



1 DICEMBRE ore 17.30-18.30

# Automazione di processo: linee di codice o RPA?



Luca Porcari



Vincenzo Marchica



Massimo Lomen



## SCOPO DEL WEBINAR

È possibile automatizzare i processi aziendali in molti modi diversi: l'obiettivo ultimo è sempre quello di soddisfare delle specifiche funzionali attraverso un'analisi dettagliata di tutti i processi coinvolti, inclusi i flussi operativi e le interazioni tra le funzioni aziendali.

Per l'implementazione di automazioni di successo, si può decidere di:

- 1) creare un programma ad hoc ed efficiente attraverso la scrittura di una serie di righe di codice nei vari linguaggi di programmazione,
- 2) usare software di RPA più o meno complessi,
- 3) adottare delle soluzioni miste.

Ognuno di questi approcci offre vantaggi e svantaggi nell'intero paradigma della trasformazione digitale in azienda, per cui occorre sempre affidarsi ad esperti in grado di analizzare ogni problema da più angolazioni, al fine di identificare la soluzione più efficace ed a maggior valore.

## DOMANDE A CUI CERCHEREMO DI RISPONDERE

*Quando servono i linguaggi di programmazione?*

*Perché fare RPA non vuol dire (solo) scrivere linee di codice?*

*Qual è il metodo più flessibile, efficiente, integrabile e scalabile?*

*Perché automatizzare è la chiave per accelerare la trasformazione digitale?*