

L'Economia
Energie

ISPARMIO TASSE CONSUMI CASA LAVORO INNOVAZIONE CHIEDI ALL'ESPERTO PENSIONI GUIDE CALCOLATORI IMPRESE MODA OPINIONI PROFES

19:53 Snam: trattativa in esclusiva per il 100% di Edison Stocaggio (RCO)

17:52 *** BTP Valore: partenza col botto, nel primo giorno domanda per 6,4

17:40 Borsa: Europa chiude incolore, a Milano (-0,4%) nuovo exploit di

17:09 Nato: cade ultimo ostacolo con si' Ungheria, da venerdi' Svezia

IN EVIDENZA

Elezioni Regionali in Sardegna 2024, i risultati in diretta



LA MANIFESTAZIONE


Transizione, al via Key Energy: a Rimini si parla di rinnovabili, accumuli e comunità energetiche


di Fausta Chiesa



Comunità energetiche rinnovabili, mobilità elettrica, agrivoltaico, eolico off shore e tanti focus dedicati agli abilitatori della transizione, ossia i sistemi di accumulo (le batterie) e le reti di trasmissione: sono i temi che terranno banco Key- The Energy Transition Expo, manifestazione sulla transizione energetica organizzata da leg, in programma del 28 febbraio all'1 marzo, alla fiera di Rimini. Il programma di convegni e appuntamenti di approfondimento si caratterizza per la forte componente internazionale, che si affianca agli 800 brand in mostra, confermandosi l'expo della transizione energetica e appuntamento di riferimento in Sud Europa, Africa e bacino del Mediterraneo.

Oltre 800 espositori

Nella prossima edizione, la seconda, sono previsti circa 800 brand espositori (oltre il 30% in più rispetto al 2023) di cui circa il 35% dall'estero e circa 300 tra top buyer e delegazioni

CORRIERE TV



Case «green», in arrivo la direttiva Ue: per le famiglie anche 50 mila euro di costi in più

provenienti da 57 Paesi, selezionati grazie al supporto del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e di ICE Agenzia e a una rete capillare di agenti internazionali. Il Nord Africa, l'Africa Subsahariana, l'Est Europa e l'Area Balcanica costituiscono le aree più rappresentate.

“Per favorire le connessioni e l'incontro diretto fra aziende e investitori - dichiara Alessandra Astolfi, global exhibition director della divisione Green&Technology di Italian Exhibition Group - ospiteremo circa 300 top buyer e delegazioni da 57 Paesi, selezionati grazie alla collaborazione col Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e di ICE Agenzia, e dalla nostra capillare rete di agenti. Il 35% dei circa 800 brand espositori presenti a KEY proviene dall'estero, con una forte componente cinese, ma anche dal Nord Europa, soprattutto da Germania e Paesi Bassi. Abbiamo ampliato la superficie espositiva aprendo altri quattro padiglioni e abbiamo introdotto una settima area tematica, Key Storage Expo, dedicata all'energy storage statico per comparto residenziale e industriale e utility scale: uno spazio a disposizione di tutti gli attori attivi nel mercato dei sistemi di accumulo, destinato a vivere una grande crescita nei prossimi anni, per supportare lo sviluppo delle rinnovabili". Tra gli eventi dedicati allo storage, si segnala "Accumuli e reti: abilitatori della transizione energetica in Italia" organizzato da Anie ed Elettricità Futura in programma il 29 febbraio alle 14. Il Piano al 2030 prevede di arrivare all'84% di rinnovabili nel mix elettrico italiano, raddoppiando il valore attuale. Per farlo è necessario installare almeno 12 GW all'anno di nuove rinnovabili, per arrivare a un totale di 143 GW di rinnovabili installate entro il 2030, e 80 GWh di nuovi sistemi di accumulo di grande taglia. Per raggiungere l'obiettivo è necessario uno sviluppo adeguato e capillare delle infrastrutture di rete e degli accumuli, due abilitatori della transizione che permetteranno l'efficiente integrazione della nuova potenza rinnovabile nel sistema elettrico.

L'evento organizzato da ANIE Federazione ed Elettricità Futura riunirà le Istituzioni e le imprese leader del settore elettrico per discutere le azioni più urgenti per sviluppare le reti elettriche di trasmissione e distribuzione e la nuova capacità di accumulo.

Il programma

Solare fotovoltaico ed eolico, le fonti che rappresenteranno il 95% della crescita della capacità rinnovabile nel mondo entro il 2028, sono ben rappresentati, così come la mobilità elettrica e l'efficienza energetica. KEY dedica spazio anche a un altro settore in forte sviluppo, l'idrogeno, ed è proprio questa trasversalità su vari aspetti della transizione energetica a rendere unica la nostra manifestazione, che è già punto di riferimento in Sud Europa e nel bacino del Mediterraneo e che aspiriamo a far crescere ulteriormente nei prossimi anni'.

Key Energy Summit

Il 28 febbraio, dalle 14.30, è in programma il Key Energy Summit, in cui sarà presentato lo studio «Il governo del sistema, la chiave per la transizione», sulla strategia coordinata per rinnovabili, storage e reti per decarbonizzare l'Italia. Nelle conclusioni, è previsto il ministro dell'Ambiente Gilberto Pichetto Fratin. Il giorno successivo si apre con la presentazione del II Rapporto sulla geografia produttiva delle rinnovabili in Italia, promosso da Fondazione **Symbola** e leg, in collaborazione con le principali associazioni di categoria del comparto.

Centrale anche il tema delle «Comunità energetiche rinnovabili», su cui si soffermeranno gli eventi «Le comunità energetiche rinnovabili e solidali di Legambiente: focus su BeComE, la campagna nei Piccoli Comuni realizzata con Kyoto Club e AzzeroCO2» e «l'Osservatorio per le Comunità Energetiche di Enea».

Di eolico si occuperanno tre eventi curati da Anev: «La semplificazione per raggiungere gli obiettivi Pniec» e «L'industria eolica per la transizione energetica», giovedì 29 febbraio, infine il «Summit sull'eolico offshore» in Italia e in Europa, per approfondire le prospettive della tecnologia offshore nell'area del Mediterraneo attraverso l'analisi della normativa di settore, le esperienze europee e le testimonianze delle aziende. Infine, dedicato all'attualità, l'evento a cura di Kyoto Club «Proteste trattori: quali opzioni per coniugare agricoltura sostenibile, energie rinnovabili e mercati del carbonio?», che analizzerà le problematiche e le opportunità della transizione energetica in questi settori (28 febbraio).

Di agrivoltaico si parlerà nel convegno «Lo sviluppo dell'agrivoltaico sostenibile, la



Pensione e ripresa del lavoro con partita Iva, si può fare?: la risposta su «Chiedi all'Esperto»

di Redazione Economia

complessità del modello ibrido», a cura di Enea. L'altra faccia della medaglia invece sarà trattata l'1 marzo nel convegno «La tutela del paesaggio nella transizione energetica, una sfida possibile. Come unire crescita delle rinnovabili e salvaguardia del patrimonio naturale e artistico?», a cura di Althesys. Sul fronte della mobilità elettrica, il primo evento previsto, dal titolo «L'infrastruttura di ricarica che verrà», previsto il 28 febbraio, a cura di Anie. Enea curerà, invece, nella stessa giornata «La mobilità elettrica tra presente e futuro». Il Comitato tecnico scientifico di Key curerà invece il convegno «Veicoli commerciali alla (ri)carica! Elettrificazione del trasporto merci in Italia e attuazione delle infrastrutture di ricarica».

Iscriviti alle newsletter di L'Economia



Whatever it Takes di Federico Fubini

Le sfide per l'economia e i mercati in un mondo instabile



Europe Matters di Francesca Basso e Viviana Mazza

L'Europa, gli Stati Uniti e l'Italia che contano, con le innovazioni e le decisioni importanti, ma anche le piccole storie di rilievo



One More Thing di Massimo Sideri

Dal mondo della scienza e dell'innovazione tecnologica le notizie che ci cambiano la vita (più di quanto crediamo)

E non dimenticare le newsletter

L'Economia Opinioni e L'Economia Ore 18

26 febbraio 2024 (modifica il 26 febbraio 2024 | 20:13)

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Leggi e commenta

CORRIERE DELLA SERA

Abbonati a Corriere della Sera | Gazzetta | El Mundo | Marca | RCS Mediagroup | Fondazione Corriere | Fondazione Cutuli | Quimamme | OFFERTE CORRIERE STORE | Codici Sconto

Copyright 2024 © RCS Mediagroup S.p.a. Tutti i diritti sono riservati | Per la pubblicità: RCS MediaGroup SpA -

Direzione Pubblicità

RCS MediaGroup S.p.A. - Divisione Quotidiani Sede legale: via Angelo Rizzoli, 8 - 20132 Milano | Capitale sociale:

Euro 270.000.000,00

Codice Fiscale, Partita I.V.A. e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n.12086540155 | R.E.A. di Milano: 1524326

| ISSN 2499-0485

Chi siamo | The Trust Project

Servizi | Scrivi | Cookie policy e privacy

