

# Biffi: «Dall'intelligenza artificiale un assist per la produttività»

**Assolombarda**

**Il dibattito organizzato dall'associazione con l'Istituto Bruno Leoni**

**Le ricette di politici, imprenditori ed economisti per superare i gap e ritrovare la crescita**

Facilitare il turnover delle imprese, come chiede l'economista Nicola Rossi. Oppure incentivarne la crescita dimensionale, come sostiene il responsabile economico del Pd Nicola Misiani. O ancora, questa la tesi del governatore della Calabria Roberto Occhiuto, impostare politiche pubbliche sui fattori abilitanti, ad esempio investire sulle università. Ricette diverse per un obiettivo, quello della crescita della produttività, che da anni per l'Italia resta un target irraggiungibile, relegando il Paese in coda alle classifiche internazionali. Tema a cui Assolombarda e l'Istituto Bruno Leoni hanno dedicato un incontro specifico, coordinato dal vicedirettore del Sole 24 Ore Daniele Bellasio, mettendo a confronto le voci dell'impresa, dell'economia e della politica.

Comune è il punto di partenza dell'analisi, la necessità di cambiare rotta rispetto ad un quadro migliorabile, seppure forse non così drammatico come esposto dalle statistiche. «Se guardiamo gli indicatori - spiega Sergio Dompé, presidente di Dompé Farmaceutici - dovremmo essere "morti" mentre invece siamo qui, ancora in piedi. E in alcuni settori, come nella farmaceutica o nei macchinari al servizio di questa filiera, abbiamo grandi capacità competitive e siamo tra i migliori al mondo. Certo - aggiunge - in Italia servirebbe una analisi seria sulla realtà, indirizzando le poche risorse disponibili su

poche ma fondamentali priorità».

Ma se l'Italia, spiega il presidente di Assolombarda Alvise Biffi, parte in generale svantaggiata rispetto ad altri con riguardo ad alcuni input chiave come materie prime o energia, nel "petrolio" del futuro, cioè i dati, siamo in condizioni migliori. «Con il progetto ForGIA - spiega Biffi - puntiamo proprio a mettere a fattor comune questo patrimonio, in un modello federativo che addestra gli algoritmi di intelligenza artificiale con i dati disponibili, lasciandoli però nella disponibilità esclusiva delle singole aziende. Se, guardando alla produttività, le grandi imprese sono in linea con i benchmark Ue e le medie fanno anche meglio, è nelle piccole che si concretizza il gap. Ed è proprio qui che vogliamo agire, per orientare tutte le azioni ad un aumento della produttività».

Nella stima di Assolombarda il recupero possibile è nell'ordine del 10%, che in valore assoluto si traduce in 2,4 miliardi di valore aggiunto. «Da utilizzare al servizio dell'innovazione - spiega Biffi - così come della crescita internazionale e dello sviluppo delle retribuzioni, adeguamento salariale che può trarre una spinta importante proprio dalla crescita della produttività».

—L.Or.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

## **ACCORDO CON EUREKA! VENTURE SGR SUI SEARCH FUND PER LE PMI**

Assolombarda ed Eureka! Venture SGR hanno sottoscritto ieri un accordo finalizzato a promuovere la conoscenza e la diffusione del modello dei "Search Fund" come strumento a supporto della continuità aziendale, del ricambio generazionale e dello sviluppo competitivo delle piccole e medie imprese italiane. L'intesa stata sottoscritta da Alvise Biffi, presidente Assolombarda, e da Stefano Peroncini, amministratore delegato di Eureka! Venture SGR.

