

«Qui si realizza la transizione ecologica»

Messaggio del ministro Cingolani ai partecipanti in Fiera dove le start up ridisegnano il mondo della Green Economy: fantasia e competenze tecnologiche per l'economia circolare

RIMINI

PATRIZIA LANCELOTTI

«Voi renderete possibile questo complesso cambiamento della manifattura, della gestione energetica, della mobilità, del ciclo del rifiuto e della circolarità che dovranno creare un'Italia ancora più competitiva». Il ministro della Transizione ecologica, Roberto Cingolani, invia un messaggio ai partecipanti di Ecomondo e Key Energy riuniti a Rimini Fiera dove la transizione ecologica prende forma e sostanza.

I due saloni, punti di riferimento internazionali per l'economia circolare e le energie rinnovabili, fino a venerdì propongono oltre mille brand e un calendario di 220 convegni scientifici e di politica economica, per oltre 500 ore di confronto e discussione tra esperti internazionali sui temi dell'economia circolare e delle energie rinnovabili.

Start up che trasformano la vita

Tra creatività e necessità, Ecomondo e Key Energy danno spazio al mondo ridisegnato dalle start up italiane della Green Economy. Così, da un cestino della spazzatura si ottengono in casa materie prime seconde derivate dagli scarti smistati dall'intelligenza artificiale, mentre con altre frazioni di rifiuti si produce energia elettrica.

Nei campi agricoli preparati con mezzi a batterie al litio, il controllo della produzione si fa da smartphone, mentre sui campi sportivi si corre su piste ricavate da suole di scarpe sportive. Dagli abiti smessi si recupera il 100% delle fibre tessili, che diventano oggetti di design su richiesta del cliente. Nelle città turistiche, infine, i bagni pubblici in fibra di canapa e alimentati da pannelli solari si spostano dove serve, su ruote.

Fantasia, competenze tecnologiche e spinta a scaricare a terra soluzioni per l'economia circolare e le energie rinnovabili si uniscono alle tecnologie internet che migliorano la qualità della vita e riducono l'impatto sull'ambiente. Questi i tratti caratteristici delle start up selezionate da Italian Exhibition Group presenti

in Fiera.

La politica lavora sul futuro

«Ripartiamo da Ecomondo consapevoli che non c'è tempo da perdere per cambiare e che ciascuno di noi rappresenta un pezzo importante di questo percorso» ha sottolineato Ilaria Fontana, sottosegretario di Stato per la Transizione Ecologica, presente all'inaugurazione dell'evento. Mentre Irene

Priolo, assessore all'Ambiente della Regione Emilia-Romagna, ha aggiunto che «già oggi in Emilia-Romagna ci sono oltre 6 mila imprese legate alla Green Economy, ma per raggiungere gli ambiziosi obiettivi della transizione e-

cologica abbiamo bisogno di un'alleanza tra istituzioni, cittadini e imprese».

Barbara Florida, sottosegretario di Stato per l'Istruzione, ha poi ricordato che in questo appuntamento la scuola è fondamentale: «Alla transizione ecologica serve anche una transizione culturale, per formare cittadini capaci di comprendere e fare propri gli sforzi necessari. I nostri ragazzi sono i binari sui quali deve correre veloce questa transizione».

«Ecomondo e Key Energy si svolgono nel contesto delimitato di un Pnrr che investe sui settori fondamentali dei due saloni: economia verde e circolare, energie rinnovabili, mobilità e città sostenibili» ha sottolineato il presidente di Leg Lorenza Cagnoni.

ECCELLENZE TECNOLOGICHE GREEN, OLTRE MILLE BRAND IN VETRINA

Le esperienze di Rimini e Riccione esempi di sviluppo sostenibile

Psbo, gestione di aree verdi e Metromare E l'innovazione del masterplan Ceccarini

RIMINI

Comuni di Rimini e Riccione protagonisti a Ecomondo. Oggi il calendario prevede la partecipazione al convegno "Life Urban Green. Strategie e azioni per la città del futuro", con la presentazione di un progetto di una piattaforma tecnologica per migliorare la gestione delle aree verdi, realizzato in collaborazione con Anthea. L'assessora Frisoni parteciperà domani al convegno "Metromare tra storia e futuro: 100 anni di mobilità elettrica a Rimini", dedicato alla metropolitana di costa e al suo sviluppo futuro. «Le aree costiere e la sfida dei cambiamenti climatici: porti verdi, aree urbane, ge-

stione e adattamento dei litorali per una crescita blu sostenibile» è invece il titolo dell'incontro a cui ha portato un contributo l'assessora all'ambiente e blue economy Anna Montini, che parteciperà venerdì anche alla conferenza "Psbo sullo sfondo del progetto Adaptation". «A Ecomondo viene presentata una via alternativa al dibattito ideologico: la via della concretezza e della pratica quotidiana. Sono migliaia le ditte, le imprese, le situazioni qui presentate in cui si offrono progetti, interventi, cose tangibili che mostrano come possa essere migliorato in chiave sostenibile il nostro vivere quotidiano» commenta il sindaco Jamil Sadegholvaad presente all'inaugurazione dell'evento in Fiera.

Riccione protagonista con il masterplan per il Distretto Ceccarini al talk dal titolo "Incontri di luce": il primo quartiere italia-



A Ecomondo tutto è recuperabile FOTOSERVIZIO DIEGO GASPERONI



Lo stand della Regione. Sopra Sadegholvaad e Cagnoni all'inaugurazione

no e d'Europa energeticamente autosufficiente, pensato per Riccione dall'architetto Stefano Boeri, tra i temi trattati nell'incontro dal titolo "L'illuminazione pubblica nelle smart city". Il Ceccarini Green Energy District propone una nuova visione di città, strutturata secondo cinque grandi obiettivi legati all'ecologia urbana, alla mobilità so-

stenibile, alla forestazione urbana ed alla qualità civica, nel rispetto delle architetture esistenti e del disegno degli spazi pubblici. Un nuovo quartiere green in una realtà di "città intelligente" dove le nuove tecnologie rendono il risparmio energetico una caratteristica fondamentale anche in fatto di illuminazione pubblica.