

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)[Codice Appalti](#)[Manovra 2023](#)[Concorsi di progettazione](#)[Superbonus](#)[GIS](#)[Antincendio](#)[Vedi tutti](#)[Abitare](#)[Conservare](#)[Costruire](#)[Digitale](#)[Muoversi](#)[Professione](#)[Sicuro](#)[Sostenibile](#)[InCalcestru](#)

Comfort e Salubrità | MADE EVENTI SRL

Data Pubblicazione: 08.02.2023

Nasce MIBA - Milan International Building Alliance: l'edificio al centro della rivoluzione sostenibile

Quattro manifestazioni - **GEE-Global Elevator Exhibition**, **ME-MADE expo**, **SMART BUILDING EXPO** e **SICUREZZA** per un unico appuntamento in programma a novembre 2023 a **Fiera Milano**.

MADE EVENTI SRL

Progettazione, costruzione e riqualificazione di edifici: a MIBA idee e soluzioni

Alla presenza di numerosi esperti e di rappresentanti delle istituzioni è stata presentata oggi a Milano **MIBA**, Milan International Building Alliance, l'evento che dal **15 al 18 novembre 2023** riunirà quattro manifestazioni: **GEE - Global Elevator Exhibition**, **ME-MADE Expo**, **SMART BUILDING EXPO** e **SICUREZZA**. Cuore della proposta espositiva, la sinergia tra comparti fondamentali per la progettazione, la costruzione e la riqualificazione dell'edificio.

Obiettivo decarbonizzazione: al momento più della metà degli edifici è stato costruito oltre 50 anni fa

In Europa si sta ponendo particolare attenzione alla riduzione dell'impatto degli immobili sull'ambiente, con specifici obiettivi di **decarbonizzazione** entro il 2030, al fine di raggiungere il **target comunitario di diminuzione delle emissioni del 55%**. Nel vecchio continente, infatti, secondo i dati di Energy&Strategy-Politecnico di Milano, **l'85% degli immobili ha oltre 20 anni** e al momento, solo lo 0,2% degli edifici ogni anno è sottoposto a ristrutturazioni profonde che ne riducano il consumo di energia di almeno il 60%. In Italia, poi, su un parco edilizio di circa **13,5 milioni di edifici, il 50% ha più di 50 anni**.

Trainato dagli incentivi fiscali, il settore delle costruzioni, secondo Istat, registra - da oltre un anno - una crescita continua, che si riflette anche sull'occupazione (+1,4% nei primi tre mesi del 2022).



In questo contesto si aprono enormi opportunità per tutti i mercati coinvolti – progettazione, materiali, impianti, tecnologie. Tali interventi consentirebbero, infatti, di adeguare gli edifici alle nuove normative e raggiungere gli obiettivi europei diminuendo l’impatto sul pianeta e riducendo i consumi energetici a favore di un maggiore comfort abitativo.

Se in uno scenario a lungo termine il building è destinato a trasformarsi completamente, divenendo un vero e proprio “gestore di servizi” (energia, salute, sicurezza, comfort), già nei prossimi anni il giro d’affari si prospetta importante: secondo le ultime stime di Energy&Strategy-Politecnico di Milano, nel 2026 gli investimenti messi in campo – analizzati in tre scenari (base, moderato e accelerato) – andranno da un minimo di 10,7 a un massimo di 21 miliardi di Euro e interesseranno dai 110.000 ai 230.000 immobili.

Il valore aggiunto dell'alleanza

Grazie alle manifestazioni di MIBA, **Fiera Milano** propone un’occasione per riflettere su questa rivoluzione in atto e per far crescere i mercati intorno a questo mondo. Un’iniziativa importante proprio quando si guarda con rinnovata attenzione al ruolo del building quale vettore di sviluppo a livello nazionale e si realizzano iniziative concrete per incentivare l’evoluzione dell’edificio e la sua trasformazione green e sostenibile.

MIBA accoglie la risposta messa in campo dalle aziende del settore, rappresentata da un continuo processo di innovazione delle soluzioni – dai materiali all’impiantistica. Obiettivo del settore è infatti quello di offrire standard elevati con il fine di portare il building ad affermarsi come la cellula centrale della città, sempre più smart e sostenibile.



La sinergia tra quattro eventi, espressione di mercati chiamati a interagire e a lavorare insieme per la creazione dell'edificio efficiente, rappresenta il format attraverso il quale gli operatori del settore potranno scoprire le proposte delle aziende più qualificate: obiettivo di MIBA è quello di **portare complessivamente 1000 aziende a contatto con gli addetti ai lavori**.

I quattro appuntamenti internazionali racconteranno il meglio dell'evoluzione e dell'innovazione che sta interessando il building nella sua dimensione più ampia per raccontare gli edifici del futuro come la torre Gioia 22 che ha ospitato la presentazione odierna, nuova sede del gruppo Intesa SanPaolo realizzata in partnership con COIMA, che ha sviluppato l'edificio e gestisce il fondo di investimento Porta Nuova Gioia partecipato dallo stesso gruppo bancario.

Gioia 22, situata nel cuore di Porta Nuova a Milano – primo quartiere al mondo a ottenere le certificazioni di sostenibilità LEED e WELL for Community – e progettata dallo studio Pelli Clarke & Partners, è la prima torre in Italia a rispondere agli standard Nearly Zero Energy Consumption Building (nZEB) e ha già raggiunto gli obiettivi europei al 2050 per la decarbonizzazione 2°C.

I protagonisti di MIBA

Le manifestazioni di MIBA - Milan International Building Alliance sono appuntamenti di riferimento per i rispettivi settori di appartenenza.

GEE, Global Elevator Exhibition, evento interamente dedicato alla **mobilità orizzontale e verticale** debutterà dal **15 al 17 novembre 2023**.

Fortemente voluta dal settore, che aveva bisogno di un evento di riferimento di respiro internazionale, la manifestazione si propone come un hub europeo di incontro per l'industria di ascensori, scale mobili, tappeti mobili e componenti, rappresentando e promuovendo la sicurezza, la qualità e gli standard tecnici più elevati. Una vetrina dedicata a uno dei comparti più sensibili ai mutamenti in atto e più interessanti per il rinnovamento urbano e il contenimento delle spese energetiche.

MIBA

MILAN INTERNATIONAL BUILDING ALLIANCE



ME-MADE expo è la manifestazione leader in Italia per il mondo delle costruzioni. In programma dal **15 al 18 novembre 2023**, si propone come una piattaforma fortemente specializzata e integrata, articolata in due saloni: Costruzioni e Involucro. Entrambe le offerte si svilupperanno attorno ai topic dell'Innovazione e della Sostenibilità, proponendo ad aziende, buyer, professionisti, tecnici e operatori i prodotti, i servizi e le tecnologie più avanzati per portare il mondo delle costruzioni nel futuro.

SMART BUILDING EXPO (15-17 novembre 2023) è la manifestazione della **home and building automation** e dell'integrazione tecnologica organizzata da **Fiera Milano** e Pentastudio. Con sullo sfondo un mercato in grande sviluppo, in cui gli edifici sono sempre più automatizzati, connessi e multitasking, racconterà l'innovazione con un focus su soluzioni sostenibili e smart, che vedono sempre più ogni building come la cellula base della smart city.

SICUREZZA (15-17 novembre 2023) è la **manifestazione di riferimento in Italia e tra le prime in Europa dedicata a security e fire**. Rivolta a tutte le figure professionali che ruotano intorno al mondo della security, la manifestazione offre una panoramica completa su videosorveglianza, controllo accessi, antintrusione, rivelazione e spegnimento incendi, ma anche sulle nuove frontiere cyber della sicurezza. Nell'edizione 2023, SICUREZZA si prepara a dare spazio a tutte le anime del settore e ad approfondire i trend del momento: digitalizzazione, sistemi integrati e soluzioni customizzate, ma anche nuove competenze e professionalità.

IN ALLEGATO È POSSIBILE SCARICARE I COMUNICATI DI PRESENTAZIONE DEI 4 EVENTI

Per scaricare l'articolo devi essere iscritto.

[ISCRIVITI](#) [ACCEDI](#)

[SCARICA IL DOCUMENTO](#)

GEE- GLOBAL ELEVATOR EXHIBITION · PDF · 195 KB

Condividi su: [f](#) [in](#) [t](#) [v](#)

Leggi anche

MADE Expo si rinnova: nasce ME. Work for progress

In Evidenza

[VEDI TUTTI](#)

T.U. Edilizia

Per gli edifici crollati il Consiglio di Stato circoscrive i confini della ristrutturazione ricostruttiva

Palazzo Spada, in una recente sentenza, distingue tre tipologie di ristrutturazione ricostruttiva, affermando che per gli edifici crollati si impone la conservazione della "consistenza" affinché si tratti di ripristino: non si ammettono quindi incrementi volumetrici, e neppure accorpamenti o suddivisioni di manufatti perché non sarebbe più né "ripristino di edificio", né si avrebbe la stessa "consistenza" visto che in questi concetti rientra l'unicità del...