

ROADSHOW

I 100 LUOGHI DI INDUSTRIA 4.0 E DELLA SOSTENIBILITÀ

Check Up, Codognè (TV)

06|12|
2021

Partners



ASSINDUSTRIA
VENETOCENTRO
IMPRENDITORI PADOVA TREVISO

INDUSTRY 4.0
#PREPARATI AL FUTURO

PROGRAMMA

Ore 16.00

Saluti introduttivi

Enrico Del Sole, Delegato Territorio di Padova delega Digitalizzazione Assindustria VenetoCentro

I 100 Luoghi di Industria 4.0

Gianni Potti, Confindustria Veneto

Ore 16.10

Transizione 4.0: novità PNRR e bozza di bilancio 2022

Alessandro Damian, Responsabile UniCredit Leasing Nord Est

Ore 16.20

I Dispositivi IoT come parte integrante nei processi di Industria 4.0 e i vantaggi della connessione Real time per tutte le applicazioni dove si tutela la salute delle persone

Michele Carlet, CEO Check Up Srl

IoT 2.0 e i nuovi modelli di business legati alla servitizzazione: esempi ed esperienze di Check Up

Marco Barp, R&D Manager Check Up Srl

Architetture IoT e la cybersecurity: le soluzioni hardware e protocolli specifici

Silvio Cescon, Senior Firmware Design e Project Manager Check Up Srl

Digitalizzazione dei processi industriali: tracciamento elettronico dei prodotti tramite NFC technology

Paolo Omero, CEO InfoFACTORY

Dal sensore al cloud: l'ecosistema di competenze di STMicroelectronics a supporto della trasformazione digitale

Luciano Pini, Capostruttura Marketing Strategico EMEA Sud & Nordic e Sviluppo Attività Applicazioni IoT Industriali STMicroelectronics

Università e Industria: unire le competenze per innovare il prodotto. L'esempio di CeSMA

Marco Guida, Professore ordinario di Igiene generale e applicata Università degli studi di Napoli Federico II Dipartimento di Biologia

Progetto 3S: Sanificazione, Scuola, Sostenibilità

Luisa Fracassini, Site Labs & Sustainability Manager STMicroelectronics

Industria 4.0: nuovi modelli di costruzione della gestione degli asset immateriali

Elisa Toniolo, Area Proprietà Intellettuale t2i Scarl

Ore 17.20

Conclusioni

Maurizio Marchesini, Vicepresidente per le Filiere e le Medie Imprese Confindustria

ISCRIZIONE