

KEY ENERGY

5 - 8 NOVEMBRE 2019 FIERA DI RIMINI - ITALIA







KEY ENERGY

THE **RENEWABLE ENERGY** EXPO

KEY ENERGY è l'evento internazionale dedicato alla filiera dell'energia:

- Energie rinnovabili
- Storage e soluzioni per una generazione elettrica distribuita
- Efficienza energetica negli edifici e nei processi industriali
- Cogenerazione, trigenerazione, micro-cogenerazione
- Città Sostenibile: smart city e mobilità sostenibile

Dalle fonti rinnovabili, all'accumulo, alla gestione efficiente dell'energia fino all'utilizzo delle tecnologie digitali e alla mobilità del futuro: **KEY ENERGY** si propone come una vetrina completa di tecnologie e servizi per la decarbonizzazione dell'economia, divenuta imprescindibile nel processo di transizione energetica avviato con l'Accordo di Parigi e reso vincolante dagli obiettivi europei.

KEY ENERGY è inoltre un momento irrinunciabile per la formazione e l'aggiornamento sulle tematiche più attuali, come:

- Rinnovabili e mercati emergenti
- Nuovi strumenti di business (PPA, comunità energetiche)
- Soluzioni e tecnologie innovative
- Modelli di integrazione energetica
- Quadro normativo-regolatorio, strumenti e meccanismi di supporto al settore







PERCHÉ KEY ENERGY

Per sviluppare nuove relazioni di business non solo all'interno del mercato italiano, ma anche nei Paesi del Mediterraneo

Per incontrare un target di pubblico professionale e profilato

Per sfruttare le opportunità di networking con i key player del settore

Per rimanere aggiornati su tecnologie, aspetti legislativi, trend di sviluppo e nuovi mercati emergenti

Per far parte di una community, quella delle tecnologie e dei servizi green, creare massa critica e porsi come interlocutore di riferimento con le Istituzioni





KEY ENERGY

KEY ENERGY non è solo una vetrina espositiva, ma un momento di incontro e confronto tra i key player del settore e un'opportunità di aggiornamento e formazione per tutti i professionisti dell'energia.

Il Comitato Scientifico é formato da Istituzioni, Associazioni industriali di categoria, Associazioni tecnico-scientifiche, Enti e Fondazioni.

Il palinsesto 2019 dei convegni approfondirà le innovazioni tecnologiche, i modelli finanziari e le soluzioni organizzative in grado di facilitare il percorso italiano verso gli ambiziosi obiettivi europei 2030.

Ampio spazio sarà dato all'analisi delle sfide e delle opportunità per le aziende italiane nei mercati internazionali, così come verrà data occasione agli investitori internazionali di conoscere in maniera approfondita il mercato italiano.





HIGHLIGHTS 2019

FONTI RINNOVABILI

- Lo scenario nazionale e internazionale
- Impianti solari utility scale e PPA
- · Comunità energetiche, prosumers
- Revamping solare ed eolico
- Sistemi di accumulo e digitale

EFFICIENZA ENERGETICA

- · Nuove prospettive per i certificati bianchi
- · Conto termico, nuovi scenari
- Deep renovation nell'edilizia

MOBILITÀ SOSTENIBILE

- Trasporto pubblico sempre più flessibile
- Il futuro della mobilità condivisa
- Il decollo della mobilità elettrica

CITTÀ SOSTENIBILE

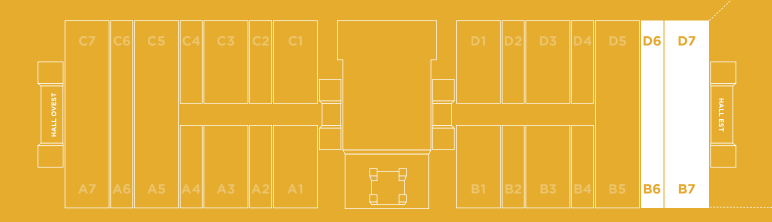
• Economia circolare nella gestione dei servizi ai cittadini: le nuove tecnologie ed i modelli di business

ECOMONDO

La piattaforma per l'economia circolare.

Key Energy si svolge in contemporanea a Ecomondo, l'appuntamento di riferimento sui nuovi modelli di economia circolare, nel bacino del Mediterraneo. Un evento internazionale con un format innovativo, che unisce in un'unica piattaforma tutti i settori dell'economia circolare, dal recupero di materia ed energia allo sviluppo sostenibile.

A Ecomondo le principali novità, necessità e opportunità nell'ambito del riuso e valorizzazione dei principali rifiuti tecnici e biologici, le materie prime innovative e l'ecodesign industriale, la bonifica e la riqualificazione delle aree contaminate, anche marine e la bioeconomia circolare.



I SETTORI DI KEY ENERGY

Tecnologie e soluzioni per le trasformazioni imposte dagli obiettivi UE 2030.

KEY WIND

turbine eoliche per on- shore e off -shore, componentistica, produttori di energia, soluzioni per revamping e repowering del parco esistente. In collaborazione con ANEV.

KEY SOLAR & KEY STORAGE

Fotovoltaico, inverter, solare termodinamico, componentistica, soluzioni per O&M&P (revamping e repowering), tecnologie per l'accumulo di energia, smart grids.

D6 D7

B7

KEY EFFICIENCY

Cogenerazione, trigenerazione, micro-cogenerazione, motori ad alta efficienza, geotermia e pompe di calore, sistemi di digitalizzazione, monitoraggio e gestione dei consumi per l'efficientamento energetico dei processi industriali, E.S.Co, EPC contractors, riqualificazione energetica degli edifici .

CITTÀ SOSTENIBILE

Tecnologie e servizi a disposizione della PA per l'efficientamento e la riqualificazione del patrimonio immobiliare e delle città, illuminazione pubblica efficiente, utility, soluzioni e prodotti ICT per servizi, edifici, smart grid e mobilità sostenibile, electric & hybrid cars, car- e bike-sharing, smart parking.

PATROCINI E COLLABORAZIONI

Commissione Europea, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Regione Emilia Romagna, Comune di Rimini, ENEA, Agenzia ICE, Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile, UTILITALIA, ANEV (Associazione Nazionale Energia del Vento). ANCI (Associazione Nazionale Comuni Italiani), ANEST (Associazione Nazionale Energia Solare Termodinamica), ANFIA (Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica), ANIASA (Associazione Nazionale Industria dell' Autonoleggio e Servizi Automobilistici), ANIE Energia, ANIE Rinnovabili, ASCOMAC -COGENA - UNIMOT, AssoESCo (Associazione italiana delle Energy Service Company), ASSTRA (Associazione Trasporti), ASTER. COBAT, Coordinamento FREE, Elettricità Futura, Euromobility, Federesco, FIRE (Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia), Green Building Council, GSE (Gestore dei Servizi Energetici), Legambiente, ISES Italia (International Solar Energy Society), Itabia (Italian Biomass Association), Italcogen (Associazione dei costruttori e distributori di impianti di cogenerazione), Italia Solare, Kyoto Club, Res4Africa, Res4Med

Partner edizione 2018. Elenco in aggiornamento



CONTATTI COMITATO SCIENTIFICO

Alessandra Astolfi Gianni Silvestrini

Group Brand Manager Presidente

alessandra.astolfi@iegexpo.it Comitato scientifico

Sara Quotti Tubi Rossella Fugaro

Brand Manager Segreteria scientifica

sara.guottitubi@iegexpo.it keyenergy@dimensioneventi.com

Claudia Costella

Ufficio commerciale claudia.costella@iegexpo.it

Giancarlo Morsello

Ufficio commerciale giancarlo.morsello@iegexpo.it

Ilaria Cevoli

Ufficio commerciale estero ilaria.cevoli@iegexpo.it





in contemporanea con





keyenergy.it



