europa.

E' a questa realtà da ristrutturare, riqualificare e rendere più efficiente, oltre al mercato del nuovo, che guarda **EcoHouse**, il nuovo Salone dedicato ai materiali e alle tecnologie per la sostenibilità e il risparmio energetico in edilizia, che a **Veronafiere** dal 7 al 10 febbraio 2019 presenterà a progettisti, imprenditori edili e installatori, prodotti e strumenti di conoscenza indispensabili per realizzare edifici di ultima generazione, tali cioè da non consumare energia, ma eventualmente da produrre.

"**EcoHouse** si svolge in contemporanea all'11<sup>a</sup> edizione di **Legno&Edilizia**, mostra internazionale sull'impiego del legno nell'edilizia, anch'essa organizzata dalla società di Veronafiere **Piemmeti SpA** - spiega il suo direttore **Raul Barbieri** - **EcoHouse** promuoverà una completa panoramica su tecnologie e materiali per la sostenibilità e il risparmio energetico nelle costruzioni, corredata da incontri di approfondimento su normative e incentivi fiscali e da corsi di formazione sui materiali e sulle soluzioni innovative proposte dalle aziende. Punti cardine del Salone saranno: edilizia ecosostenibile, tecnologie efficienti per il comfort ambientale, energie rinnovabili e Domotica. In pratica

Segreteria Organizzativa / Piemmeti spa

promozione manifestazioni tecniche

35131 Padova - Via San Marco 11/c - tel. +39 0498753730 - fax +39 0498756113

[www.piemmetispa.com](http://www.piemmetispa.com) - [info@piemmetispa.com](mailto:info@piemmetispa.com)

Società soggetta al coordinamento e controllo di Veronafiere SpA



Materiali e tecnologie  
per la sostenibilità  
e il risparmio energetico  
nell'edilizia

[www.ecohouseexpo.com](http://www.ecohouseexpo.com)

avremo una rassegna che mostrerà tanto le *case passive* quanto i materiali isolanti più efficaci, i pannelli solari e la geotermia, le tecnologie per ridurre dispersioni termiche e sprechi energetici”.

Saranno esposti quindi sistemi isolanti e di efficientamento energetico, serramenti, tecnologie per riscaldare e raffrescare, energie rinnovabili, strumenti per il comfort, illuminotecnica, Building Automation e Domotica.

La biennale 2019 di **Legno&Edilizia** torna dopo l'ultima positiva edizione del 2017 che in Fiera a Verona ha riunito in due padiglioni 150 aziende espositrici provenienti da 13 Paesi; visitata da 20.500 operatori professionali, con 2.400 partecipanti ai convegni organizzati in collaborazione con istituti di certificazione e Università. <http://www.legnoedilizia.com/>

Info:  
Piemmeti SpA  
049-8753730; 347-7418606  
[info@ecohouseexpo.com](mailto:info@ecohouseexpo.com)

**Segreteria Organizzativa / Piemmeti spa**  
promozione manifestazioni tecniche  
35131 Padova - Via San Marco 11/c - tel. +39 0498753730 - fax +39 0498756113  
[www.piemmetispa.com](http://www.piemmetispa.com) - [info@piemmetispa.com](mailto:info@piemmetispa.com)  
Società soggetta al coordinamento e controllo di Veronafiore SpA