

## **Klimahouse 4.0: Digital Construction meets Sustainability**

### **Al via la nuova piattaforma di Fiera Bolzano a supporto della trasformazione digitale in edilizia**

Appuntamento per giovedì 8 ottobre a Fiera Bolzano con il primo evento 'fisico' a marchio Klimahouse, fiera internazionale per l'efficienza energetica e il risanamento in edilizia, che dopo il lockdown riunisce la sua Community in vista dell'edizione 2021. Al centro, l'unione tra trasformazione digitale applicata all'edilizia e sostenibilità ambientale: un binomio sfidante per rispondere alle esigenze di un settore che, per essere competitivo, punta sull'innovazione 4.0.

Nuovi strumenti digitali e tecnologici come il **BIM** (Building Information Modeling), la **stampa 3D**, l'**IoT**, l'**A.I.**, la Realtà Aumentata e la Realtà virtuale offrono una concreta occasione per l'ottimizzazione di costi e processi anche nel settore dell'edilizia. Un ricco potenziale poco sfruttato da progettisti, aziende, artigiani e amministrazioni pubbliche che ancora non dispongono di un adeguato know-how.

Da questi presupposti nasce **Klimahouse 4.0**, la nuova piattaforma per il comparto delle costruzioni dedicata alla digitalizzazione in chiave sostenibile, che sarà ospitata giovedì 8 ottobre al **MEC Meeting&Event Center Südtirol Alto Adige** e disponibile anche in live streaming.

L'evento, che rappresenta un'opportunità per la Community di ritrovarsi, in attesa di **Klimahouse 2021**, in calendario dal **27 al 30 gennaio 2021**, include un convegno di mezza giornata, workshop e numerose opportunità di **networking per aziende** e professionisti del settore. Un approfondimento a tutto tondo, dedicato a una tematica strategica per il futuro del settore e con cui Fiera Bolzano vuole stimolare il coinvolgimento sempre più attivo di tutta la filiera dell'edilizia.

A moderare la giornata di lavori sarà l'Architetto Manuel Benedikter che introdurrà esperti autorevoli in ambito internazionale come **Ilka May, CEO LocLab Consulting** e tra i **massimi esperti internazionali BIM**, l'Architetto Stefano Ruzzon, BIM Manager OneWorks e l'Arch. Fabio Gramazio, Gramazio Kohler Research.

Ampio spazio verrà dato, come sempre, a **case studies** d'avanguardia nazionali e internazionali da cui trarre ispirazione per nuove possibilità creative: dall'ampliamento dell'aeroporto di Venezia, passando per il recupero di edifici urbani in centro a Milano, attraverso la riconversione da uffici a hotel.

La partecipazione al convegno in loco prevede l'assegnazione di **CFP per architetti, ingegneri, periti industriali e geometri**.

Klimahouse 4.0: Digital Construction meets Sustainability conferma insomma il ruolo di Klimahouse come vero e proprio partner strategico, a supporto del business dell'intera filiera dell'edilizia sostenibile e con un costante impegno ambientale proiettato al futuro. **Non solo una fiera, quindi, ma una realtà propulsiva in grado di unire innovazione, tecnologia, creatività e passione.**

“Mai come in questo momento siamo felici di poter presentare Klimahouse 4.0: un progetto importante che nasce dalla collaborazione con autorevoli partner aziendali e istituzionali, quali Progress Group e Bau 2021, e che rinsalda la nostra mission di supportare le aziende nell'appassionante transizione verso un'economia sempre più digitale, portando visioni, soprattutto esempi concreti dall'estero e presentando le più innovative soluzioni tecnologiche”, afferma **Thomas Mur, Direttore di Fiera Bolzano**. “Stiamo lavorando senza sosta per offrire un'esperienza nel pieno rispetto delle norme igienico-sanitarie imposte dall'emergenza Covid-19: una sfida impegnativa che abbiamo colto con il giusto senso di responsabilità”, conclude Mur.

Per ulteriori informazioni e iscrizioni: <https://www.fierabolzano.it/it/event/klimahouse-40>

**Contatto stampa Fiera Bolzano**

Manuela Monsorno – [manuela.monsorno@fieramesse.com](mailto:manuela.monsorno@fieramesse.com) – 0471.516092