

INDUSTRY 4.0

Quali sfide e quali opportunità per le aziende del futuro

Venerdì 2 dicembre 2016

Sala Conferenze di Confindustria Pavia - Via B. da Feltre, 6 Pavia

Il 21 settembre scorso, in occasione della sua visita a Milano, il premier Matteo Renzi ha presentato il Piano Nazionale Industria 4.0.

Ma cos'è l'industria 4.0 e cosa ci si può aspettare?

Quali risultati si sono già ottenuti e quali gli ulteriori sviluppi?

Quali benefici potranno trarne realmente le aziende?

Quanto è diffuso il modello di industria 4.0 tra le imprese italiane?

Quanto vale il mercato in Italia in termini di investimenti e indotto?

Quali sono i settori industriali maggiormente coinvolti?

Quali sono le nuove competenze richieste?

Attorno a questi temi si articolerà il confronto tra i partecipanti.

L'evento è promosso dall'Ordine degli Ingegneri di Pavia, in collaborazione con Confindustria Pavia e con il patrocinio di Camera di Commercio di Pavia e Comune di Pavia: l'obiettivo è quello di favorire la diffusione della conoscenza quale strumento di sviluppo dell'economia sul territorio, facilitando l'incontro delle molteplici realtà che nel prossimo futuro potranno affiancare le imprese pavesi lungo il proprio percorso di rinnovamento.

Vieni a scoprire l'evento su www.i40pavia.net

Pavia, 15 novembre 2016

INDUSTRY 4.0

Quali sfide e quali opportunità per le aziende del futuro

Venerdì 2 dicembre 2016

Sala Conferenze di Confindustria Pavia - Via B. da Feltre, 6 Pavia

Con la collaborazione di:



Con il patrocinio di:



COMUNE DI PAVIA



Registrati ora su:

www.i40pavia.net

PROGRAMMA

14:00 Accredитamento partecipanti

14:25 Saluti istituzionali

Marco Montagna – Presidente della Piccola Industria Pavia

Fabio Marchesi - Confindustria Pavia

Augusto Allegrini - Presidente dell'Ordine degli ingegneri Pavia

Francesco Svelto - Prorettore alla Terza missione – Università di Pavia

Franco Bosi – Presidente Camera di Commercio di Pavia

Angela Gregorini - Assessore alla produttività del Comune di Pavia

Prima Parte: Overview

14:45 Industry 4.0: cos'è,

Jacopo Cassina, UniMI

15:05 Industry 4.0: quali opportunità

Gianluigi Viscardi, Presidente Piccola Industria di Confindustria Lombardia

15:20 I fattori abilitanti dell' Industry 4.0 alla luce dell'indagine di Federmeccanica

Nino Guarnacci, membro Task Force Federmeccanica

15:35 Industry 4.0: Nuovi modelli di business

Michele Festuccia, CISCO

Seconda Parte: Tecnologie e nuovi business

15:55 Industry 4.0 - L'industria a Controllo Numerico

Michele Festuccia, CISCO

16:15 IoT - un fattore abilitante per una trasformazione digitale

Giuseppe Ieva, LUTECH

16:35 3D Printing – inquadramento ed esperienza presso l'Università di Pavia

Ferdinando Auricchio, UniPV

Terza Parte: Staffetta case history I4.0

16:55 Nearchimica: come controllare ciò che accade in ogni reparto e ad ogni prodotto

Jacopo Cassina, HOLONIX

17:10 Industry 4.0 e Cybersecurity 4.0

Francesco Faenzi, LUTECH

17:25 La Macchina 4.0: Comunicante, Connessa e Intelligente!

Jacopo Cassina, HOLONIX

17:40 Tavola rotonda

18:00 Chiusura lavori e drink finale

Moderatore: Massimiliano Cassinelli, Direttore editoriale e scientifico BitMAT

L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Pavia riconosce all'evento 3 CFP. Gli ingegneri interessati ad ottenere i crediti dovranno iscriversi sul sito www.isiformazione.it.

La partecipazione all'evento è gratuita fino ad esaurimento posti, previa registrazione sul sito www.i40pavia.net