

LABORATORI MECSPE FABBRICA DIGITALE La via italiana per l'industria 4.0







Progetto e Direzione:



In collaborazione con:





> PREMESSA

Il progetto "Laboratori MECSPE – FABBRICA DIGITALE, la via italiana per l'industria 4.0" è una roadmap iniziata nel 2017 con l'obiettivo di attraversare i territori strategici che stanno affrontando il percorso di adesione al Piano nazionale Industria 4.0.

Nelle prime tappe 2017 di Vicenza (gennaio), Bari (marzo) e Parma (marzo), grazie alla testimonianza di imprenditori e opinion leader, è stato raccontato il processo di trasformazione in atto delle nuove fabbriche, che saranno lo snodo di questo imprescindibile cambiamento industriale.



Vicenza, sede Confindustria 16 gennaio 2017



Bari, Nuovo Centro Congressi Fiera del Levante 10 marzo 2017



Parma, Fiere di Parma 24 marzo 2017



> RELATORI Vicenza, Bari e Parma

Alessandro Beghi | Prof. Dip. Ingegneria dell'Informazione e Human Inspired Technologies Research Center dell'Università di Padova

Roberto Bianco | Presidente di ICAM e Presidente sez. meccanica, elettrica ed elettronica di Confindustria Bari e Bat **Fabio Cappellozza** | Presidente di Considi

Enrico Carraro | Vice Presidente di Confindustria Veneto, Presidente di Carraro Group

Maurizio Costabeber | Direttore Generale di DWS

Filippo Girardi | Presidente di Midac Batteries

Maria Cristina Gribaudi | Presidente di Keyline

Paolo Gubitta | Docente presso l'Università degli Studi di Padova e CUOA Business School

Filippo Miola | Delegato della Presidenza all'Innovazione e Fabbrica 4.0 di Confindustria Vicenza

Satoshi Kuroiwa | consulente Toyota Motor Corporation

Luciano Miotto | Vice Presidente di Confindustria Veneto, Presidente di Imesa e di Asac

Michele Poggipolini | Direttore Commerciale e Innovation di Poggipolini Srl

Renzo Trisolini | The 3D Group

Daniela Vinci | Amministratore Delegato di MASMEC

Emidio Zorzella | Amministratore Delegato Antares Vision

Roberto Zuccato | Presidente di Confindustria Veneto e di Aresline

RASSEGNA STAMPA Vicenza, Bari e Parma





► LA ROAD MAP 4.0 CONTINUA ...

con le seguenti tappe all'interno delle quali si porteranno case history di imprenditori, tier 1 e OEM e opinion leader che racconteranno la propria esperienza di trasformazione delle fabbriche nell'attuale logica di fabbrica digitale:

9 OTTOBRE 2017 MODENA

«MATERIE PLASTICHE & INDUSTRIA AUTOMOTIVE» **13 NOVEMBRE 2017**

BRESCIA

«ALLUMINIO, LEGHE NON FERROSE & MECCANICA GENERALE» **5 FEBBRAIO 2018**NAPOLI

«COMPOSITI & INDUSTRIA AEROSPAZIALE»

23 MARZO 2018 PARMA

«L'UOMO AL CENTRO DELLA FABBRICA » e Award 4.0*

*premiazione dedicata alle migliori soluzioni 4.0 presentate dagli espositori di MECSPE 2018



> I FOCUS TEMATICI di FABBRICA DIGITALE 4.0 cuore mostra di MECSPE

La Fabbrica Digitale, iniziativa centrale della manifestazione MECSPE, sviluppa da cinque edizioni le tematiche dell'industria 4.0 in una chiave dinamica, offrendo ai visitatori un'esperienza concreta attraverso le dimostrazioni live e workshop interattivi con i più importanti player del settore, fornitori delle tecnologie abilitanti ed è la logica conclusione del progetto dei Laboratori.

I focus dell'edizione 2018

- > Connettività: strumenti per la piccola impresa
- Robotica collaborativa in un ambito di produzione parametrizzata e/o di piccoli lotti,
- Simulazione di prodotti e processi e sviluppo prodotti con una metodica 4.0

- Tracciabilità prodotti e azioni
- Manutenzione predittiva
- Additive manufacturing: riprogettare e produrre per l'alleggerimento
- ➤ Logistica 4.0









Per ulteriori informazioni e richieste di sponsorizzazione sui Laboratori e su MECSPE:

Prima tappa, MODENA: Silvia Casaglia silvia.casaglia@senaf.it Tel. 02 332039601

Seconda tappa, BRESCIA: Fabiana Spoldi Fabiana.spoldi@senaf.it Tel. 02 332039621

Terza tappa, NAPOLI: Marta Rispoli Marta.rispoli@senaf.it Tel. 02 332039609