

## **Klimahouse 2023: esperienza immersiva nell'edilizia sostenibile di ultima generazione**

Dall'8 all'11 marzo 2023 si terrà a Fiera Bolzano la 18ª edizione di Klimahouse, manifestazione internazionale diventata punto di riferimento per il risanamento e l'efficienza energetica in edilizia: una full immersion nelle ultime tendenze del costruire e dell'abitare sostenibile.

Scoprire gli edifici del futuro - sintesi di innovazione e sostenibilità - per ridurre l'impatto ambientale e i consumi energetici, migliorando contemporaneamente il comfort abitativo. Questo e molto altro sarà al centro della 18esima edizione di Klimahouse, evento che consacra il definitivo ritorno in presenza della manifestazione, a Fiera Bolzano dall'8 all'11 marzo 2023.

Quattro giorni nei quali progettisti e tecnici del mondo edilizia e architettura potranno trovare ispirazione e aggiornarsi con le ultime novità metodologiche e tecnologiche del settore. Un'occasione anche per i privati che potranno comprendere come costruire bene significhi anche vivere meglio.

A fare da filo conduttore saranno quest'anno **quattro focus tematici** trasversali di grande attualità internazionale che animeranno i padiglioni espositivi e i contenuti del **Klimahouse Stage**, un palco tra le corsie dedicato all'aggiornamento professionale, alla formazione e all'informazione.

A partire dall'**innovazione in edilizia** che, come di consueto, trova la sua massima espressione a Klimahouse, vetrina d'eccezione per i nuovi prodotti e sistemi del comparto: dai materiali per l'isolamento ai serramenti, dall'impiantistica per la climatizzazione e la qualità dell'aria fino alle soluzioni tecnologiche digitali per la gestione intelligente dell'edificio e alle migliori startup all'interno del **Klimahouse Future Hub**.

Il **Klimahouse Prize**, in collaborazione con il Politecnico di Milano, coronerà proprio l'eccellenza dei prodotti e degli espositori più all'avanguardia, capaci di innovare nel segno dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale. La giuria, capitanata dal Professor Niccolò Aste del Politecnico, sarà composta da autorevoli esperti del settore energia-edificio-ambiente e, anche quest'anno da un **giurato under 35**. A questo proposito, **la possibilità di candidarsi per tutti i giovani professionisti del settore interessati all'esperienza è ancora aperta fino al 27 gennaio**.

La **sfida energetica** sarà il secondo leitmotiv ad animare gli spazi della manifestazione e i tanti appuntamenti dedicati. Il caro energia e la lotta al cambiamento climatico impongono al settore di fare la propria parte nella transizione verso il risparmio e l'abbandono dei combustibili fossili, ripensando il modo in cui produciamo e utilizziamo l'energia all'interno degli edifici. La sfida che deve affrontare l'energivoro patrimonio edilizio italiano è enorme: secondo i dati dell'ultimo Rapporto sull'Efficienza Energetica degli Edifici dell'Enea con i dati relativi al 2021, nonostante il leggero miglioramento trainato dal Superbonus, il 58% dei nostri edifici è inserito nelle classi energetiche peggiori (F e G).

Oggi, non mancano gli strumenti per aumentare le prestazioni energetiche degli edifici e proprio gli incentivi a disposizione, tra Superbonus (seppur depotenziato al 90% per il 2023) ed Ecobonus ordinario, possono favorire l'adozione di soluzioni innovative. Ecco, dunque, che i sistemi efficienti per la climatizzazione e lo sfruttamento

di energia prodotta da fonti rinnovabili, come le pompe di calore e i pannelli fotovoltaici, avranno a Klimahouse 2023 uno spazio di rilievo.

Il tema della sfida energetica verrà affrontato anche nell'ambito del **Klimahouse Congress**, imperdibile appuntamento della manifestazione che si terrà il 10 e l'11 marzo al MEC Meeting & Event Center e che, grazie all'intervento dei massimi esperti del settore, spiegherà come è possibile puntare all'autosufficienza energetica grazie alle fonti rinnovabili.

Divenuto ormai una vera e propria esigenza prioritaria a livello europeo, il **social housing** sarà il terzo filone tematico della nuova edizione di Klimahouse. Negli ultimi anni il concetto di edilizia sociale residenziale si è progressivamente arricchito di significato e, in linea con le necessità contemporane, mira a mettere in primo piano proprio gli stessi valori che guidano lo sviluppo di un nuovo modo di costruire: risparmio energetico, basso impatto ambientale e comfort abitativo.

Torna anche quest'anno infine il **focus sul legno**, materiale green per eccellenza, nonché risorsa più preziosa per favorire lo sviluppo sostenibile del settore delle costruzioni. Tra gli appuntamenti da non perdere, il **Klimahouse Wood Summit**, l'annuale incontro volto a esplorare le molteplici sfaccettature del legno e la sua crescente importanza per l'edilizia residenziale su larga scala. Proprio in questa occasione, saranno premiati i vincitori del **Wood Architecture Prize 2023**, il primo riconoscimento a livello nazionale per l'architettura in legno, istituito in collaborazione con il Politecnico di Torino e lo Iuav di Venezia, che mira a promuovere le potenzialità di questo materiale naturale estremamente versatile, attraverso la selezione di progetti e di opere nei più diversi contesti applicativi: dalle nuove costruzioni agli interventi di riqualificazione e rigenerazione urbana. Di recente si sono chiuse le candidature del concorso che ha raccolto ben **64 progetti su tutto il territorio nazionale**.

In occasione della fiera sono inoltre previsti interessanti momenti di approfondimento tematico, tra cui le visite guidate a edifici virtuosi di architetture locali che hanno fatto del legno e del basso impatto ambientale la loro anima nell'ambito dei **Klimahouse Tours**.

**Ulteriori informazioni:** [www.klimahouse.it](http://www.klimahouse.it)

**KLIMAHOUSE LIVE on:**

Web: [www.klimahouse.it](http://www.klimahouse.it)

Twitter: [#klimahouse @klimahouse](https://twitter.com/klimahouse)

Facebook: <https://www.facebook.com/klimahouse>

Instagram: <https://www.instagram.com/fieramesse/>

**Contatto stampa Fiera Bolzano:**

Manuela Monsorno – [manuela.monsorno@fieramesse.com](mailto:manuela.monsorno@fieramesse.com) – 0471/516092

[QUI](#) tutti comunicati stampa