

Seminario IRPET

Mercoledì 6 aprile 2022 | ore 14:10-15:30

Link per accedere al seminario su webex

Link alla diretta streaming sulla pagina facebook

AUTOMAZIONE DI TIPO LABOUR-SAVING ED ESPOSIZIONE OCCUPAZIONALE: UNA MISURA DI SIMILARITÀ TESTUALE

Il seminario affronta il tema del rapporto fra innovazione tecnologica ed occupazione. Nello specifico, l'obiettivo del contributo è costruire una misura diretta, attraverso tecniche di analisi testuale, volta a quantificare l'esposizione delle occupazioni e delle mansioni al rischio di disoccupazione tecnologica. L'analisi del rapporto fra tecnologie robotiche di tipo labour-saving e mercato del lavoro si focalizzerà sugli Stati Uniti, di cui saranno indagate le dinamiche occupazionali e il grado di esposizione di ciascuna occupazione e mansione, dei settori produttivi, delle retribuzioni e delle aree geografiche.

14:10	Saluti	NICOLA SCICLONE – <i>Direttore IRPET</i>
14:15	Introduzione	ANDREA ROVENTINI – <i>Istituto di Economia, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e Comitato scientifico IRPET</i>
14:20	Intervento	MARIA ENRICA VIRGILLITO – <i>Istituto di Economia, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa</i>
14:50-15:30	Discussione	

Segreteria organizzativa: Elena Zangheri - segreteria.convegni@irpet.it