

Economia

Ad

TECNOLOGIA E INNOVAZIONE

Edificio del futuro si racconta a

A

250 espositori da 41 Paesi, 8 padiglioni, 420 hosted numeri di una sinergia vincente

Ad



Ad

Aggiornamento: 26 Ottobre 2023 19:50

15 novembre a **Fiera Milano** (Rho) si terrà la prima
zione di **MIBA-Milan** International Building Alliance, il
mat che accoglie quattro manifestazioni che hanno
ne fil-rouge l'evoluzione dell'edificio e della città: GEE-
bal Elevator Exhibition, il nuovo progetto dedicato alla
bilità orizzontale e verticale, MADE Expo,
untamento internazionale leader per soluzioni
ovative e sostenibili per le costruzioni e l'involucro,
E-SMART BUILDING EXPO, manifestazione di
rimento per l'home and building automation e
tegrazione tecnologica, e SICUREZZA, manifestazione

Ad

umeri sono importanti

adiglioni, più di 1250 aziende da 41 Paesi, con le ggiori provenienze da Italia, Germania, Spagna, Francia ina. Un appuntamento che richiamerà a Milano decine migliaia di operatori professionali, cui si aggiungono i) hosted buyer da 74 Paesi, provenienti dai 5 continenti % dall'Europa; 20% dall'Africa; 12% dal Medio Oriente; % dal Nord America; 8% da Centro e Sud America; 8% l'Asia 8%; 6% dai Paesi Cis 6% e 2% dall'Oceania), amente profilati e selezionati da **Fiera Milano** in laborazione con ITA-ICE Agenzia. Le delegazioni più nerose arriveranno da Stati Uniti, Sud Africa, Emirati bi Uniti, Turchia, Georgia. Afferma **Simona Greco**, ettore Manifestazioni di Fiera Milan:

“Milan International Building Alliance ha raggiunto e superato l’obiettivo numerico che ci eravamo dati, ma è soprattutto un progetto riuscito dal punto di vista della forza che rappresenta. In un mondo in cui mercati e professionisti sono sempre più chiamati a dialogare e interagire con un approccio progettuale condiviso, anche noi abbiamo scelto di partecipare a questa evoluzione, contribuendo allo sviluppo di sinergie positive. A dimostrare la centralità del progetto, sono le aziende leader italiane e internazionali che hanno scelto di esserci, condividendo spirito e finalità di **MIBA**”.

scenario di MIBA

fici e città in evoluzione Il settore edilizio riveste un lo di primo piano nella transizione energetica e nella oluzione sostenibile delle nostre città, se si pensa che, nterno dell’Unione Europea, il 40% delle emissioni uinanti, il 50% dell’estrazione di materie prime, il 40- % del consumo totale di energia, il 30% dei consumi ci e il 30% della produzione di rifiuti sono riconducibili i edifici.