

I dialoghi di Futura Expo 2025 sulla sostenibilità possibile

Il confronto tra Regione Puglia, **Unioncamere**, Aqp e Arti

Il nostro territorio ha investito massicciamente sulla transizione energetica

● Transizione energetica e sviluppo sostenibile al centro della seconda giornata di incontri e dibattiti di Futura Expo 2025, la Fiera internazionale dedicata alla sostenibilità e all'innovazione che, in questa edizione, vede protagoniste le regioni Puglia e Lombardia.

Di sostenibilità e decarbonizzazione si è discusso con il ministro dell'Ambiente Gilberto Pichetto Fratin la direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico della Regione Puglia Gianna Elisa Berlingiero, la presidente di **Unioncamere** Puglia Luciana Di Bisceglie e il responsabile Pianificazione Strategica Integrata di Acquedotto Pugliese Marco Mottola.

«La Puglia ha investito massicciamente nelle energie rinnovabili, diventando una delle

principali produttrici di energia eolica e fotovoltaica in Italia. Ma il percorso delle imprese in materia di sostenibilità è tutt'altro che lineare», chiarisce Di Bisceglie.

Nella kermesse spazio anche ai referenti delle realtà territoriali pugliesi partecipanti a Futura Expo 2025, selezionate a valle di una manifestazione di interesse avviata da ARTI per MPMI, startup innovative e gruppi informali. «La sostenibilità è la nostra guida per costruire un domani più equo e resiliente», dice Berlingiero che conferma come la Puglia, leader nazionale nelle energie rinnovabili, continui a investire nell'innovazione con la strategia #H2Puglia2030 sull'idrogeno, elemento chiave per la decarbonizzazione e la crescita sostenibile.

«La partecipazione di ARTI a Futura Expo 2025 rappresenta un'importante occasione per valorizzare il potenziale innovativo delle imprese pugliesi e favorire il confronto con altre realtà

nazionali e internazionali sui temi della sostenibilità» il commento della presidente di ARTI Luisa Torsi. Mentre Acquedotto Pugliese ha ribadito di affrontare la sfida della sostenibilità «con un approccio integrato, unendo innovazione tecnologica, responsabilità ambientale e investimenti mirati», spiega il responsabile Pianificazione Strategica Integrata AQP Marco Mottola. «Grazie a soluzioni digitali, strategie di adattamento ai cambiamenti climatici e al riuso delle acque reflue, ottimizziamo la gestione della risorsa idrica e riduciamo l'impatto ambientale. La transizione energetica è centrale nella nostra strategia, con un impegno crescente nelle rinnovabili. In questo contesto, la Puglia si distingue per iniziative innovative sull'idrogeno verde, valorizzando il riutilizzo delle acque reflue per abbattere i costi energetici e favorire la decarbonizzazione. A Futura Expo, vogliamo dare spazio e valore alle realtà emergenti promuovendo un ecosistema di innovazione e sostenibilità per il futuro del nostro territorio».



LA FIERA
L'evento internazionale su sostenibilità e innovazione ha visto protagoniste in questa edizione la Puglia e la Lombardia

