

Home &gt; Agenda &gt; Digitalizzazione – Il motore di rilancio dell'Industria

# Digitalizzazione – Il motore di rilancio dell'Industria

Di Redazione BitMAT - 06/11/2020

Pubblicità

Gli attori delle più innovative soluzioni tecnologiche a confronto



Il prossimo lunedì 16 novembre si terrà, in versione digitale, la tavola rotonda **Digitalizzazione – Il motore di rilancio dell'Industria**. In diretta sulla piattaforma SPS Italia Contact Place, la tavola rotonda è la tappa di avvicinamento alla terza edizione di **Forum Software Industriale**, prevista nel 2021.

L'evento, promosso dal Gruppo Software Industriale di ANIE Automazione e organizzato da Messe Frankfurt Italia, si pone l'obiettivo di fornire un ulteriore stimolo sulla digital transformation, chiave di rilancio dell'Industria per la ripresa del comparto produttivo del Paese.

## Confronto tra gli attori delle più innovative soluzioni tecnologiche

Il dibattito, strutturato su tre momenti verticali, verterà su alcuni temi di grande interesse nell'ambito delle soluzioni software che si utilizzano nella **digitalizzazione** di prodotti, macchine e processi e saranno inoltre approfonditi alcuni specifici ambiti applicativi come edge e cybersecurity.

### Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

### Diretta Video



#### Il Forum Meccatronica diventa virtuale, ma rimane irrinunciabile

Massimiliano Cassinelli - 15/10/2020



#### Quale futuro per le comunicazioni industriali?

21/07/2020



#### ITg 10 marzo, speciale Forum del Software Industriale

10/03/2020



#### ITG 10 febbraio 2020

11/02/2020

Partecipano all'evento, patrocinato da ANIPLA, ASSINTEL, FAST e Confindustria Digitale: 3ds, Alleantia, Beckhoff Automation, Rockwell Automation, Schneider Electric, Servitecno, Siemens, Stormshield, Techsol, Var Group.

[Guarda il Programma](#)

Per accedere ai contenuti, assistere alla diretta o rivedere i video on-demand, è necessario registrarsi gratuitamente [qui](#).

### Intelligenza artificiale. Tecnologie e applicazioni industriali

In occasione dell'evento verrà presentato il nuovo White Paper del Gruppo Software Industriale di ANIE Automazione, redatto in collaborazione con gli Osservatori Artificial Intelligence e **Industria 4.0** del Politecnico di Milano. Il documento, "Intelligenza artificiale. Tecnologie e applicazioni industriali", realizzato nell'ambito delle iniziative volte a promuovere l'utilizzo delle nuove tecnologie dopo quelli sul Software Industriale e il ROI 4.0, sarà disponibile in formato digitale dopo la presentazione.

L'intelligenza artificiale (AI) ricopre un ruolo chiave nella trasformazione digitale dell'industria manifatturiera. Oggi le aziende si trovano a dover gestire una mole crescente di dati, generati dai nuovi paradigmi operativi, che l'AI è in grado di elaborare ed interpretare, valutando milioni di potenziali scenari per individuare la soluzione ottimale rispetto alla funzione obiettivo. Questo concetto trova applicazione pratica in molti ambiti industriali, da design e ingegnerizzazione, alla produzione, alla sempre più complessa gestione della supply chain.

L'idea di un libro bianco sull'AI applicata al mondo industriale nasce con lo scopo di creare un elemento di supporto agli imprenditori e ai manager del comparto industriale per comprendere le possibilità attuali e future che si possono indirizzare nell'ambito dei processi di fabbrica. Il libro non vuole essere un trattato sull'AI in generale, ma vuole dare delle indicazioni pragmatiche e direttamente fruibili per fornire degli spunti di possibili adozioni operative nelle aziende industriali.

**TAGS** Digitalizzazione - Il motore di rilancio dell'industria

Articolo precedente

Paessler monitora anche gli ambienti IT industriali



Cosa significa Digital Transformation? La risposta di Martina Stefanon - TMC

11/02/2020

Pubblicità

#### In Evidenza



Da **Industria 4.0** a Transizione 4.0, le norme UNI si adeguano

Redazione BitMAT - 03/11/2020



Transizione 4.0, ecco le prime indiscrezioni

Massimiliano Cassinelli - 01/11/2020



Il Forum Meccatronica diventa virtuale, ma rimane irrinunciabile

Massimiliano Cassinelli - 15/10/2020



La fattura incompleta annulla il credito d'imposta

Massimiliano Cassinelli - 07/10/2020



Digitalizzazione della produzione, ecco il bando

Massimiliano Cassinelli - 07/10/2020

Pubblicità



Redazione BitMAT

<http://www.bitmat.it/>

BitMAT Edizioni è una casa editrice che ha sede a Milano con una copertura a 360° per quanto riguarda la comunicazione rivolta agli specialisti dell'Information & Communication Technology.

