



DIH
Digital Innovation Hub
Toscana

R O A D S H O W

CONFINDUSTRIA TOSCANA NORD

ESSERE IMPRESA 4.0

Esperienze, tecnologie e strumenti di supporto

giovedì 28 marzo 2019 | ore 15

Prato | via Valentini 14

Confindustria Toscana Nord, in collaborazione con Confindustria Toscana, organizza il Roadshow di presentazione sul territorio del Digital Innovation Hub Toscana di cui fa parte e ne supporta l'operatività.

Le tecnologie digitali oggi disponibili permettono di risolvere alcuni problemi tipici dell'ottimizzazione dei processi produttivi, della collaborazione tra aziende in filiera, dell'introduzione di elementi di automazione. Allo stesso tempo aprono nuovi scenari per lo sviluppo aziendale attraverso la creazione di nuovi prodotti e servizi e l'accesso a nuovi mercati.

Dall'avvio del Piano Nazionale Industria 4.0 proseguono pertanto le iniziative dedicate al tema dell'innovazione e al suo contributo per accelerare la crescita del nostro sistema industriale e la sua transizione verso la digitalizzazione.

Obiettivo del seminario è analizzare progetti 4.0 realizzati da aziende manifatturiere e tecnologie fornite da aziende di servizi. Saranno inoltre approfondite le opportunità di accesso ai servizi di Artes 4.0, Competence Center di cui capofila è la Scuola S. Anna di Pisa, e alle proposte formative attivabili per creare e rafforzare le competenze professionali necessarie alla "fabbrica intelligente".

Per adesioni eventi@confindustriatoscananord.it

PROGRAMMA

Presentazione del Digital Innovation Hub Toscana

Daniele Matteini, Vicepresidente Confindustria Toscana Nord e membro del Consiglio Direttivo del DIH Toscana

Il Centro di Competenza Artes 4.0

Calogero Oddo, Artes 4.0/Scuola Superiore S. Anna Pisa

Introduzione alle testimonianze aziendali

Enrico Venturini, Next Technology Tecnotessile
Filippo Visintin, PIN Polo Universitario Città di Prato

Interventi di

Neri Barletti, Fabo spa e Fabio Marchetti, Vargroup
Industrial digital transformation: il caso Fabo spa

Andrada Comanac, Cottonificio Albin spa
Verso la centralità del dato nella manifattura tessile: dal product-centric al data-centricity

Marco Arienti, Pulsar Industry srl
Tecnologie avanzate e multidisciplinarietà

Emanuele Gigli, Pulsar Industry srl
Dynamic, fattore abilitante per "Industria 4.0"

Impresa 4.0: nuove competenze e offerta formativa

Paola Martelli, Consorzio Formetica

Domande approfondimenti

Ore 18 Termine dei lavori

PER APPROFONDIMENTI

www.confindustria.toscana.it



CONFINDUSTRIA TOSCANA NORD
Lucca Pistoia Prato