

15 APRILE 2019 - ORE 15.00

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA MANIFATTURA DEL FUTURO

Confindustria Udine | Palazzo Torriani |
Largo Carlo Melzi 2, Udine



| 14.45 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

| 15.00 - SALUTI

Anna Mareschi Danieli – Presidente Confindustria Udine

Sergio Emidio Bini – Assessore Regionale alle Attività Produttive e Turismo

Stefano Casaleggi – IP4FVG - Direttore Generale Area Science Park

Dino Feragotto – DIH Udine- Vice Presidente Confindustria Udine

Angelo Montanari – Prorettore Vicario Università degli Studi di Udine

| 15.30 - INTERVENTI

«La ricerca al servizio delle imprese»

Nicola Gatti – Laboratorio Cini e Direttore Osservatorio Artificial Intelligence Politecnico di Milano

«Intelligenza Artificiale – Potenzialità ed Applicazioni per le PMI»

Romeo Pruno – Industry Advisor, Microsoft Italia

«Il ruolo dell'industria nella sfida dell'Intelligenza Artificiale»

Andrea Bianchi - Direttore Area Politiche Industriali, Confindustria

| 16.30 - TAVOLA ROTONDA «Le imprese, la ricerca e le opportunità per il manifatturiero»

Moderatore: Luca Tremolada

Andrea Bianchi - Direttore Area Politiche Industriali, Confindustria

Alessandro Ardesi – CEO Danieli Automation Spa

Marco Barbina – Direttore Software Engineering Divisione Airborne and Space Leonardo Spa

Gian Luca Foresti – Direttore Dipartimento Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche, Università di Udine

Nicola Gatti – Laboratorio Cini e Direttore Osservatorio Artificial Intelligence Politecnico di Milano

Romeo Pruno – Industry Advisor Microsoft Italia

| 18.30 - CHIUSURA LAVORI E APERITIVO

INFORMAZIONI:

innovazione@confindustria.ud.it

ISCRIZIONI ONLINE

www.ip4fvg.it/intelligenzaartificiale