

ne e Industria 4.0 protagoniste a SAVE Milano

ecipanti, prossimo appuntamento a Verona il 17/18 ottobre.

4/2018 - 16:10 (informazione.it - comunicati stampa - industria) Si
ora una volta con un eccellente risultato SAVE **Milano**, l'evento
perimento per le soluzioni e applicazioni di Automazione,
e, Sensoristica tenutasi lo scorso 10 aprile a Milano.

ratori specializzati si sono dati appuntamento all'edizione
la vetrina della strumentazione, dell'automazione, del
e della sensoristica, entrando in contatto con i protagonisti del
do aggiornarsi e conoscere le ultime tendenze, oltre che sviluppare

ma ha offerto l'occasione per approfondire le competenze
analizzare i settori di riferimento e valutare l'impatto del trend
.0 per il processo e per il manifatturiero, tematica che sta
delle principali leve strategiche per l'innovazione e la
del nostro Paese. Tanti gli approfondimenti che sono stati
orso della giornata e presentati in diverse sessioni plenarie -
argomenti quali IoT, digitalizzazione, sistemi di visione,
servizio, efficienza produttiva, aggiornamenti normativi, incentivi
ni casi applicativi...

convegno "Industria 4.0, evoluzione tecnologica e nuove
ordinato da Armando Martin (consulente industriale e
e ha visto la partecipazione di un panel di assoluta eccellenza, con
big player dell'automazione e dei trendsetter dell'ICT.
intervento di Andrea Boccotti (IBM) che è intervenuto con una
relazione incentrata sull'Internet of Things, Industria 4.0,
telligenza aumentata, la "Digital Reinvented Manufacturing";
Cisco), ha illustrato invece interessanti esempi di digitalizzazione
"Industria 4.0" a "Impresa 4.0"; mentre Roberto Sabella (Ericsson)
polito (Comau) hanno affrontato la tecnologia 5G, l'Internet
porterà ad un nuovo approccio (e produzione personalizzata) nel
, esplicitando le soluzioni IoT per l'automazione industriale.
del tema Industria 4.0 applicato all'interconnessione delle
benefici per l'ottimizzazione dei cicli produttivi e della
con Alberto Pelleri (Kuka) che parlando di smart factory, ha
tema della logistica robotizzata, grazie alle piattaforme mobili
ano il vecchio concetto di linea produttiva; Roberto Motta
omation) si è soffermato sull'importanza della realizzazione di un
riale connesso all'innovazione digitale, portando l'esperienza di
omation e Cisco nella realizzazione della "interconnessione ai
atici di fabbrica", punto qualificante del piano Industria 4.0.

Segui i comunicati stampa su



In evidenza



- Hackensack Meridian Health conduce i gruppi di discussione chiave della conferenza sulla salute del Vaticano "Uniti per curare"
- Un sondaggio di CompTIA ha rilevato che numerose società americana non sono pronte per il GDPR che entrerà in vigore tra un mese
- Il 2018 UCI Women's World Tour (Tour dell'isola di Chongming) pronto a partire sotto gli occhi attenti degli appassionati
- Inter Voice Over finalista nel Miglior Sito Web di Voice Over Al Mondo
- Kat Von D Beauty lancia la prima Brown Collection, la collezione per sopracciglia a lunghissima durata in tre formulazioni innovative - e 100% vegana!

Roberto **Orsenigo** (Schneider Electric) hanno presentato la IoT (Industrial Internet of Things) di Schneider Electric, portando alcuni casi applicativi (dalla fabbrica **Omron** di Kusatsu) messo di apprezzare le potenzialità dei dispositivi connessi messi

(Omron) ha introdotto invece il tema della convergenza tra IT e di automazione industriale sono infatti sempre più chiamati a software e piattaforme a più alti livelli.

si ad esaminare le potenzialità del software con Antonio Conati (Antia), i casi studio presentati hanno consentito di apprezzare la facilità di connessione delle soluzioni native sviluppate.

Diego Migliavacca (**Warrant Group**) ha introdotto il sistema degli strumenti finanziari e dei contributi a supporto dei processi di ricerca e innovazione previsti nella Strategia 2018.

Le sessioni dei visitatori presenti anche per il convegno "Automazione e comportamenti virtuosi e best practice" coordinato da Alberto Anipla - Associazione Nazionale per l'Automazione). I casi di testimonianze presentati nel corso della sessione hanno messo in luce i vantaggi degli approcci scelti, con particolare riferimento alla fase di progettazione di un sistema di controllo, con particolare attenzione alle implicazioni di Cyber Security che devono sostenere (grazie a Enzo Tieghi - Clusit); al ruolo dell'ingegneria degli impianti (grazie all'intervento di Fausto Gorla - Air Liquide ha incentrato il proprio intervento sull'automatizzato degli impianti, per arrivare ad un "operatore" disponibile 24/7. Con Micaela Caserza Magro (UniGenova) si è parlato di diagnostica on-line e da remoto delle linee ethernet industriali, allo scopo di ridurre guasti e perdite di dati; Nicolò Boggiano **Pico** e Sandro Flight sono intervenuti sulla mappatura 3D di impianti (ed edifici) e al supporto dei droni per il BIM; mentre Paolo Sartori (HMS Work) ha parlato delle sfide per l'Internet delle cose in ambito applicativo, portando alla platea casi applicativi specifici e di interesse. Per finire, l'ingegner (Italia Automazione) è entrato nello specifico dell'importanza e della documentazione per realizzare progetti di successo in campo

sono state approfondite anche le tecnologie per l'alimentare e la tracciabilità, con il seminario "Sistemi di visione, efficienza e blockchain per la filiera alimentare" che ha visto la partecipazione di molteplici relatori quali esperti del settore e importanti realtà del settore quali **Alba** System, Sick, Community NdT, Industrie, Stevanato Group Engineering Systems, Oleificio Automation service, che hanno portato esperienze, novità, e dati in materia di efficienza energetica e tracciabilità, automazione e Big Data, manutenzione impianti e direttiva macchine, certificazione e logistica, arrivando anche a trattare della sicurezza

Il coinvolgimento delle aziende e degli operatori partecipanti, che hanno approfondito tante delle tematiche svolte in mattinata grazie ai casi applicativi presentati dalle aziende partecipanti, tra cui ricordiamo i relatori della giornata Alba System, Keyence, Sick.

Il convegno è svolto in concomitanza con MCM Milano, evento leader per la tecnologia industriale (ne ricordiamo tra l'altro il convegno "Tecnologie e

I comunicati stampa sul tuo sito

 comunicati widget

Se lo desideri puoi pubblicare i comunicati stampa presenti su **informazione.it** sul tuo sito. **Scopri come...**

plementare la Manutenzione 4.0", che ha visto la partecipazione
di **SAS**, Injenia e Carl Software, Service Max from GE Digital,
Manutenzione, LinUp, Sentitec ecc.), e insieme a mcT Alimentare /
Tracciabilità, manifestazione di riferimento per il settore Food &
Tracciabilità logistica e tracciabilità industriale.

Milano, che ritorna nella primavera del 2019, l'appuntamento è ora
dove il 17 e 18 ottobre prossimi avrà luogo SAVE, Mostra
dedicata alle Soluzioni e Applicazioni Verticali di Automazione,
IoT, Sensori, dodicesima edizione della due giorni tecnologica
che risponde alle esigenze di professionisti e aziende, che vogliono aggiornarsi,
scambiarsi idee, business, conoscere e condividere le migliori strategie, soluzioni e
applicazioni specifiche per i differenti mercati industriali.



Informazioni

ve.com/milano

ti
([tutti i comunicati](#))
e Milanofiori Strada 1, Palazzo F1, Milanofiori
fa
@eiomfiere.it

Correlati

I Gatti Più Belli del Mondo sfileranno in passerella a CORNAREDO (Milano) sabato 17 e domenica 18 Marzo. - Se amate i gatti non potete mancare all'appuntamento di CORNAREDO! A CORNAREDO (MI) presso il Palazzetto dello Sport del Centro Sportivo Sandro Pertini (Viale della Repubblica) nei giorni di sabato 17 e domenica 18 Marzo 2018, orario dalle...

LA STORIA PROTAGONISTA DEL PROSSIMO APPUNTAMENTO DELLA RASSEGNA MANZONI CULTURA. OSPITE D'ECCEZIONE GIORDANO BRUNO GUERRI - Dopo la musica, lo spettacolo e lo sport, protagonista del prossimo appuntamento della rassegna Manzioni Cultura è la storia, giovedì 1 febbraio, alle 17.45, presso il Mondadori Megastore di Piazza Duomo. A confrontarsi con...

IQUII stringe la partnership con l'Osservatorio Innovazione Digitale nell'Industria dello Sport del Politecnico di Milano - Nuovo goal per la Digital Company che vede nella collaborazione con l' Osservatorio Innovazione Digitale nell'Industria dello Sport del Politecnico di Milano un consolidamento del suo percorso in ambito SportTech, un settore...

Opening Milan Fashion Week by Elena Savò, passerella di successo e innovazione - La settimana della moda milanese 2018, entra nel vivo tra novità e curiosità, in passerella si muovono attraverso corpi sinuosi le