



“Piano Impresa 4.0: c’è un futuro digitale per le PMI?”

Giovedì 12 Aprile 2018, ore 9:15 – 13:15
Sala Riunioni Confindustria Piacenza
Via IV Novembre, 132

9:15 Registrazione partecipanti

9:30 Apertura lavori

Introduzione alla giornata (Alberto Rota – Confindustria Piacenza)

Alle origini di industria 4.0: il World Class Manufacturing (Michele Monno - PoliMi)

10:00 Il quadro di riferimento

Linee di sviluppo e obiettivi di I4.0 (Mattia Torta - MUSP)

Incrementare l'efficienza e ridurre i costi con I4.0: percorsi per le PMI (Mattia Torta - MUSP)

10:40 Sensori e tecniche per la manutenzione predittiva

Manutenzione predittiva: nuove ricerche e soluzioni tecnologiche (Paolo Albertelli - PoliMi)

Gestire il dato: Big Data, Analytics e controllo statistico di processo (SPC) (E. Fabrizi, G. Zanrei - UCSC)

11:20 Coffe break

11:30 Testimonianze dall'industria

Architettura multi livello per la supervisione ed il trattamento dei dati di monitoraggio (L. Calegari – MCM S.p.A.)

La trasformazione di un'azienda tradizionale in un'impresa competitiva digitale (C. Bosoni –I.S.I. S.r.l)

Intervento a cura del RICT di Confindustria Piacenza

L'esperienza maturata dalla Gamma S.p.A. nell'ultimo anno di lavoro sul tema I4.0 (P. Laveni –GAMMA S.p.A.)

12:15 Andare oltre: la prospettiva del manifatturiero digitale nel nostro Paese

La strategia necessaria: rafforzare i cluster territoriali (Francesco Timpano - UCSC)

La crescita necessaria: Competence Center e KIC Manufacturing (Michele Monno - PoliMi)

La formazione al centro (Antonella Vologni – ForPin)

13:00 Chiusura workshop