



Martedì 9 Aprile 2019, ore 02:01 | Newsletter | Abbonamenti | Contatti | Area Riservata



# TECNELAB



ASSORTMENT EXPANSION  
Più di 25.000 nuovi prodotti dei migliori marchi

SCOPRI TUTTI I  
NUOVI MARCHI

- HOT TOPIC
- AUTOMAZIONE
- COMPONENTI
- MACCHINE UTENSILI
- SMART FACTORY
- IOT
- GLOBALIZZAZIONE 4.0
- NEWS
- OSSERVATORIO
- APPROFONDIMENTI
- TEST
- FOTOGRAMMI
- AGENDA
- CULT
- COMMUNITY
- RIVISTE
- CONTATTI

HOME > NEWS > **ATTUALITÀ**

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things. Mettiamo in azione l'intelligenza.

Scopri di più

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things.

Scopri di più

WORKSHOP TECNICO SCIENTIFICO • CORSI DI FORMAZIONE • AGGIORNAMENTI • FAQ • ESPOSIZIONE

30 | 31 MAGGIO 2019

**GNS 10**

CLICCA E ISCRIVITI!  
www.gns.iis.it

**3D PRINTING**  
Tools to make you better

Hoffmann Group:  
il System Partner  
per la produzione  
additiva/stampa 3D

Utensili dedicati e competenza >

**INDUSTRIA 4.0**

## Appuntamenti – Gli scenari futuri dell'Industria 4.0 a SAVE Milano il 18 aprile

09/04/2019 • 25 volta/e

Condividi Articolo

[f](#) [t](#) [G+](#) [in](#)



Continua a crescere l'attesa per **SAVE Milano**, l'evento verticale di riferimento per le soluzioni e applicazioni di strumentazione, automazione e sensoristica, in programma il prossimo 18 aprile. Nell'ampio ventaglio di proposte formative che caratterizzano SAVE ci sarà spazio per gli approfondimenti dedicati all'Industria 4.0. Ricordiamo tra

questi il convegno: "Industria 4.0 - stato dell'arte e scenari futuri", coordinato da Armando Martin, Consulente industriale e giornalista tecnico.

5G, IIoT, AI, machine e deep learning, sistemi di visione, digital manufacturing, smart data, robotica collaborativa e incentivi fiscali: si preannunciano scottanti e numerosi i temi al centro del convegno. L'appuntamento è infatti un'occasione preziosa per comprendere la trasformazione digitale in atto a partire dalla proposta di opinion maker e big player dell'ICT come Cisco e IBM e dell'industria come Schneider Electric, Omron e Universal Robots (Alumotion). Una bussola per fare il punto sull'evoluzione della quarta rivoluzione industriale e poterne cogliere tutte le opportunità? sia in termini di sviluppo economico che di sostenibilità.

Non mancherà la voce dell'Università e dei centri di ricerca con autorevoli interventi a cura del Politecnico di Torino e del Digital Innovation Hub Lombardia. Non ultimo l'intervento di **Warrant** Hub sulle principali criticità in termini di incentivi e sugli strumenti in grado di aiutare le imprese ad approfondire le recenti modifiche introdotte nella legge di bilancio 2019.

A Milano si parla anche di strumentazione Smart e IoT, Big Data e manutenzione 4.0, sensoristica, condition monitoring e asset management, sistemi di visione, efficienza energetica. Con la sua offerta formativa, SAVE da anni è un appuntamento fisso nell'agenda degli operatori, un momento fondamentale di aggiornamento professionale, di confronto diretto aperto a esperti, aziende, enti, istituzioni, offrire la più completa rassegna di tecnologie e soluzioni nell'ambito dell'automazione e dell'industria di processo, oltre che quale punto d'incontro per sviluppare business.

Il programma dell'evento è disponibile sul sito [www.exposave.com/milano](http://www.exposave.com/milano) attraverso cui gli operatori interessati potranno anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione e alle mostre in contemporanea, partecipare a convegni e workshop e usufruire dell'offerta dei servizi collegati. SAVE Milano anticipa l'edizione autunnale di SAVE, mostra-convegno dedicata alle soluzioni e applicazioni verticali di automazione, strumentazione, sensori e sistemi in programma il 23 e 24 ottobre a Veronafiere.

Tags: Automazione Eiom Industria 4.0 Save milano 2019 Sensori e sistemi

Strumentazione

“

Se vuoi rimanere aggiornato su  
**Attualità**  
iscriviti alla newsletter di [tecnelab.it](http://tecnelab.it)

Condividi Articolo



## Verso la Supply Chain "pensante"

La gestione della supply chain entra in una nuova era: la continua e rapida evoluzione delle esigenze delle aziende e dei loro clienti genera forti pressioni su...

### OSSERVATORIO



## Quando la precisione svizzera incontra il meglio dell'innovazione giapponese

Le soluzioni di BIG KAISER per le lavorazioni di altissima qualità non soltanto aiutano le aziende a essere più competitive, ma contribuiscono anche a definirne...