

La digitalizzazione in Emilia-Romagna

Dal 2014 la Commissione europea monitora i progressi compiuti dagli Stati membri nel settore digitale e pubblica relazioni annuali sull'indice di digitalizzazione dell'economia e della società (DESI - Digital Economy and Society Index). Dal 2016, l'Osservatorio Agenda Digitale del Politecnico di Milano produce un indice DESI regionale che, a partire dal 2021, è realizzato in collaborazione con un ampio gruppo di lavoro composto dai referenti di numerose regioni, tra cui la Regione Emilia-Romagna.

Per l'Emilia-Romagna, l'indice DESIER evidenzia che **sono i capoluoghi ad avere degli indici di competenze più alti**, mentre le debolezze più marcate si riscontrano fra i **comuni montani** sotto i 15mila abitanti, che presentano i due maggiori ostacoli alla piena diffusione del digitale ormai noti: le asprezze del territorio e le limitate dimensioni demografiche.

I lavori del convegno

La giornata si è aperta con l'intervento di **Sabina Leonelli**, Professore Ordinario di Filosofia e Storia della Scienza presso l'Università di Exeter (UK), dal titolo "Aprire il digitale per il bene comune". L'intervento ha evidenziato le opportunità, ma anche le sfide, connesse a un processo complesso come quello legato all'adozione di tecnologie digitali.

Partendo dai contenuti dell'Agenda Digitale 2020-2025, l'evento ha poi offerto spunti di riflessione e soluzioni concrete per affrontare la transizione digitale e rispondere ai fabbisogni di innovazione.

Tra relatrici e relatori che hanno preso la parola, oltre all'assessora Paola Salomoni: Andrea Orlando (capo di Gabinetto del Presidente della Giunta regionale), Roberto Righetti (direttore ART-ER), Marina Silverii (direttore Operativo ART-ER), Raffaele Spallone (dirigente divisione digitalizzazione delle imprese e analisi dei settori produttivi presso MIMIT), Gianluca Mazzini (direttore generale Lepida), Gabriella Scipione (Responsabile dell'Area Data Analytics presso Cineca), Sandro D'Elia (responsabile del Programma per la trasformazione digitale degli ecosistemi industriali presso la direzione generale connect della Commissione europea), oltre a esponenti di pubbliche amministrazioni e imprese coinvolte in percorsi di digitalizzazione dei servizi pubblici.

In chiusura di giornata, il direttore dell'Hub, Ugo Mencherini (ART-ER), ha presentato il catalogo di servizi offerti da ER2Digit. Il materiale informativo presentato durante la giornata e la registrazione video saranno rese disponibili online attraverso i canali di [ER2Digit](#). /Red