

## **Trasformazioni tecnologiche e invecchiamento della forza lavoro tra evoluzione strutturale e emergenza sanitaria**

Convegno di presentazione degli esiti delle indagini  
sull'invecchiamento della forza lavoro

Webinar – 3 dicembre 2020

### ***Bibliografia***

Convegno finale del progetto “Innovazione tecnologica e invecchiamento della forza lavoro”. L’evento e il progetto di ricerca sono realizzati da Inapp in qualità di Organismo intermedio del PON SPAO con il contributo del FSE 2014-2020, Azione 8.5.6 - Individuazione e diffusione di modelli previsionali di anticipazione dei cambiamenti strutturali dell’economia e del mercato del lavoro (con declinazioni anche territoriali) – Ambito di attività 2

## Bibliografia

Assolombarda (2020), *Il Futuro della Fabbrica*, Milano, febbraio.

Aversa M.L., Iadevaia V. (2019), *Innovazione tecnologica e invecchiamento della forza lavoro. Il caso del Distretto dell'occhialeria di Belluno*, *Economia e società regionale*, XXXVII, n.3, pp.119-144

Checucci P., Fefè R., Scarpetti G. (a cura di) (2017), *Età e invecchiamento della forza lavoro nelle piccole e medie imprese italiane*, Roma, Inapp <<https://bit.ly/3gUANUc>>

Garavaglia E., Marcaletti F., Berrozpe T.I. (2019), *Oltre le differenze intergenerazionali: una riflessione critica su età e invecchiamento al lavoro, basata sul modello di ricerca-azione Quality of Ageing at Work*, III Convegno SISEC: Sviluppo e disuguaglianze. A nord del sud e a sud del nord Napoli, 31 gennaio –2 febbraio 2019.

Garavaglia E. (2019), *Invecchiamento demografico e organizzazione sociale del lavoro. Percorsi individuali, policy pubbliche e prassi manageriali*, Milano, Franco Angeli

Grimaldi A., Porcelli R., Rossi A. (2014), *Orientamento: dimensioni e strumenti per l'occupabilità*, Osservatorio Isfol, n.1-2, pp.45-64

Illmarinen J. (2006), *Towards a longer worklife! Ageing and the quality of work-life in the European Union*, Helsinki, Finnish Institute of Occupational Health

Inapp, Checucci P. (a cura di) (2020), *I lavoratori maturi nel processo di digitalizzazione dell'industria italiana*, Inapp Report n.11, Roma, <https://oa.inapp.org/xmlui/handle/123456789/703>

Inapp, Checucci P. (a cura di) (2019), *Lavoratori maturi e nuova occupabilità. L'innovazione tecnologica 4.0 in due studi territoriali*, Inapp Report n.8 Roma, Inapp <<https://bit.ly/2Y3eOSq>>

Isfol, Aversa M.L., D'Agostino L., Parente M. (a cura di) (2015), *L'age management nelle grandi imprese italiane. I risultati di un'indagine qualitativa*, I libri del Fondo Sociale Europeo  
<http://isfoloa.isfol.it/xmlui/handle/123456789/1359>

Istat (2020), *Invecchiamento attivo e condizione di vita degli anziani in Italia*

Marcaletti F., Zanfrini L. (a cura di) (2012), *L'invecchiamento delle forze lavoro. Lo stato del dibattito in Europa*, *Sociologia del lavoro*, n.125, Milano, Franco Angeli

Mercer e Oliver Wyman (2018), *The Twin Threats of Aging and Automation*, Marsh & McLennan Companies (NYSE: MMC).

OECD (2017), *Employment Outlook*

Kooij, D. (2015), *Successful Aging at Work: The Active Role of Employees*, DOI: 10.1093/workar/wav018

Vitali G. (2017), *Una politica di filiera per le relazioni tra imprese nei distretti industriali*, in Cappellin R., Baravelli M., Bellandi M., Camagni R., Capasso S., Ciciotti E., Marelli E. (a cura di), *Investimenti, innovazione e nuove strategie d'impresa. Quale ruolo per la nuova politica industriale regionale?*, Milano, Egea, pp.89-100

Walker A. (1999), *Managing an Ageing Workforce. A Guide to Good Practice*, Luxembourg, Office for Official Publications of the European Communities, Eurofound <<https://bit.ly/3dAFalt>>

Zacher H. (2015), The Importance of a Precise Definition, Comprehensive Model, and Critical Discussion of Successful Aging at Work, *Work, Aging and Retirement*, Volume 1, Issue 4, October 2015, Pages 320–333, <https://doi.org/10.1093/workar/wav020>