

INFORMATION TECHNOLOGY INTELLIGENT SOFTWARE



SCADA & MES SIMULAZIONE PROGETTAZIONE SICUREZZA TECNOLOGIE INDUSTRY 4.0



Home > Appuntamenti > SAVE Milano: Industria 4.0 attraverso convegni e spazi espositivi

SAVE Milano: Industria 4.0 attraverso convegni e spazi espositivi

Pubblicità

By Redazione BitMAT - 28/03/2018



La giornata verticale dedicata alla rivoluzione nel mondo della manifattura si svolgerà il prossimo 10 aprile

Newsletter

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

Iscriviti Adesso

Pubblicità



Pubblicità

L'appuntamento del **10 aprile** con **SAVE Milano** – atteso evento verticale per soluzioni e applicazioni di **Automazione, Strumentazione, Sensoristica** – è ormai alle porte.

Industria 4.0, a cui il governo ha dedicato **agevolazioni finanziarie importanti** previste dall'apposito Piano, sta cambiando il mondo dell'industria, risultando una delle principali **leve strategiche per l'innovazione e la competitività del sistema manifatturiero**. Secondo i dati della **School of Management del Politecnico di Milano**, alla fine del 2017 Industria 4.0 ha generato un valore pari a **1,7 miliardi di euro suddiviso in 6 principali segmenti tecnologici**: Industrial Internet of Things, Industrial Analytics, Cloud Manufacturing, Robotica, Advanced Automation, Advanced HMI.

Il percorso verso la **trasformazione digitale** è ancora molto lungo, ricco di opportunità e con non pochi ostacoli da superare. Occorre quindi proseguire l'opera di divulgazione e individuazione sistematica dei benefici offerti dalle tecnologie digitali, calandola sulle effettive necessità del sistema produttivo.

Tendenze



Device wearable: il 2018 sarà l'anno decisivo per l'integrazione in azienda
 Redazione BitMAT - 23/03/2018

A SAVE Milano l'innovazione, come sempre protagonista, sarà declinata anche in **chiave Industry 4.0**, con un focus rivolto alle **tecnologie abilitanti** (IoT, digitalizzazione, piattaforme di servizio), all'**efficienza produttiva** e agli **aggiornamenti normativi**, a cominciare dal convegno **"Industria 4.0, evoluzione tecnologica e nuove agevolazioni"** coordinato da Armando Martin (consulente industriale e giornalista) che ospiterà un panel di assoluta eccellenza.

Nel corso della sessione interverranno infatti **protagonisti dell'ICT** come IBM e Cisco, Ericsson con la tecnologia 5G e Alleantia, azienda italiana tra le più innovative nel settore IoT; fino ai tradizionali **big player dell'automazione** (Rockwell Automation, Schneider Electric, Omron) che illustreranno le proprie piattaforme per Industria 4.0. A questi si affiancheranno alcune delle più importanti **aziende di movimentazione e robotica** (Kuka, Comau) con soluzioni di logistica integrata e manutenzione predittiva. A offrire infine il punto della situazione sulle novità normative e fiscali ci sarà il prezioso contributo di **Warrant Group**.

Automazione Industriale: comportamenti virtuosi e best practice è invece il titolo del convegno coordinato da Anipla (Associazione Nazionale per l'Automazione) con focus sulle migliori strategie applicate alla progettazione e all'adozione di un sistema di Automazione Industriale.

I casi di studio e le testimonianze presentati nel corso della sessione da Air Liquide, Seingim Global Service, Clusit, On-Flight, HMS Industrial Network, e Italia Automazione, metteranno in luce gli aspetti positivi degli approcci scelti, con particolare riferimento alla **fase di ingegneria**.

A SAVE Milano saranno approfondite anche **le tecnologie per l'alimentare e quelle di visione e tracciabilità**, con il seminario **Sistemi di visione, efficienza energetica, IoT e blockchain per la filiera alimentare**, che vedrà la partecipazione di molteplici relatori quali esperti del settore e importanti realtà industriali - come Alba System, Sick, Community NdT, Tenenga, AEPI Industrie, Stevanato Group Engineering Systems, Oleificio Zucchi, SIMIC Automation service, chiamati a confrontarsi e a condividere novità, approfondimenti e importanti casi applicativi. Molti i temi che saranno sotto i riflettori: efficienza energetica e produttiva, tracciabilità, automazione e IoT, Blockchain e Big Data, manutenzione impianti, direttiva macchine, sistemi di identificazione, logistica, fino alla sicurezza alimentare.

L'appuntamento meneghino, sviluppato sulle esigenze di aziende e operatori, prevede, oltre a una serie di convegni sulle tematiche calde del momento, una **parte espositiva** con le aziende leader di settore e una sessione pomeridiana con numerosi workshop tecnico-applicativi e corsi di formazione a cura delle aziende partecipanti.

La giornata verticale, per massimizzare le sinergie e le opportunità, si svolge inoltre in concomitanza con **MCM Milano**, evento leader per la **manutenzione industriale** (ricordiamo tra l'altro il convegno "Tecnologie e soluzioni per implementare la Manutenzione 4.0", con la partecipazione di SAS, Carl Software, Service Max from GE Digital, Prometeo Manutenzione, LinUp, Sentitec ecc.), e insieme a **mcT Alimentare/Visione e Tracciabilità**, manifestazione di riferimento per il settore Food & Beverage e la connessa logistica e tracciabilità industriale.

La giornata verticale, organizzata da EIOM in collaborazione con le più importanti associazioni e istituzioni del settore quali G.I.S.I. (Associazione Imprese Italiane di



Il futuro della produzione si dà appuntamento ad Hannover

Redazione BitMAT - 22/03/2018



Manutenzione predittiva, ecco come funziona

Massimiliano Cassinelli - 21/03/2018

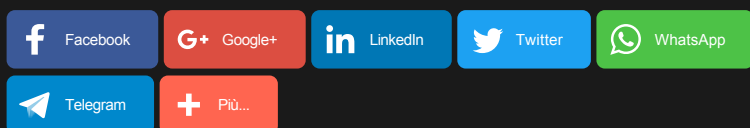


Pubblicità



Strumentazione) che riconosce la mostra quale evento di riferimento per l'automazione e la strumentazione di processo, e la collaborazione e supporto tra gli altri di ANIPLA (Associazione Nazionale per l'Automazione), che ne cura gli aspetti scientifici, è ormai un appuntamento fisso nell'agenda degli operatori, un momento per presentare nuove soluzioni e applicazioni industriali nell'era dei Big Data e della connettività, conoscere le sfide e le opportunità per l'Industry 4.0 che siano punto di riferimento per l'innovazione e per la competitività dei mercati.

Il programma è disponibile sul sito www.exposave.com/milano, attraverso cui gli operatori interessati **potranno anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione**, partecipare a convegni e workshop e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet, attestato di partecipazione, eventuale documentazione scaricabile in PDF dopo gli eventi).



👍 Mi piace 0

Previous article

PLM Centric per il time-to-market di Urban Revivo



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.



NAVIGAZIONE

- SCADA & MES
- Simulazione
- Progettazione
- Sicurezza
- Tecnologie
- Industry 4.0

POPULAR POSTS



Sicurezza a prova di norma
 13/09/2017



I robot creano lavoro
 25/07/2017

CATEGORIE

Posizione Home Page	917
Posizione Primo Piano	705
Tendenze	442
Portale News	369
Progettazione	265
Tecnologie	179