

FIERE

DS6901 DS6901  
Transizione energetica:  
tutto pronto per Key25  
Espositori in aumento

Servizi a pagina 17

# Rinnovabili ed efficienza energetica, ecco 'Key25'

L'evento è in programma dal 5 al 7 marzo a Rimini

Quest'anno gli espositori saranno il 20% in più

di **Letizia Magnani**

## OPPORTUNITÀ

**«L'obiettivo, per questa nuova edizione, è rafforzare la vocazione internazionale ma anche ampliare la sua visione trasversale»**

**TORNA KEY25**, dal 5 al 7 marzo nel quartiere fieristico di Rimini, dove è in programma l'evento internazionale di Italian Exhibition Group su rinnovabili ed efficienza energetica. Al centro della fiera c'è il tema della transizione energetica, vera sfida per il futuro, sia per le imprese, che per le nazioni. Proprio la transizione energetica è infatti il tema centrale di Key - The Energy Transition Expo, l'evento leader di Italian Exhibition Group, alla Fiera di Rimini. «Grazie ad un quartiere espositivo altamente sostenibile e ad un territorio da sempre attento ai temi ambientali, Key tornerà ad attrarre la sua community, offrendo un palcoscenico di business e un luogo di dibattito privilegiato alla transizione e all'efficienza energetica, accogliendo espositori, visitatori, buyer e operatori professionali qualificati provenienti da tutto il mondo. A loro, e agli altri stakeholder del settore, vogliamo garantire opportunità di incontro, confronto e interlocuzione, per contribuire ad individuare soluzioni comuni e condivise. Con un palinsesto convegnistico ricco anche di occasioni e protagonisti globali, le aziende e i professionisti presenti a Key potranno rimanere aggiornati su innovazioni e prospettive di questo mercato», dice Maurizio Ermeti, Presidente di leg.

«**Questa edizione** di Key - afferma Corrado Peraboni, Amministratore Delegato di leg - sarà la più grande realizzata fino a oggi, tornando a fare del nostro quartiere fieristico il centro nevralgico della transizio-

ne e dell'efficienza energetica. In un contesto geopolitico come quello attuale, caratterizzato da incertezze e instabilità, un evento come Key rimane un punto fermo, confermando il proprio ruolo di guida di questa trasformazione e di network di riferimento per la community globale del settore dell'energia. Un network sempre più internazionale: non a caso per l'idrogeno abbiamo predisposto uno spazio dedicato, rafforzato rispetto alle edizioni passate, organizzato da IEG insieme ad Hannover Fairs International GmbH (HFI), filiale italiana di Deutsche Messe AG».

Ma Key25 non è solo Expo, e offre opportunità di incontro e formazione, con contenuti di qualità. Quest'anno, la manifestazione crescerà in estensione e nel numero di espositori: saranno circa mille, oltre il 20% in più rispetto al 2024. Sono attesi più di 250 fra hosted buyer, delegazioni e operatori professionali da circa 50 Paesi.

«**Da quando**, nel 2022, abbiamo assunto la decisione strategica di renderla autonoma da Ecomondo, Key ha battuto un record dopo l'altro, con una crescita esponenziale che l'ha trasformata sempre più nella manifestazione di riferimento in Europa, Africa e nel bacino del Mediterraneo per la transizione e l'efficienza energetica. Il nostro obiettivo, per questa nuova edizione, è rafforzarne la vocazione internazionale,



ampliando quella sua visione trasversale, anche grazie ai contenuti che proporremo attraverso il palinsesto convegnistico definito dal nostro Comitato Tecnico Scientifico», aggiunge Alessandra Astolfi, Global Exhibition Director della Divisione Green & Technology di leg. Tra le parole chiave di Key25 c'è sicuramente trasversalità. «Dalla sua prima edizione autonoma, la manifestazione ha registrato una crescita costante - spiega Christian Previati, Exhibition Manager di Key -. Il nostro obiettivo è continuare a rafforzare la leadership di Key in Europa, promuovendo l'efficienza come via privilegiata per raggiungere gli obiettivi decarbonizzazione. A Key diamo spazio a sette settori merceologici: fotovoltaico, eolico, idrogeno, efficienza energetica, sistemi di accumulo dell'energia, mobilità elettrica e città sostenibili, offrendo una panoramica completa sulle tecnologie che contribuiranno a realizzare la transizione energetica. È proprio questa visione a differenziarci e a rendere il nostro evento unico rispetto alle altre manifestazioni europee dedicate alle rinnovabili».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Tra i temi affrontati anche il nucleare  
e l'IA applicata al settore energetico

## Centinaia di convegni in programma

**IN OCCASIONE** di Key25, saranno organizzati centinaia di convegni. La manifestazione prevede un palinsesto internazionale, che è stato definitivo dal suo Comitato Tecnico Scientifico, presieduto dal professor Gianni Silvestrini e formato dai maggiori esperti del settore. Fra i temi ci sarà il controllo dei costi dell'energia, per quanto riguarda le aziende energivore, che si trovano a dover fare i conti con il forte aumento dei prezzi. Verranno presentati Osservatori e

studi inediti, come quello realizzato da Althesys, al centro dell'evento principale, il Key Energy Summit, che è in programma nella giornata inaugurale il 5 marzo, che prevede anche un momento di confronto con due tavole rotonde alle quali prenderanno parte le Associazioni. Per la prima volta, entreranno nel palinsesto anche argomenti mai affrontati nelle edizioni precedenti, come il nucleare e l'Intelligenza Artificiale applicata al settore energetico.

**Saranno** approfonditi diversi aspetti legati al fotovoltaico e dell'eolico, al ruolo strategico dell'energy storage per garantire la crescita delle rinnovabili, alla riqualificazione del patrimonio immobiliare, alla transizione elettrica della mobilità e all'idrogeno. Si parlerà, poi, di porti e dell'elettrificazione delle banchine portuali, con un focus importante, legato al debutto della nuova area espositiva di Key, Su.port - Sustainable Ports for Energy Transition. La transizione energetica può offrire grandi opportunità anche dal punto di vista occupazionale, dello sviluppo di nuove competenze e professioni, e finanziario, con una serie di strumenti innovativi, come i PPA (Power Purchase Agreements) o i green bond. Oltre agli eventi in programma previsti nel palinsesto, a Key il primo aspetto sarà approfondito tramite il progetto Green Jobs & Skills, nato per favorire l'incontro fra domanda e offerta di lavoro.

**L'iniziativa** sarà collocata all'interno dell'Innovation District, che vedrà anche la presenza di 34 Start-up e piccole e medie imprese innovative green. Sui PPA, invece, martedì 4 marzo, alla vigilia di Key, è in programma al Palacongressi di Rimini l'evento B2B KEY CHOICE - Unlock the future of PPA, organizzato da leg in collaborazione con Elemens, per mettere in contatto i fornitori di energia e le aziende ad alto consumo energetico per facilitare la stipula di questo tipo di contratti.

**Le. Ma.**

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**LE PROSPETTIVE**

## Operatori in arrivo da tutto il mondo

Key, in programma dal 5 al 7 marzo nel quartiere fieristico di Rimini, tornerà ad attrarre la sua

community, offrendo un palcoscenico di business e un luogo di dibattito privilegiato alla transizione e all'efficienza energetica, accogliendo espositori, visitatori, buyer e operatori professionali qualificati provenienti da tutto il mondo.

«Con un palinsesto convegnistico ricco anche di occasioni e protagonisti globali, le aziende e i professionisti presenti a Key potranno rimanere aggiornati su innovazioni e prospettive di questo mercato» aggiunge Maurizio Ermeti, Presidente di leg.



### AL QUARTIERE FIERISTICO DI RIMINI

A sinistra, Alessandra Astolfi, Global Exhibition Director della Divisione Green & Technology di leg.

A destra, Corrado Peraboni, ad di leg

