

EVENTI

Sicurezza in crescita



Trend positivo per la prossima edizione di Sicurezza, la manifestazione punto di riferimento in Italia nel settore security&fire, che torna a Fiera Milano Rho dal 15 al 17 novembre 2017 con una superficie e un'offerta espositiva più ampie e un carattere più internazionale. Ad affiancarla Smart Building Expo, il nuovo progetto fieristico dedicato all'integrazione impiantistica

A CURA DELLA REDAZIONE

Le porte di Sicurezza 2017 si apriranno solo il prossimo novembre ma già oggi i numeri raccontano di un appuntamento ricco di novità e opportunità per gli operatori del settore. Sono infatti 160 gli espositori diretti – circa il 50% del totale delle aziende presenti durante l'edizione del 2015 – e i due padiglioni che storicamente rappresentavano la superficie della mostra sono ormai occupati. Con una risposta così ampia e varia, si conferma quindi l'ampliamento previsto, e la manifestazione occuperà i padiglioni 3, 5 e 7. Così, mentre continua serrato il dialogo con le realtà interessate a partecipare – tra grandi conferme ma anche ritorni e adesioni di brand completamente nuovi – è già possibile individuare alcuni tratti della manifestazione.

Tutti i comparti del settore security&fire stanno aderendo al progetto espositivo con ottime performance di crescita, rafforzando la rappresentatività dell'offerta espositiva. Se la videosorveglianza si presenterà in forze attraverso le proposte di importanti keyplayer internazionali ma anche di punte di eccellenza della tecnologia Made in Italy, cresce, confermando il trend della scorsa edizione, l'offerta per il controllo accessi, con soluzioni per ogni ambito di applicazione.

Già forte la proposta anche per la sicurezza passiva: diversi top brand sia del mondo dei serraturieri, della gestione chiavi e delle casseforti hanno già aderito. E in gran spolvero si presenta anche l'offerta di nebbiogeni, che sempre più si stanno affermando come soluzione ideale per gioiellerie e punti vendita. Torneranno con un'area dedicata e relativa demo anche i droni, con soluzioni specifiche per la security e, infine, novità 2017, diverse aziende del settore antincendio – non solo rivelazione, ma anche spegnimento – si stanno avvicinando alla manifestazione, chiedendo, in collaborazione con primarie realtà associative, una presenza su misura.

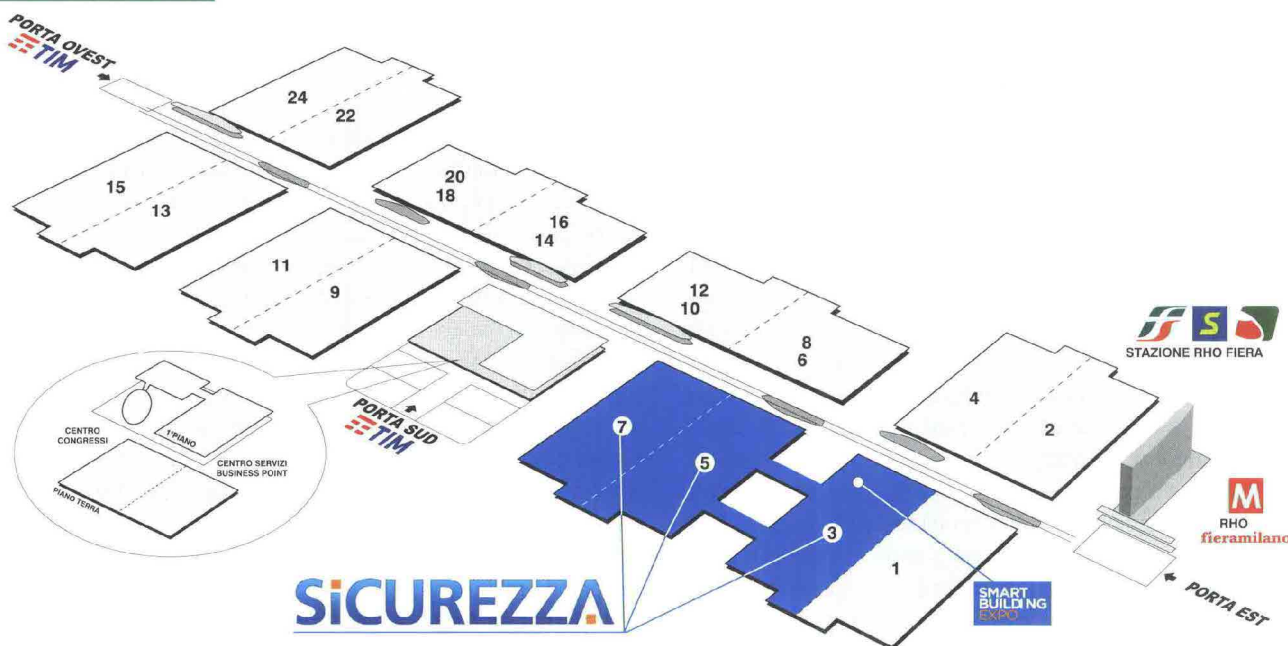
«L'edizione 2017 ci sta confermando nelle scelte fatte, in primis lo spostamento agli anni dispari: Sicurezza mostra infatti di continuare a crescere, in un trend che si conferma ormai da tre edizioni» – ha dichiarato Giuseppe Garri, Exhibition Manager di Sicurezza, durante la conferenza stampa di presentazione dell'evento. «Rassicurati da questi risultati, stiamo proseguendo nello sviluppo del progetto in tutte le sue dinamiche, puntando sempre più a renderlo uno strumento di crescita di tutte le professionalità del settore. Ora uno dei prossimi obiettivi è affermare Sicurezza con più decisione anche in ambito internazionale, perché pensiamo che abbia tutte le carte per collocarsi tra le manifestazioni leader, con un'attenzione particolare a quei mercati, come Sud Europa e Balcani, ai quali siamo geograficamente e logisticamente più vicini».

Intanto la manifestazione continua a lavorare sull'obiettivo internazionalizzazione: portare il mondo a Milano, con particolare attenzione al Sud Europa e al Nord Africa ma anche allargare l'offerta espositiva coinvolgendo eccellenze produttive straniere. Cresce quindi l'investimento nel progetto di top buyer incoming, ed è in svolgimento, in parallelo con l'adesione degli espositori, la valutazione di profili per la selezione di 200 top buyer internazionali con alta capacità di spesa provenienti dai mercati di maggior interesse per le aziende. Per ottimizzare la presenza dei grandi compratori in manifestazione, Sicurezza metterà ancora una volta a disposizione Expo Matching Program (EMP), la piattaforma di business networking per far incontrare in fiera domanda e offerta dopo un'attenta e reciproca profilazione.

Ma la marcia verso l'internazionalizzazione della kermesse non si ferma qui: continua anche il road show in collaborazione con ANIE Sicurezza che prevede eventi di presentazione della manifestazione all'interno delle più grandi fiere internazionali sulla security. Si tratta di un'iniziativa che sta segnando positivi riscontri e porterà sicuramente buoni frutti nel posizionamento della manifestazione a livello europeo e mondiale. L'ultimo appuntamento è stato a Dubai il 23 gennaio, dove è stato presentato il progetto di mostra ma anche, grazie al contributo di ANIE Sicurezza, i dati relativi al mercato italiano, che ancora nel 2016 ha mostrato un trend positivo, spinto anche



EVENTI



da una crescente richiesta di tecnologie di security sia in ambito industriale e commerciale sia residenziale.

SMART BUILDING EXPO

Ad affiancare Sicurezza, dal 15 al 17 novembre, Smart Building Expo, il nuovo evento fieristico nato da un accordo tra Pentastudio – storica agenzia di comunicazione e marketing attiva nella promozione delle nuove tecnologie delle telecomunicazioni – e Fiera Milano, con l'obiettivo di presentare a un pubblico di addetti ai lavori un panorama articolato ed esaustivo sul concetto di edificio in rete.

Connettività e digitalizzazione, infatti, stanno abbattendo tutti i muri tra le diverse verticalizzazioni, sia in ambito domestico sia non residenziale. Per questo Smart Building Expo è un progetto fieristico dedicato all'integrazione di sistema che mira a rappresentare l'evoluzione impiantistica e tutti i servizi da essa resi disponibili: dalla connettività in senso stretto all'integrazione con i nuovi impianti elettrici, dall'entertainment basato sull'interazione, sull'on demand e sull'alta definizione audio-video, fino ai sistemi di controllo che consentono l'efficientamento energetico. Studiata come momento di marketing ma non di meno di approfondimento e di aggiornamento, la tre giorni milanese sarà accompagnata da un ricco programma di workshop che, oltre a fornire informazioni preziose sulle novità legislative del settore e sugli impianti più performanti, approfondiranno i diversi ambiti applicativi sia in ambito pubblico sia privato, con un occhio di riguardo alle eccellenze italiane.

«Smart Building Expo ha un grande obiettivo – ha dichiarato Paolo Dalla Chiara, A.D. di Pentastudio – restituire all'Italia un evento fieristico di riferimento per il mondo

elettrico ed elettronico. L'alleanza con Fiera Milano pone le condizioni di base perché ciò avvenga».

«L'impegno è quello di rispondere adeguatamente a una necessità del mercato – ha aggiunto Luca Baldin, Project Manager della manifestazione – che chiede con forza di rappresentare adeguatamente l'integrazione impiantistica, là dove tecnologicamente si sta realizzando. Con lo sviluppo dell'IoT ma anche con quello delle nuove metodologie di progettazione edilizia, come il BIM, l'approccio sarà sempre più trasversale. Per questo Smart Building Expo si propone come evento che pone al centro l'edificio, in tutte le sue espressioni, e ne affronta trasversalmente le nuove applicazioni tecnologiche facendo perno sul concetto di edificio in rete come prima particella della Smart City».

«Abbiamo accolto con grande favore la proposta di diventare co-organizzatori di questo nuovo appuntamento. La contemporaneità di Smart Building Expo con Sicurezza, infatti, sarà un'occasione per rispondere in maniera ancora più ampia e mirata alle esigenze dei nostri visitatori» – ha spiegato Domenico Lunghi, Direttore Divisione Food, Tech e Industry di Fiera Milano. «Il networking intelligente degli edifici impone infatti a chi progetta o ristruttura un edificio di considerare in parallelo sia le problematiche di sicurezza di chi lo abiterà o ci lavorerà – quindi videosorveglianza, antintrusione, antincendio – che le problematiche di efficienza energetica o gestione dell'illuminazione.

Grazie a Smart Building Expo saranno dunque soprattutto i progettisti, da sempre interessati alle tematiche proposte da Sicurezza, a poter trarre vantaggio dalla contemporaneità tra i due appuntamenti, vista la crescente integrazione e interazione delle varie tecnologie che presidiano il funzionamento degli edifici.