



Stefano Micelli

Professore di Economia e gestione delle imprese e Fondatore di Upskill 4.0

In che modo l'integrazione tra artigianato e tecnologie digitali può ridefinire la competitività del sistema industriale italiano?

Stefano Micelli risponde con il paradigma del “nuovo manifatturiero”, dove ricerca economica e cultura del fare si incontrano. Professore ordinario a Ca' Foscari, è l'architetto concettuale del “Futuro Artigiano”. I suoi studi raccontano la trasformazione di PMI e distretti, mostrando come conoscenza diffusa e tecnologie 4.0 possano rinnovare le competenze tradizionali.

Vincitore del Compasso d'Oro (2014), è autore di saggi di riferimento e collabora con istituzioni internazionali e centri di ricerca. Il suo lavoro teorico e sul campo valorizza il capitale umano come motore della transizione digitale, trasformando la manifattura in un ecosistema agile, creativo e tecnologicamente avanzato. Nel 2020 ha lanciato Upskill 4.0, lo spin-off universitario che promuove modelli di intervento innovativi per sostenere le PMI e i territori. Oggi siede nell'Advisory Board di UniCredit.

Temi:

- **Il futuro del Made in Italy:** evoluzione dei saperi artigiani attraverso la manifattura digitale e il design industriale.
- **Trasformazione dei distretti:** analisi dei nuovi modelli produttivi e del rapporto tra imprese, territori e comunità.
- **Economia della conoscenza:** valorizzazione delle competenze professionali come asset strategico per la crescita industriale.

Perchè Stefano Micelli?

Offre una prospettiva inedita che scardina la dicotomia tra tradizione e innovazione, rendendo l'eredità manifatturiera italiana compatibile con le sfide della modernità. La sua analisi permette alle organizzazioni di riscoprire il valore del “fare” come forma di intelligenza competitiva. Invitare Micelli significa accedere a una visione che mette al centro la qualità del lavoro e la capacità progettuale, elementi chiave per distinguersi in mercati globali saturati da prodotti standardizzati.

Pubblicazioni:

- *Fare è innovare. Il nuovo lavoro artigiano* (Il Mulino, 2016)
- *Futuro artigiano. L'innovazione nelle mani degli italiani* (Marsilio, 2011)