

INDUSTRIA 4.0

CICLO DI 5 INCONTRI

INDUSTRIA 4.0 INNOVARE FORMARE COMPETERE

QUARTO INCONTRO

21 FEBBRAIO €

CENTRO FORMAZIONE E RICERCA MERLO — ORE 15.00 VIA MAESTRI DEL LAVORO 1 – FR. S. DEFENDENTE — CERVASCA

Lean e Digital Transformation

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".

PROGRAMMA

14.45 Arrivo e registrazione 15 00 Benvenuto al Centro Formazione e Ricerca Merlo

Think skinny: un viaggio tra riorganizzazione culturale e gestionale

Lean e Industry 4.0 sono davvero così distanti? Come un percorso Lean in azienda può facilitare l'avvio di una profonda trasformazione digitale?

Milena Viassone

Coordinatore del Campus di Management ed Economia – Università di Torino, sede di Cuneo

Lean Industry 4.0: concretezza, scalabilità e zero sprechi

L'approccio di Bonfiglioli Consulting per supportare la trasformazione digitale dell'Impresa Manifatturiera attraverso la presentazione di casi di reali applicazioni di integrazione digitale verticale ed orizzontale, di identificazione di nuovi modelli di business e di Machine Learning per raggiungere la Qualità zero difetti.

Umberto Mirani

Senior Partner di **Bonfiglioli Consulting**

Visita allo stabilimento produttivo MERLO S.P.A. INDUSTRIA METALMECCANICA

Casi pratici - Applicazione Lean e Industria 4.0.

18.00 Chiusura lavori

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

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

REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DI











