



Cerca...

Vai



Dove c'è energia c'è AB
con la cogenerazione per il
settore farmaceutico, ad esempio...
www.gruppo-ab.com

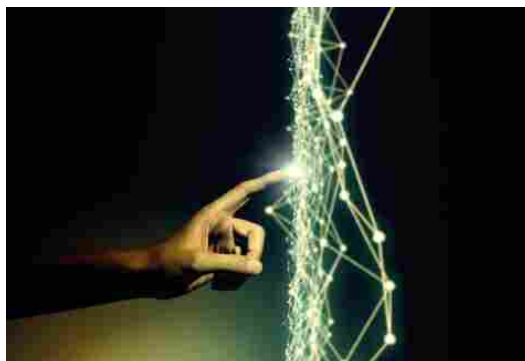


HOME I NOSTRI CLIENTI INDUSTRIA DI PROCESSO ENGINEERING E MACCHINE DI PROCESSO COMPONENTI ENERGIA E AMBIENTE VARIE ULTIMO NUMERO AGENDA

Forum Software Industriale: appuntamento a Milano

Mercoledì, Gen 22 2020 Software per l'ingegneria Chimica

dimensione font



MULTIBAG FILTER



Endress+Hauser E+H
People for Process Automation

Organizzata da **Messe Frankfurt** Italia e promossa dal Gruppo Software di ANIE Automazione, la seconda edizione Forum Software Industriale (18 febbraio al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" di Milano) ha il titolo "Competitività digitale. Oltre l'Industria 4.0".

Dopo un esordio che ha riscontrato l'interesse dei professionisti del settore, la seconda edizione dal titolo "Competitività digitale. Oltre l'Industria 4.0", si terrà ancora una volta nella Sala Cavallerizza del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" di Milano.

L'evento dedicato alle tecnologie del software industriale prenderà in considerazione due fattori significativi della transizione in corso nel manifatturiero italiano. Da un lato la necessità di innovare i processi produttivi attraverso le tecnologie digitali per rimanere competitivi a livello globale. Dall'altro, l'esigenza di individuare soluzioni su misura per il comparto industriale italiano caratterizzato da aziende di medio-piccole dimensioni attraverso una collaborazione strategica tra fornitore e utilizzatore.

In questo contesto le sessioni del palinsesto convegnistico affronteranno tre principali tematiche:

- **Smart manufacturing**, inteso come evoluzione dei processi discreti con l'impiego di applicativi come MOM e MES;
- **Virtual Manufacturing e Smart Product** nella progettazione e nella gestione dei processi produttivi aziendali;
- **Industrial Cyber Security** come asset critico nel processo di innovazione.

Nell'area espositiva le aziende partner presenteranno le tecnologie per simulazione, modellazione 3D, progettazione CAD/CAM/CAE, IoT, sistemi di comunicazione, bus di campo/fieldbus, sistemi SCADA, sistemi MES, supporto di processi produttivi e di gestione della produzione, monitoraggio e controllo, supply chain, sistemi di industrial artificial intelligence e machine learning, sistemi per l'utilizzo di robot sulle linee produttive, sistemi per la gestione della realtà aumentata, additive manufacturing, virtual industrialization, sicurezza informatica, blockchain.

Hanno già aderito al Forum: 40Factory, Beckhoff Automation, EFA Automazione, Engineering Division Automation&Control, Esa Automation, Hewlett Packard Enterprise, Miraitek, Oracle, PcVue, PTC - Rockwell Automation, Rittal Eplan, Schneider Electric, ServiTecnico, Siemens Italia, Techsol, Var Group.

Fabio Massimo Marchetti, Presidente Gruppo Software Industriale di ANIE Automazione: l'organizzazione di forum verticali di settore, come quello del Software Industriale, permettono alle aziende di conoscere le esperienze derivanti da casi reali di implementazione e comprendere la

proposta tecnologica in modo semplice ed ottimizzato. Già dalla prima edizione del 2019 è stato riscontrato un successo significativo di partecipazione al Forum, segno che la tematica è estremamente interessante e che le aziende necessitano di manifestazioni di questo genere per trovare approfondimenti utili a capire come intraprendere un percorso di digitalizzazione."

Donald Wich, Amministratore Delegato di **Messe Frankfurt** Italia: "nel calendario degli appuntamenti organizzati da **Messe Frankfurt** Italia, il forum a fianco di ANIE Automazione Gruppo Software rappresenta un importante momento d'incontro e riflessione per fare il punto sul processo di digitalizzazione e sugli sviluppi futuri. Vi aspettiamo per aprire un nuovo anno che certamente, nell'ottica di uno sviluppo continuo del manifatturiero italiano, sarà all'insegna dell'innovazione e della tecnologia".

L'evento è a partecipazione gratuita con riconoscimento di CFP.

Programma e registrazioni: <https://forumsoftwareindustriale.it>

www.messefrankfurt.it

Condividi 0

Etichettato sotto [#Messe Frankfurt](#), [#anie](#),

