|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Il FUTURO DELLA MOBILITA’ VERTICALE E ORIZZONTALE SI PROGETTA A GEE - GLOBAL ELEVATOR EXHIBITION**  *Appuntamento con GEE – Global Elevator Exhibition dal 15 al 17 novembre 2023 a Fiera Milano (Rho). Per il mercato della mobilità verticale ed orizzontale, GEE si propone come una piattaforma internazionale di scambio, confronto e approfondimento sulle tematiche più attuali del settore. Ad amplificare l’offerta, la simultaneità con gli eventi affini di MIBA.*  *Milano, 26 ottobre 2023 –* Manca poco 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 Fiera Milano (Rho).  **I NUMERI DEL NUOVO PROGETTO**  Con **119 espositori** provenientida 13 diversi Paesi (25% di internazionalità), tra cui **Turchia**, **Cina**, **Francia** e **Spagna** e un ricco palinsesto convegnistico, la manifestazione si presenta come punto di riferimento del settore, rispondendo alla richiesta concreta delle imprese di creare uno spazio di dialogo, business e aggiornamento sulle principali novità di un comparto in costante sviluppo.  Le aziende che hanno scelto di partecipare a GEE avranno la possibilità di incontrare, oltre alle migliaia di operatori professionali, **100** **hosted buyer** altamente profilati, selezionati da Fiera Milano e provenienti da **23 Paesi di tutti i continenti.** Particolarmente rilevanti quelli provenienti da **USA**, **Argentina**, **Egitto**, **Australia** e **UAE**.  Secondo i dati elaborati da ANACAM, il settore nel 2022 ha prodotto in Italia un **fatturato di 3,8 mld di euro**, dando lavoro diretto a poco meno di **19 mila addetti**, ripartito su **1.900 aziende** caratterizzate da grande diversità dimensionali (dai piccoli artigiani alle grandi multinazionali).  In questo contesto di mercato, GEE si propone come un appuntamento fieristico rappresentativo del suo settore di caratura internazionale in una città come **Milano**, prima Smart City in Italia - ed oggi anche “capitale europea del 5G”, che, con il suo moderno quartiere fieristico, incarna pienamente l’animo innovativo e cosmopolita della manifestazione.  **L’EVOLUZIONE DEL SETTORE: MOMENTI DI CONFRONTO**  Ad arricchire l’offerta espositiva il nutrito **programma formativo,** che vedrà coinvoltimassimi esperti nazionali e internazionali, esponenti delle principali associazioni di categoria, organi di certificazione e docenti universitari.Incontri verticali e tavole rotonde animeranno il dibattito sulle nuove sfide e opportunità per il settore, suddivisi su tre direttrici principali: ***innovazione* *sostenibilità* e *normative*.**  Ad aprire la tre giorni dedicata alla mobilità verticale e orizzontale **Market Trends: Il futuro del trasporto verticale 2023-2033: Quali sono le prospettive di sviluppo?** Un incontro di dibattito sulle sfide e le opportunità che l'attuale contesto di mercato offre alle imprese che operano nel segmento degli ascensori che vedrà la partecipazione delle principali associazioni di categoria italiane ed europee ANACAM, ANIE AssoAscensori, ANICA ed EFESME.  A seguire si terrà il primo appuntamento sulle *Normative* con **L’impatto del quadro regolatorio europeo ed italiano sulla filiera, le novità normative e gli standard qualitativi tra innovazione, sicurezza e sostenibilità.**  Durante il talk, sarà fornito un aggiornamento dettagliato sulle normative che influiscono sul settore e sulle relative opportunità per lo sviluppo delle aziende e la creazione di nuove prospettive, con un'attenzione particolare all'innovazione tecnologica, alla sicurezza e alla sostenibilità.  Si tornerà a parlare di *Normative* con **La certificazione e i nuovi standard qualitativi come garanzia di sicurezza ed efficienza. La qualità e la conformità.**  Le associazioni e gli enti di riferimento approfondiranno la questione cruciale della sicurezza degli impianti di ascensori e sollevamento. Sarà dato particolare risalto all'importanza dei riferimenti normativi e al fondamentale ruolo svolto dagli Organismi di Certificazione e di Ispezione accreditati nell'assicurare standard di sicurezza elevati e conformi alle normative vigenti.  Focus su *Sostenibilità* con **Accessibilità e inclusività: ripensare i luoghi e gli edifici** in collaborazione con ANACAM.  Il contributo del trasporto verticale e orizzontale in un'ottica di usabilità è di fondamentale importanza. La sinergia tra questi due aspetti è essenziale per assicurare che le persone si spostino in modo efficiente all'interno degli edifici. L'usabilità dei sistemi di trasporto verticale riguarda la velocità, l'affidabilità e la sicurezza degli ascensori, oltre alla loro capacità di adattarsi alle esigenze delle persone, come l'accessibilità per disabili e anziani.  La *Sostenibilità* torna protagonista durante l’incontro **Quali sono le opportunità offerte dai programmi legati al PNRR e i nuovi incentivi per l’efficienza energetica degli edifici e per il superamento delle barriere architettoniche: le criticità e le opportunità di crescita del comparto.**  Nella roundtable verranno presentate tutte le opportunità e i nuovi incentivi disponibili per la modernizzazione del parco ascensoristico installato, sia per migliorare la sicurezza degli impianti e la loro accessibilità, abbattendo le barriere architettoniche, sia per favorire una riduzione dei consumi energetici e favorire la digitalizzazione degli edifici.  Di *Innovazione* se ne parlerà con i relatori di **The global elevator: esperienze dal mondo a confronto** dove saranno illustrati i progetti più significativi a livello internazionale nel settore ascensoristico, caratterizzati da soluzioni di ingegneria e architettura all'avanguardia. Queste realizzazioni rappresentano punti di riferimento nel progresso e nell'innovazione dell'industria ascensoristica a livello globale  Restando in tema di *Innovazione*, ANIE AssoAscensori propone **La digitalizzazione degli ascensori: un percorso di innovazione e sostenibilità.** Digitalizzazione e sostenibilità sono gli elementi trainanti della radicale trasformazione in atto su scala globale: una trasformazione che coinvolge la società in sfide ambiziose. In questa fase di profondo cambiamento anche le città si modificano e l’ascensore diventa sempre più digitale, sfruttando il potenziale della connettività, dell’IoT, dell’Intelligenza Artificiale e delle “app”, per offrire soluzioni e servizi personalizzati, migliorare la qualità del servizio e ridurre l'impatto ambientale.  Si parlerà ancora di *Innovazione* e degli aspetti più smart del settore con **Nuove tecnologie per realizzare edifici 4.0 più inclusivi, sicuri, digitali e sostenibili: Quali sono le soluzioni e gli scenari futuri di evoluzione nel campo della sensoristica integrata e della digitalizzazione dei sistemi?**  Grazie alle opportunità offerte dalle nuove tecnologie che vanno dalla progettazione integrata alla digitalizzazione, fino alla manutenzione predittiva degli impianti con dispositivi IoT questo mercato è in continua espansione e sta avendo un ruolo centrale nella innovazione degli edifici e dei centri urbani che diventano così più accessibili, trasformandosi in nuclei intelligenti, funzionali e sostenibili.  Con la società di consulenza strategica Roland Berger e l’incontro **Prospettive globali sul mercato degli ascensori: sfide e opportunità future**  si guarderà al futuro e ai principali player che dovranno affrontare nuove sfide. In questa presentazione si illustreranno le prospettive sul mercato globale degli ascensori, esaminando le priorità regionali, i principali trend di mercato e le aree di investimento dei principali player*.*  Il percorso verso la sua prima edizione propone GEE come opportunità unica di confronto per aziende e operatori italiani e internazionali: un’occasione importante per scoprire il meglio delle tecnologie, dei materiali e delle soluzioni destinate al settore.  *GEE, Global Elevator Exhibition fa parte di* ***MIBA, Milan International Building Alliance****, l’evento che riunirà quattro manifestazioni:* ***GEE – Global Elevator Exhibition,*** *interamente dedicato alla mobilità orizzontale e verticale,* ***MADE expo,*** *la manifestazione internazionale leader in Italia per le soluzioni innovative e sostenibili per le costruzioni e l’involucro****, SMART BUILDING EXPO****,**manifestazione fieristica di riferimento in Italia per l'home and building automation e l'integrazione tecnologica e* ***SICUREZZA****, evento fieristico di riferimento in Italia e tra i primi in Europa dedicato a security & fire. Fil rouge della proposta espositiva globale, soluzioni, materiali e tecnologie proposte da comparti fondamentali per la progettazione, la costruzione e la riqualificazione dell’edificio tra efficienza energetica e sostenibilità.* |
|  |  |  |