

INNOTECH COMMUNITY 2023

Meeting in presenza

c/o MADE Competence Center Industria 4.0

(Via Giovanni Durando, 10 - Milano)

**“QUALI COMPETENZE PER LA LEADERSHIP
INDUSTRIALE ITALIANA?”**

1 marzo 2023

dalle 15.00 alle 17.00

L'innovazione, l'evoluzione tecnologica e la trasformazione dei modelli operativi e di business richiedono lo sviluppo di **nuove competenze nella manifattura**. L'Europa è oggi il principale centro mondiale di innovazione in ambito manifattura e per mantenere anche in futuro tale posizione di **leadership** dovrà dotarsi di una **forza lavoro altamente specializzata** (i cosiddetti *highly-skilled workers*) e con competenze altamente flessibili e dinamiche (*skills flexibility*).

Ad oggi, in Europa, poco più del 10% dei lavoratori ha partecipato a corsi di formazione post-laurea e oltre il 54% dei lavoratori necessita di un percorso di *reskilling* per rimanere competitivo in un mercato del lavoro altamente competitivo e sempre più specializzato. Secondo una recente survey internazionale, il 74% dei top manager delle aziende manifatturiere ritiene che le skill necessarie nel settore stiano cambiando rapidamente e l'82% delle aziende sta già investendo per sviluppare **nuovi percorsi formativi** per i propri lavoratori.

È quindi evidente come la disponibilità e lo sviluppo di **nuove competenze avanzate e flessibili** nei lavoratori siano da considerarsi priorità assolute per il comparto manifatturiero europeo. A tal fine, è necessario promuovere lo sviluppo di una vasta gamma di programmi che vedano, anche grazie alla collaborazione tra attori pubblici e privati, la definizione di nuovi modelli di formazione continua, **upskilling** e **reskilling** delle competenze dei lavoratori.

Intervengono: **Anna Carmassi** (Project leader di Steamiamoci, Assolombarda), **Lia Grandi** (Presidente, Smartengineering), **Matteo Mille** (Chief Marketing and Operations Officer, Microsoft Italia), **Rosario Rasizza** (Amministratore Delegato, Openjobmetis), **Elvio Rocco** (Director Open+, Philip Morris International), **Francesca Spreafico** (Global HR Business Partner – General Industry, Robotics, ABB), **Marco Taisch** (Professore ordinario, Politecnico di Milano).

Modera l'incontro **Matteo Polistina** (Senior Consultant, The European House - Ambrosetti).

Al termine della riunione è prevista la visita al Competence Center e un networking cocktail.

Per partecipare all'evento occorre registrarsi [QUI](#).

Per ulteriori informazioni: hub.innotech@ambrosetti.eu