

## L'Abruzzo è tra le regioni Top Ten per l'innovazione

Teramo. Si distingue anche per i rapporti con l'estero e la digitalizzazione



**Teramo – L’Abruzzo è tra le regioni Top Ten per innovazione, digitalizzazione e rapporti con l’estero.** Si attesta tra il secondo e il quarto posto in molti settori. Come **spesa per l’innovazione è seconda** solo dopo il Piemonte, con un investimento di 8.000€ per addetto da parte delle imprese; **terza invece quando si guarda ai rapporti con l’estero** dell’economia regionale. Spicca quando si confronta la quota degli addetti (sul totale) nelle aziende a partecipazione estera con quella dell’intero Paese: 71 per mille

contro il 55 per mille a livello nazionale.

**Quarta in classifica in tema di digitalizzazione.** Anche in questo caso, se si mettono a confronto la media regionale e nazionale delle Aziende che utilizzano la via elettronica per condividere informazioni con clienti e fornitori, la bilancia pesa a favore dell’Abruzzo con una media del 20,6% versus un 19,2% italiano. Ottava (40,4% delle imprese), infine, tra le Regioni che utilizzano l’e-commerce per vendere e comprare, con una media molto più alta di quella del Mezzogiorno (32,7%).

Sono questi i primi e interessanti dati che emergono dall’analisi condotta da **E-DATA srl** - società nata come spin-off dell’Università di Teramo – sul tema dell’**Innovazione e nuova imprenditorialità in Abruzzo**

Dallo studio emerge anche che il futuro dell’innovazione in Abruzzo passa per le start-up innovative: 95 a settembre 2015). I nuovi imprenditori rappresentano i campioni di questa ‘spinta innovativa’ del sistema imprenditoriale. “Nonostante questi dati - dichiara il Prof. Andrea Ciccarelli, Presidente di E-DATA srl e autore della pubblicazione - sia nel campo delle start-up che dell’investimento in ricerca e sviluppo (R&S) si può fare di più. Se da un lato la regione si dimostra il traino del Mezzogiorno, esibendo una performance in termini di start-up superiore alla media della ripartizione (8,4 per 100.000 abitanti con 18 anni e oltre di età contro il 6,0 del Mezzogiorno), non riesce tuttavia ad agganciare la media nazionale (9,1), anche se nel solo 2015 la crescita delle startup è stata di notevole intensità”. Di questo e dell’utilizzo degli strumenti utilizzati per l’analisi statistica ed economica (GIS) si discuterà il prossimo 18 Novembre dalle 9:30 alle 13:00 presso l’Aula Tesi della Facoltà di Scienze Politiche – Campus Aurelio Saliceti – Teramo.