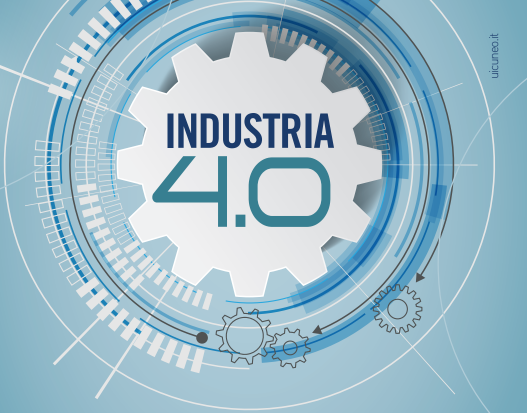




DIGITAL INNOVATION HUB PIEMONTE

Industria 4.0 sta generando cambiamenti rivoluzionari: dalla "mass production" alla "mass customization", dalla ricerca di economie di scala a unità localizzate e flessibili, dalla produzione su previsione a quella dinamica su richiesta, da prodotto/possesso a utilizzo/utilità, da organizzazione rigide a modelli di lavoro flessibili.

Per aiutare le imprese a comprendere e gestire questi cambiamenti Confindustria Cuneo con la direzione tecnica del Digital Innovation Hub Piemonte organizza un percorso articolato in cinque incontri rivolto a imprenditori, responsabili produzione, qualità, ricerca e sviluppo e IT per trasferire la conoscenza e l'applicazione delle tecnologie abilitanti 4.0 attraverso animatori tecnologici, fornitori di soluzioni ed esperienze aziendali.



INDUSTRIA 4.0 INNOVARE FORMARE COMPETERE

04 0TT0BRE 8

CENTRO RICERCA MTM/BRC (CHERASCO) - ORE 15.00

II dato

Il dato e tutte le sue declinazioni: come lo raccolgo, come lo analizzo, come lo faccio diventare informazione, come lo utilizzo e come lo proteggo.

Animatora tacnologi

Maurizio Spirito
(Responsabile Emerging Trends and
Opportunities dell'Istituto Superiore
Mario Roella)

22 NOVEMBRE $\stackrel{\circ}{\approx}$

(TORINO) - ORE 15.00

Robotica collaborativa e dispositivi indossabili

Robot collaborativi, esoscheletri, realtà aumentata per supporto operatore, strumenti indossabili per il supporto alla produzione e alla manutenzione.

Franco Deregibus
(Responsabile Digital Innovation Hub Piemonte

24 GENNAIO S

LABORATORIO DI ADDITIVE MANUFACTURING POLITECNICO (TORINO) - ORE 15.00

Manifattura additiva

A cosa serve, quando conviene utilizzarla, quali benefici si possono ottenere

Animatore tecnologic

Luca Iuliano

(Responsabile Centro Interdipartimentale - Integrated Additive Manufacturing Politecnico di Torino)

21 FEBBRAIO ≘

CENTRO RICERCA E FORMAZIONE MERLO (CERVASCA) - ORE 15.00

Lean e Digital Trasformation

Sviluppare un approccio che integri e coniughi il modello organizzativo di riferimento delle imprese con le opportunità generate dalle tecnologie abilitanti Industria 4.0 per evitare "la digitalizzazione degli sprechi".

Animatore tecnologico

Milena Viassone

(Coordinatore del Campus di Management ed

28 MARZO ≘

CENTRO INNOVAZIONE ITT FRICTION TECHNOLOGIES (BARGE) - ORE 15.00

Come cambia il modello di business

La trasformazione digitale, oltre a ottimizzare i processi organizzativi e produttivi dell'azienda, permette di ripensare il modello di business, cambiando l'approccio al mercato

Animatori tecnologici

Fabrizio Conicella Bioindustry Parki Stefano Soliano

Iscrizione online www.csi.uicuneo.it (sezione SEMINARI TECNICI)

Riservato alle Imprese associate (gratuito) - Per maggiori informazioni: innovazione@uicuneo.it - 0171.455480

