|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **GEE - GLOBAL ELEVATOR EXHIBITION:**  **A NOVEMBRE 2023 IL PIU’ INNOVATIVO HUB EUROPEO SULLA MOBILITA’ VERTICALE E ORIZZONTALE**  *Cresce l’attesa per la prima edizione di GEE – Global Elevator Exhibition, in programma dal 15 al 17 novembre 2023 a fieramilano (Rho). A 9 mesi dalla fiera, il progetto prende forma anche attraverso un ricco programma di convegni, occasioni di formazione e networking. La sua simultaneità con altri eventi B2B affini, già affermati e consolidati a livello internazionale, farà di GEE il più innovativo hub europeo per l’industria degli ascensori, scale mobili, tappeti mobili e componenti.*  *Milano, 7 febbraio 2023 –* A meno di un anno di distanza dal debutto, sono numerosi **i brand internazionali** che hanno confermato la partecipazione alla prima edizione di ***GEE,* Global Elevator Exhibition** - la fiera internazionale dedicata alla mobilità verticale e orizzontale, in programma dal 15 al 17 novembre 2023, a Milano (fieramilano – Rho), città cosmopolita, hub di connessioni, prima smart city in Italia ed oggi è “capitale europea del 5G”, avendo avviato per prima la sperimentazione della banda larga di quinta generazione.  Nata dal mercato per il mercato, Gee si presenta con un format innovativo e smart con l’obiettivo di rappresentare e promuovere al meglio la **qualità**, la **sicurezza** e gli **standard tecnici** più elevati. In un contesto fortemente internazionale l’Italia è il secondo Paese al mondo per numero di ascensori,con **un milione di impianti installati** e un **fatturato di 2,4 mld di euro** di cui il **42% derivante dall’export**. (DATI ANIE, anno 2021)  Gee risponde, quindi, alla richiesta concreta da parte delle imprese di trovarsi rappresentate in uno spazio di confronto, formazione e aggiornamento di respiro globale, che sappia mettere insieme le opportunità di sviluppo e networking con le tematiche più attuali del settore: **sostenibilità, innovazione e tecnologia,** anche in linea con le nuove direttive della **Comunità EU**, che oggi si sta muovendo in questa direzione, sostenendo, attraverso il PNRR, le attività di riqualificazione degli edifici e delle città verso il virtuosismo ambientale, il recupero energetico e digitalizzazione.  Tali tematiche verranno approfondite anche all’interno del ricco **programma formativo, basato su convegni** ed incontri. Si parlerà di Efficienza energetica, Intelligenza Artificiale e Iot, Sicurezza, design, manutenzione degli impianti, futuro della progettazione, trend e scenari internazionali; sviluppo di nuovi mercati, con il coinvolgimento dei **massimi esperti nazionali e internazionali**, **esponenti delle principali associazioni di categoria ed enti ricerca.**  Gli eventi in agenda animeranno il dibattito sulle sfide e le opportunità che l'attuale contesto normativo e tecnologico offre alle imprese che operano nel segmento degli ascensori, attraverso **3 linee direttrici principali: Vision e Market Trends**, Innovazione **e Trasformazione Digitale**, **Regolamentazione e Standard di Qualità**. Un fitto palinsesto, dunque, volto a spaziare dalle nuove sfide della modernizzazione del parco ascensoristico, agli edifici 4.0 più inclusivi, sicuri, digitali e sostenibili, dal ruolo e le opportunità di crescita dell’industria nel mercato italiano e globale - includendo un focus sui programmi legati al PNRR e i nuovi incentivi per l’efficienza energetica degli edifici- fino alle normative e all’apporto della filiera al mondo security.  E’ previsto inoltre un programma di **incoming buyer** che permetterà agli espositori nazionali e internazionali di attivare relazioni di business e potenziare le opportunità di export in Paesi focus.  Per implementare ulteriormente le opportunità per espositori e visitatori, GEE si svolgerà in concomitanza con **ME-Made Expo**, manifestazione leader in Italia per il mondo dell’architettura e delle costruzioni, **SICUREZZA**, manifestazione punto di riferimento in Europa per il settore security e antincendio, **SMART BUILDING EXPO**, l’evento della home and building automation e dell’integrazione tecnologica, raccontando il mercato e l’evoluzione degli edifici e le città del futuro in logica sinergica.  Questa sinergia, **nominata MIBA**, **Milan International Building Alliance** intende aprire strategicamente gli orizzonti del comparto della mobilità orizzontale e verticale ad un concetto più esteso e contemporaneo di Smart Building e Smart City; temi da cui il mondo ascensoristico non può più prescindere. |