



Vertice a Milano per fare il punto sulle politiche pubbliche nel settore  
 Il presidente della Regione: «Stanziati 30 milioni nei primi tre anni»

# Intelligenza artificiale e salute Confronto Fvg-Lombardia

## IL CONVEGNO

La Regione Fvg e la Regione Lombardia hanno confrontato le loro esperienze, ieri a Milano, quando gli spazi di Mind Milano Innovation District hanno ospitato l'appuntamento "Gli ecosistemi territoriali delle Scienze della vita e le po-

litiche pubbliche delle Regioni". L'evento è stato promosso dalla stessa Regione Fvg, in collaborazione con il Cluster Scienze della Vita Fvg, Federated Innovation Mind e AstraZeneca.

A introdurre l'evento sono stati i presidenti delle due Regioni Massimiliano Fedriga e Attilio Fontana.

Fedriga ha spiegato quale sia l'impegno dell'ente nel settore delle scienze della vita, su cui la Regione investe da anni, e che vede schierati gli enti di ricerca del territorio: «Il Fvg dal 2021 investe nel settore delle Scienze della Vita nella convinzione che rappresenti uno snodo per la crescita e la competitività del Paese: per at-

trarre e trattenere talenti, produrre innovazioni e sostenere la crescita economica attraverso l'export, la Regione ha infatti allocato nei primi tre anni circa 30 milioni di euro». Finora, ha spiegato il presidente, sono state mappate dal cluster oltre 170 imprese operanti nei

settori del biomedicale, delle biotecnologie, dell'informatica medica e dell'Active&Assisted Living, 12 organismi di ricerca di eccellenza internazionale, 4 ospedali di ricerca tra cui i due Irccs pubblici (Burlo Garofolo di Trieste e il Cro di Aviano) e le due Aziende Sanitarie, il Terzo Settore, con 10 mila istituzioni non profit e tre parchi tecnologici: «Con l'iniziativa di oggi il Friuli Venezia Giulia presenta un modello di sinergia tra attori locali, nazio-

nali e internazionali».

Dal canto suo la Regione Lombardia è uno dei principali hub europei per le Scienze della vita: «In Mind abbiamo creato uno spazio in cui pubblico e privato si incontrano per dare vita ad un polo di rilievo globale nel campo delle Scienze della vita, a disposizione dell'intero Paese. In questo modo consolidiamo i rapporti tra centri di ricerca, università, istituzioni e imprese con l'obiettivo di dare ulteriore impulso innovativo all'offerta di cura e alla qualità della vita dei nostri cittadini», così si è espresso Fontana. Parola quindi nuovamente al Fvg, che al centro della sua strategia vede un cluster gestito dal Polo tecnologico Alto Adriatico, che gioca un ruolo chiave nella co-

struzione di relazioni fra aziende, sistema sociosanitario, imprenditori, istituti di ricerca, ricercatori. nolitici. sistema

dell'istruzione superiore e via dicendo. L'assessore regionale al Lavoro e alla Ricerca Alessia Rosolen ha dichiarato: «È finito il tempo dell'autoreferenzialità dei sistemi della ricerca. Le sfide del futuro richiedono sempre maggiori connessioni». Claudio Longo, presidente e amministratore delegato AstraZeneca Italia, ha dichiarato: «Dopo il protocollo d'intesa siglato qualche mese fa con la Regione Fvg, l'appuntamento di oggi sottolinea ancora una volta quanto sia strategica la sinergia tra Istituzioni e Industria». —

G. TOM.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

