

L'INIZIATIVA

“Smart building” In fiera l'evento sulla transizione energetica digitale

La terza edizione dell'expo-forum internazionale sarà aperta al pubblico e vedrà la presenza di 150 aziende

Si parla di transizione digitale ed energetica alla terza edizione dell'Expo-forum “Smart Building Levante 2024”. Una due giorni, oggi e domani, che si concentrerà sui temi della tecnologia in ambito home, building e city del Mezzogiorno. L'evento internazionale sarà ospitato nei padiglioni della Nuova Fiera del Levante e vedrà la partecipazione di 150 aziende del settore. Quest'anno l'evento si presenta con un format completamente rinnovato, aperto anche al pubblico. Numerosi ricercatori, manager ed esperti animeranno inoltre una serie di incontri tematici sulla transizione digitale e energetica con amministratori locali, imprenditori, progettisti, facility manager ed operatori nei settori delle nuove tecnologie.

Gli appuntamenti

La manifestazione sarà inaugurata oggi, e vedrà la partecipazione di Vito Leccese, sindaco di Bari, Pietro Petruzzelli, assessore allo Sviluppo Locale e alla Blue Economy, Fiorenza Pascazio, presidente di ANCI Puglia, e Gaetano Frulli, presidente della Nuova Fiera del Levante. «Questo evento - afferma Luca Baldin, direttore di Smart Building Levante - rappresenta più di un decennio di approfondimenti e collaborazioni messi in campo da Smart Building Italia per affrontare e divulgare il verbo della 'twin transition', digitale ed energetica, nel campo dell'edilizia. Quest'anno, organizzando alcuni importanti eventi speciali, apprezzabilissimi anche da

un pubblico di non esperti, abbiamo incrociato l'innovazione tecnologica con le vocazioni del territorio». In cinque incontri si parlerà di aree urbane del Mediterraneo, di strutture ricettive 4.0, di data center sostenibili. «Intendiamo offrire al mondo dei professionisti - sottolinea Gaetano Frulli, presidente della Nuova Fiera del Levante - e al pubblico un momento di forte condivisione con tutti gli stakeholder del Mezzogiorno sulle grandi sfide che ci stanno di fronte e che vedono la tecnologia come strumento di sviluppo, in primis per la transizione green del patrimonio edilizio e l'incrocio digital - energy».

ROBERTA MARINELLI



In programma cinque eventi speciali con la partecipazione di ricercatori, manager ed esperti del settore