

# PIANETA 2030

VIDEO

EVENTO



L'EVENTO A RIMINI

## Parte K.EY Energy, la fiera dedicata alle rinnovabili e alla transizione energetica

di Valeria Sforzini | 21 mar 2023



Si parlerà di solare, eolico, idrogeno, di efficientamento, ma anche di edifici sostenibili e di mobilità: torna la fiera dedicata alla transizione energetica di Italian Exhibition Group, quest'anno, per la prima volta, con un'edizione autonoma. K.EY Energy parte domani, mercoledì 22 marzo al polo fieristico di Rimini e si chiuderà venerdì 24. 'Un evento per la prima volta stand alone, con un nuovo nome, un nuovo format e un'inedita collocazione in primavera, il cui successo ha superato le attese, raccogliendo numerose adesioni a livello nazionale, europeo ed extraeuropeo e confermando l'interesse che da sempre il mercato dimostra per la manifestazione', spiegano dall'Energy transition expo.

Da mercoledì 22 a venerdì 24 marzo, parte la prima edizione autonoma della manifestazione di Italian Exhibition Group di riferimento in Italia, Africa e bacino del Mediterraneo sulla transizione energetica.

La superficie espositiva è raddoppiata per accogliere i 500 brand, di cui il 30 per cento

CORRIERE TV

Le immagini del fiume Adige in secca, la video-denuncia di Bonelli

### Clima e ambiente

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Natura, clima, sostenibilità, ogni mercoledì di Edoardo Vigna

ISCRIVITI

La newsletter del CORRIERE DELLA SERA

viene dall'estero. All'interno della fiera si trovano 12 padiglioni e un layout interamente ridisegnato, con sei aree espositive tematiche dedicate a ciascuno dei sei settori merceologici della manifestazione.

#### LA TRANSIZIONE E I SUOI COSTI

### Energia, le centrali italiane tornano al carbone: cosa frena (davvero) la transizione energetica

di Ferruccio de Bortoli



#### I sei settori

Solare, fotovoltaico e storage troveranno spazio a 'SEC – Solar Exhibition and Conference', tutto ciò che riguarda l'eolico verrà esposto a 'WEM – Wind Expo for Med', mentre le tecnologie e i progetti per la produzione e lo stoccaggio di idrogeno saranno a 'HYe'. Di efficienza energetica e storage in ambito industriale e nel building, con tecnologie e servizi a disposizione delle aziende per ottimizzare i propri consumi energetici e ridurre il carbon footprint, si parla a EFFI – Energy Efficiency Expo, area trasversale a tutti i settori protagonisti della transizione energetica. Infine, eME – e-Mobility Expo e Sustainable City sono dedicate rispettivamente alla mobilità elettrica e sostenibile, dalle infrastrutture di ricarica ai servizi di mobilità interconnessa, e alla smart city, sfruttando tutte le possibili sinergie fra questi settori. Confermato anche il Sustainable Building District, dedicato all'edilizia sostenibile e realizzato in collaborazione con il main partner Green Building Council Italia.

#### L'INTERVISTA

### Parchi, città costiere, foreste e raccolti: «Rendiamo accessibili (a prezzi bassi) i dati dai satelliti per battere il climate change»

di Luca Zanini



#### L'apertura

L'apertura dei lavori sarà alle 12 di mercoledì 22, all'Innovation Square (Hall Sud). Parteciperanno Corrado Peraboni, Amministratore Delegato di Italian Exhibition Group, Vannia Gava, Viceministro del ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica, Stefano Bonaccini, Presidente della Regione Emilia-Romagna, Anna Montini, assessora alla Transizione ecologica, Blu economy e Statistica del Comune di Rimini Roberto Luongo, Direttore ICE, Paolo Arrigoni, Presidente GSE.

#### IL PROGETTO

### A Taranto il più grande dissalatore d'Italia: nascerà dalle acque di un fiume (salmastro) leggendario

di Peppe Aquaro



#### Stati generali



### Il design si ispira alla cassetta di frutta e verdura, per una economia circolare (e di stagione)

di Peppe Aquaro



### I 68 Comuni virtuosi che usano meno plastica. Ecco i quattro migliori

di Redazione Buone Notizie



### Compie 15 anni la Banca mondiale dei semi. E apre ai tour virtuali la sede-caveau in Norvegia

di Peppe Aquaro



### Con l'Unesco a Bologna una super raccolta di informazioni per proteggere le coste

di Sara Moraca

Il palinsesto di eventi e convegni internazionali prevede per la prima volta il K.EY Energy summit – Stati Generali delle Fonti Rinnovabili, un momento di confronto pubblico promosso da Anev, Elettricità Futura, Italia Solare, Consorzio Italiano Biogas, Federidroelettrica, Anie Rinnovabili, Assoidroelettrica e Coordinamento Free, per sottoporre al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, alla presenza dell’on. Vannia Gava, , proposte organiche e coordinate per lo sviluppo accelerato delle rinnovabili al fine di raggiungere gli obiettivi 2030 e trasferire alla collettività i vantaggi delle fonti rinnovabili, in termini di costi dell’energia contenuti e stabili, riduzione della dipendenza dall’estero, aumento della sicurezza energetica, contenimento delle emissioni inquinanti e climalteranti. In contemporanea con K.EY si svolge la terza edizione di ForumTech, evento di formazione e informazione di Italia solare focalizzato sul ruolo dei sistemi di accumulo nel mercato elettrico, sulle sfide tecnologiche

### Il rapporto

Giovedì 23 verrà presentato il primo Rapporto sulla geografia produttiva delle rinnovabili in Italia, promosso e realizzato da Fondazione **Symbola** e Italian Exhibition Group, in collaborazione con le principali associazioni di categoria del comparto, per ricostruire, insieme ai più importati player italiani del mercato, le caratteristiche e la distribuzione territoriale e settoriale delle imprese della filiera delle energie rinnovabili. K.EY si svolge in concomitanza con DPE The European Exhibition of Electrical power System, la manifestazione europea dedicata all’intero ecosistema della generazione, distribuzione, sicurezza ed automazione elettrica, organizzata da Italian Exhibition Group in collaborazione con l’Associazione Generazione Distribuita – Motori, Componenti, Gruppi Elettrogeni federata ANIMA Confindustria. DPE si rivolge al settore della generazione distribuita, esponendo le soluzioni e tecnologie dell’industria dei sistemi e componenti per la generazione e distribuzione di elettricità. Inoltre, porta in fiera i temi legati al nuovo assetto che la rete elettrica sta assumendo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

ULTIME NOTIZIE DA PIANETA 2030

### L’EVENTO A RIMINI

## Parte K.EY Energy, la fiera dedicata alle rinnovabili e alla transizione energetica

di Valeria Sforzini

### CLIMATE CHANGE

## Siccità, la peggiore da 60 anni: acqua razionata in Francia e Spagna, in Argentina perso il 40% dei raccolti

di Claudio Del Frate

## La battaglia contro il primo allevamento intensivo di polpi in Spagna

di Silvia Morosi

### GIORNATA MONDIALE

## Scoprire l’acqua nella Città Eterna: dagli acquedotti romani ai ‘nasoni’, alle naumachie, gli itinerari blu

di Lilli Garrone



## Musei sempre più sostenibili: l’esempio della Gnam, vicina alle emissioni zero

di Lilli Garrone



## Ecco il Welfare che vorrebbe la Generazione Z: meno “ingessato” e più vicino all’ambiente

di Pepe Aquaro



## Siamo davvero pronti al ritorno al nucleare «pulito e sicuro». E che cosa vuol dire?

di Milena Gabanelli e Massimo Sideri



## Se togliere la chiave (di plastica) può cambiare il mondo dei grandi hotel: «Le mille scelte per la sostenibilità»

di Luca Zanini