



Strumenti operativi, tecnologie e servizi di supporto per le imprese

PARMA 14 GIUGNO 2018

presso Unione Parmense degli Industriali, via al Ponte Caprazucca, 6

PROGRAMMA

09.30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

10.00 Saluto di benvenuto

Cesare AZZALI - Direttore Unione Parmense degli Industriali

Fabrizio GEA - Responsabile coordinamento nazionale Digital Innovation Hub, Confindustria

Coordina i lavori: Ilaria VESENTINI - Giornalista, IlSole240re

Strumenti del Piano Nazionale Industria 4.0

Andrea BIANCHI - Direttore Area Politiche Industriali, Confindustria

Digital Innovation Hub e Competence Center: i nuovi attori nell'ecosistema regionale per l'innovazione delle imprese

Massimo BERTOLINI - Presidente SMILE-DIH

Luca ROSSI - Direttore Confindustria Emilia Romagna - Digital Innovation Hub ER

Giampaolo AMADORI - Consigliere Delegato Fondazione Alma Mater e Membro del G.d.L per il Competence Center BI-REX

Strategie di business e innovazione digitale: creare valore nella Digital Transformation

Leonardo QUATTROCCHI - Manager e Docente di Business Development, Università Luiss Guido Carli

La manifattura del futuro: processi, applicazioni e tecnologie abilitanti

Arnaldo DOSSENA - Presidente Clust-ER Agroalimentare

Carmen GALASSI - Dirigente di ricerca CNR e referente Cluster tecnologico "Fabbrica Intelligente"

Case history aziendale

Andrea BENASSI - Marketing manager, Emmeti SpA

13.00 Light Lunch

14.00 Laboratori tematici e visite aziendali

- a. IOT e sensoristica (a cura di Gianluigi FERRARI Docente Telecomunicazioni, Internet of Things Lab Università di Parma)
- b. Big Data e Cloud computing (a cura di Roberto ZUFFADA Senior Vicepresident, Siemens e Walter AGLIETTI Software Laboratory Leader, IBM)
- c. Macchine e manifattura intelligente (a cura di Alessandro TASORA Docente Meccanica Applicata, Università di Parma)

