

# JAC

JOBSACADEMY

IT'S EXPERIENCE

Executive Mind X-Change Event

## Accelerare la Trasformazione Digitale

18 ottobre 2019

Sponsorizzato da:



© 2019 X-Fert Innovation

Presso: Fondazione ITS JobsAcademy  
Via del Convento 1, San Paolo d'Argon (BG)  
Tel. +039 035 832563

Con la partecipazione di:



# Perché è importante accelerare la trasformazione digitale

*“Non è il più forte o il più intelligente che sopravvive, ma quelli che possono adattarsi meglio al cambiamento.” - Charles Darwin*

La **trasformazione digitale** è un tema molto caldo del momento, anche se l'entrata in scena risale a oltre 50 anni fa (es. orologio LCD; foto digitale). La narrazione del fenomeno inevitabilmente evoca un suo effetto caratteristico: la *disruption*. Cioè la *destabilizzazione* irreversibile che la trasformazione digitale determina nel contesto di business, tecnologico, sociale e economico in cui materializza. Anzi è proprio lei, la *disruption*, l'occhio del ciclone generatore di disorientamento e paura.

Ma si tratta di percezioni errate. Perché quello sconvolgimento crea anche nuove opportunità: nuovi business, tecnologie, mercati, prodotti. Non solo per *startup* e *“disruptor”* ma anche per le aziende mature, del settore e non. Purché pronte ad aprirsi a nuovi modi di pensare e di “fare impresa”, rispondendo a una domanda costruttiva e aperta:

***“cosa possiamo fare per preparare la nostra azienda ad affrontare le importanti innovazioni digitali che condizionano il nostro scenario di business, per diventare protagonisti del cambiamento?”***

Qualunque siano le azioni individuate per intraprendere questo percorso di ripensamento, è necessario che siano parte di un progetto strategico di tutta l'azienda, perché:

- i fenomeni offensivi, le *disruption*, da parte dei campioni delle nuove tecnologie digitali vanno intensificandosi;
- il percorso di adattamento di tutta l'azienda richiede tempi di attuazione medio-lunghi, non inferiori ai 2-3 anni
- lo sviluppo delle competenze digitali in Italia è in enorme svantaggio (25° paese tra i 28 UE, avanti solo a Bulgaria, Grecia e Romania).

## Obiettivi di questo incontro:

- ✓ Mettere a fuoco gli aspetti distintivi delle nuove tecnologie digitali in termini di impatto e di sfida alle nostre capacità di apprendimento;
- ✓ Descrivere la grande potenzialità dei mezzi disponibili e le modalità concrete per essere attori protagonisti della trasformazione digitale.

## Agenda

- 08:45 **Registrazione & Welcome coffee**
- 09:15 **Saluto di benvenuto e apertura dei lavori**
  - **Maurizio Orena**, Direttore Generale – Fondazione ITS JobsAcademy
- 09:30 **Perché è importante accelerare**

Il tempo esponenziale del digitale – Come cambiare passo: decisioni e mezzi – Struttura di un programma accelerato.

  - **Nicola Diligu**, SVP Innovation Engineering – Softech
- 10:10 **Gli effetti dirompenti delle tecnologie digitali**

Il caso dell'intelligenza artificiale: un salto cognitivo derivante dal superamento dei “buchi neri” della gestione tradizionale.

  - **Beatrice Procoli**, AI & Robotics Engineer – ABB
- 10:30 **Il contributo determinante del software**

Le nuove piattaforme digitali per facilitare la migrazione verso nuovi ecosistemi di business

  - **Angelo Corti Pedrucci**, Presidente – Softech
- 11:00 **Coffee break**
- 11:45 **Laboratorio 1 – Mettere al centro la customer experience**
  - **Edoardo Cattaneo**, CEO – Cucchi BLT-Tajmac Group
- 12:00 **Laboratorio 2 – L'intelligenza del prodotto**
  - **Andrea Luzzana**, Head of Electronics Integration & IoT – IteMa Lab
- 12:15 **Laboratorio 3 – L'intelligenza del processo produttivo**
  - **Marco Maestroni**, Director of Maching & Assy Operations Division – Brembo
- 12:30 **Dialogo in plenaria** – Coordinatore: Nicola Diligu
- 13:00 **Light Lunch**
- 14:00 **Learning Lab Industria 4.0**

Il contributo delle soluzioni PTC per promuovere l'innovazione industriale digitale: strumenti, tecnologie, applicazioni.

  - **Softech Team**
- 16:00 **Chiusura lavori**