

VENERDÌ, 19 DICEMBRE 2025

[f](#) [@](#) [in](#)

Opificium magazine
VALORE PROFESSIONE
Buone feste a tutti

Pubblicità



Opificium magazine
VALORE PROFESSIONE



Pubblicità



CATTOLICA & ATTIVITÀ PROFESSIONALE
PROFESSIONI TECNICHE

SCOPRI DI PIÙ >

Prima della sottoscrizione leggere il set informativo su [cattolica.it](#)

CATTOLICA
ASSICURAZIONI
DAL 1856
Banche di Credito Italiani S.p.A.

Smart Building Expo 2025: focus sulla doppia transizione digitale ed energetica del patrimonio edilizio e delle citta'

Comunicato dall'azienda | 13 Giu 2025 | News dalle aziende



SMART BUILDING EXPO, la manifestazione internazionale sulla home and building automation e sull'integrazione tecnologica organizzata da Fiera Milano e Pentastudio, guarda alla quinta edizione, in programma a Fiera Milano (Rho) **dal 19 al 21 novembre 2025**, con grande ottimismo, proponendo agli operatori non solo la più ricca proposta espositiva della sua storia, ma anche numerose occasioni di aggiornamento e formazione realizzate con i principali stakeholder della filiera.

**SMART
BUILDING
EXPO**

SMART BUILDING EXPO si propone quindi come l'evento fieristico di riferimento di un intero comparto economico: quella della home and building automation, ovvero quell'universo di aziende e

operatori che si candidano ad essere protagonisti del processo di decarbonizzazione degli edifici e dell'applicazione dell'EPBD4 (Energy Performance of Building Directive 4) in Italia nei prossimi anni.

I tempi sono infatti ormai maturi e le scadenze imposte dalla UE sono dietro l'angolo: se la Energy Performance of Building Directive ha l'obiettivo di decarbonizzare il patrimonio edilizio europeo entro il 2050, la direttiva deve essere recepita entro maggio 2026 dagli Stati membri, che dovranno predisporre un piano nazionale di ristrutturazione degli edifici per garantire la riqualificazione del parco immobiliare nazionale, sia pubblico che privato, al fine di renderlo a emissioni zero.

In questo contesto, sfidante, ma ricco di opportunità, la manifestazione SBE tratterà un futuro già presente che rende necessario per tutti gli operatori coinvolti un momento qualificato di networking e di confronto.

*"Stiamo toccando con mano l'urgenza per le aziende del settore di fare sistema e di avviare un proficuo confronto con le istituzioni. Un evento come Smart Building Expo che con i suoi numeri non ha eguali in Italia, costituisce uno strumento fondamentale di rappresentazione di una settore e di condivisione di una visione che deve corrispondere ad un coerente piano industriale in grado di rendere le politiche green delle opportunità e non un problema per il Paese. A nove mesi dalla manifestazione, abbiamo raggiunto già risultati di grande rilievo che ci portano ad affermare che l'edizione 2025 sarà la più grande e completa mai realizzata- spiega **Luca Baldin**, Project Manager di SMART BUILDING EXPO – Ma il dato più significativo è che molti big player del settore stanno dimostrando di aver compreso e di apprezzare il progetto, riconoscendolo come evento di riferimento del comparto".*

Anche il mondo associativo e i competence center si stanno stringendo intorno a SBE, a ulteriore dimostrazione del ruolo che la manifestazione sta assumendo nel mercato.

Oltre alla prestigiosa collaborazione col **Politecnico di Milano**, nel quadro di MIBA, già oggi hanno confermato il loro supporto, iniziando il lavoro che porterà alla costruzione di un programma formativo e informativo condiviso, **Smart Buildings Alliance**, realtà che mira a organizzare la promozione del settore degli edifici intelligenti all'interno della Città Digitale associando tutti gli stakeholder; **Federazione ANIE** Associazione confindustriale di riferimento per tutto il mondo elettrico ed elettronico; **Aibacs** (Associazione Italiana Building Automation and Control Systems), che persegue e promuove iniziative per il progresso delle tecnologie delle arti e delle scienze

attinenti l'automazione e la gestione degli impianti applicati agli edifici; **l'Associazione Energy Managers**, che riunisce i professionisti del settore impiantistico-energetico; **KNX Italia**, punto di riferimento per costruttori, integratori di sistema, poli universitari e centri di ricerca che hanno scelto lo standard unico KNX per la domotica e l'automazione intelligente degli edifici; **Prosiel** che ha il suo focus sul processo di elettrificazione in atto e sul tema della sicurezza ad esso connesso e la testata **Rinnovabili.it**, con la quale verranno sviluppati i temi della transizione energetica in atto.

L'EDIZIONE 2025

SBE si confermerà un momento unico di confronto intorno a tutti i temi e le innovazioni che consentono l'evoluzione in chiave smart di edifici e città: energie rinnovabili, piattaforme di controllo e gestione, infrastrutture di rete e connettività, home and building automation, elettrificazione degli impianti e degli edifici, smart lighting, infrastruttura per l'e-mobility.

Sotto i riflettori, a creare una sorta di fil rouge, sarà la direttiva europea case green e il piano attuativo italiano, con l'obiettivo di offrire ai decisori l'opportunità di far propria una visione ormai ampiamente condivisa dalla filiera sulla direzione da prendere e sull'importanza di dotare tutti gli edifici italiani di sistemi di monitoraggio e gestione degli impianti intelligenti come precondizione al raggiungimento degli obiettivi posti al 2030 e 2050.

GLI EVENTI E L'OFFERTA FORMATIVA

La formula prevederà, come già nel 2023, la realizzazione di alcune **"piazze dell'innovazione"**, che animeranno l'area espositiva proponendo momenti di approfondimento e talk con esperti del settore su temi affrontati che andranno dall'architettura tecnologica d'edificio alla system integration, con un'attenzione particolare ai temi "energy".

Alle "piazze" si affiancheranno poi alcuni eventi speciali ad alto tasso di innovazione, tra i quali spicca un momento di approfondimento e di riflessione sull'applicazione a livello nazionale della **EPBD4** (Direttiva Europea sulle case green), idealmente collegato all'approfondimento sul **Processo di elettrificazione** in atto, realizzato in collaborazione con Prosiel e ANIE; l'evento **From building to city**, dedicato all'integrazione tra edifici e aree urbane in una logica di grid. Di grande rilievo anche l'evento sulla **Sostenibilità dei Data Center**, organizzato in collaborazione con la società di ingegneria DEERNS, così come il momento di riflessione sul rapporto tra **Innovazione tecnologica e Real Estate**.

Nell'ambito di SBE si svolgerà anche il secondo **Meeting Nazionale Smart Installer**, una rete tecnica di eccellenza che si propone sul mercato per la qualità dei propri servizi e per la certificazione delle competenze dei suoi associati e che ospiterà il lancio del **progetto europeo LIFE-SKEMA** dedicato al reskilling del personale tecnico impiegato nel processo di transizione energetica.

MIBA: LA SINERGIA CONTINUA



Con l'obiettivo di incentivare le occasioni di business per espositori e visitatori e sulla scia del grande successo dell'edizione 2023, SBE 2025 rientra ormai stabilmente nel grande progetto di Fiera Milano **MIBA – Milan International Building Alliance**, il format che riunisce in un'unica cornice quattro manifestazioni: **ME-MADE expo**, la manifestazione internazionale leader in Italia per le soluzioni innovative e sostenibili per le costruzioni, **SICUREZZA**, evento fieristico di riferimento in Italia e tra i primi in Europa dedicato a security & fire, **GEE – Global Elevator Exhibition**, appuntamento dedicato alla mobilità orizzontale e verticale e, naturalmente, **SMART BUILDING EXPO**.

La sinergia tra gli eventi, espressione di mercati **chiamati a interagire e a lavorare insieme per la creazione di un edificio efficiente, sicuro, connesso e inclusivo** rappresenta il format attraverso il quale gli operatori del settore potranno scoprire le proposte delle aziende più qualificate, grazie a una offerta che si snoderà in un totale di 8 padiglioni. I visitatori di SBE avranno la possibilità, con un solo biglietto, di visitare le altre manifestazioni e di partecipare agli eventi di formazione di loro interesse di ciascuna delle altre fiere contemporanee.

SCOPRI DI PIU': <https://smartbuildingexpo.it/>