

Wood Architecture Prize by Klimahouse: da oggi sono aperte le candidature

Valorizzare l'impiego del legno per la promozione di un'architettura sostenibile e neutrale dal punto di vista climatico. È questa la premessa di fondo del primo premio sull'architettura in legno in Italia, il Wood Architecture Prize by Klimahouse, istituito da Fiera Bolzano in collaborazione con il Politecnico di Torino e lo Iuav di Venezia.

Da oggi fino al 6 gennaio 2023 sono aperte le candidature per partecipare alla prima edizione del **Wood Architecture Prize by Klimahouse**, l'unico riconoscimento in Italia destinato all'architettura in legno. Indetto da Fiera Bolzano in collaborazione con l'Università Iuav di Venezia e il Politecnico di Torino, il premio si propone di promuovere le molteplici possibilità offerte da questo materiale naturale ed estremamente versatile, attraverso la selezione di opere e progetti all'avanguardia realizzati in legno, provenienti da tutta Italia e riferiti ad un quadro temporale che va **dal 2015 ad oggi**.

Come spiega l'Arch. **Sandy Attia dello Studio Modus Architects**, Presidente di giuria: "Energia, ambiente e materie prime sono sempre stati elementi chiave per la valutazione delle soluzioni costruttive nell'ambito della progettazione architettonica, e oggi lo sono più che mai. Costruire in legno, però, rappresenta anche un'opportunità di valorizzare la tectonica - l'arte della costruzione - in un progetto unitario in cui questi elementi trovano un loro equilibrio. Il Wood Architecture Prize si rivolge a progetti che sono stati in grado, attraverso la loro architettura, di trasformare i requisiti della costruzione in legno in una forma d'arte".

Il debutto dell'iniziativa, con la premiazione dei vincitori, avverrà durante la prossima edizione di **Klimahouse**, la fiera internazionale per l'edilizia e il risanamento ad alta efficienza energetica, che si terrà a Bolzano **dall'8 all'11 marzo 2023**.

Architetti, ingegneri, committenti ed innovatori del settore costruzioni hanno quindi tempo fino al 6 gennaio 2023 per presentare le loro opere, realizzate sul territorio italiano e che possono risalire fino all'anno 2015. Le **tre categorie** del premio sono: **architettura realizzata con iniziativa privata** con qualsiasi connotazione funzionale, **architettura realizzata con iniziativa pubblica** con qualsiasi connotazione funzionale e **architettura sperimentale** che comprende prototipi di edilizia abitativa innovativa, moduli abitativi esito di attività di ricerca progettuale e architetture temporanee.

Tra un totale di dodici finalisti (quattro per categoria), saranno premiati durante Klimahouse **tre vincitori** (uno per categoria) e sarà **assegnata una menzione speciale per il giovane talento più promettente under 35**. I progettisti e le opere che si aggiudicheranno il premio saranno protagonisti del Waiting for Klimahouse Wood Summit 2024 e di altri eventi organizzati o partecipati da Fiera Bolzano, sinergici al mondo del legno; avranno inoltre diritto ad un abbonamento annuale al Network professionale del Gruppo 24 ORE, PARTNER 24 ORE Professionisti Tecnici, oltre ad essere oggetto di un reportage fotografico professionale dedicato a cura dello



studio fotografico Barbara Corsico. I progetti premiati avranno inoltre diritto alla pubblicazione su prestigiose riviste e strumenti di comunicazione.

Media partner dell'iniziativa, il Giornale dell'Architettura, Struttura Legno e il Network professionale, Partner24ORE del Gruppo 24 ORE.

Per partecipare al Wood Architecture Prize è possibile inviare la candidatura, **solo in modalità online, attraverso il form "Proponi la tua candidatura" da oggi fino al 6 gennaio 2023**. Gli esiti della selezione saranno comunicati sul sito ufficiale del premio entro la fine del mese di gennaio 2023.

Il bando è disponibile sulla pagina dedicata al concorso.

Tutte le informazioni e candidature:

www.fierabolzano.it/it/klimahouse/wood-architecture-prize

Contatto stampa Fiera Bolzano

Manuela Monsorno – manuela.monsorno@fieramesse.com – tel: 0471-516092