

Pensate a cosa potreste fare con



iTRAK®
Il sistema di movimentazione intelligente
Per ulteriori informazioni, fate clic qui

Rockwell Automation
Allen-Bradley • Rockwell Software

sps ipc drives ITALIA
Registrati online



Home > Italia 4.0 > Le eccellenze del manifatturiero marchigiano a confronto ad Ancona

Le eccellenze del manifatturiero marchigiano a confronto ad Ancona

Condividi Mi piace Tweet Pin it G+1 in Condividi

Publicato il 28 febbraio 2017

Il 22 febbraio, ad Ancona, le eccellenze Made in Italy marchigiane si sono espresse nel corso della tavola rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano: abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione". Un incontro organizzato da Messe Frankfurt Italia nell'ambito del percorso itinerante che avvicina a SPS IPC Drives Italia, a Parma dal 23 al 25 maggio.



Per la ripresa del manifatturiero è necessario puntare sugli asset strategici che sono nel dna della regione: alimentare, arredamento e abbigliamento. I tre comparti rappresentano un totale di oltre 9.800 imprese nelle Marche (il 29% del totale delle esportazioni), unite a una indubbia capacità imprenditoriale e ad una profonda conoscenza dell'automazione elettrica che impegna, con riguardo alla produzione di macchinari speciali per impieghi industriali, quasi 300 imprese.

Nel suo intervento **Michele De Vita, Segretario Generale Camera di Commercio Ancona**, ha preannunciato l'arrivo di un bando con **voucher di 300 mila euro per le startup innovative**, sottolineando che l'ente sta proseguendo il cammino di adozione delle procedure informatizzate e telematizzate per rendere più agevole e veloce il rapporto con l'utenza.

Dopo **Francesca Selva, Vice President Marketing and Events Messe Frankfurt Italia**, che ha aperto i lavori presentando le novità della prossima edizione di SPS Italia, è salito sul palco **Gabriele Caragnano, Partner PwC**, che ha presentato l'iniziativa dello sportello per **Industria 4.0** che sarà a disposizione dei visitatori in fiera. Qui sarà possibile fare una verifica rapida sulla base di una check list per controllare se il proprio investimento è idoneo ad accedere agli incentivi fiscali previsti.

Si sono quindi succeduti gli interventi sulle tecnologie. **Andrea Ceccantini**, direttore della logistica di **Fileni**, azienda marchigiana che si occupa di lavorazione delle carni di pollo, ha raccontato come la sua azienda ha affrontato l'impegnativo percorso di automazione della logistica di magazzino sottolineandone i vantaggi: meno costi, più ricavi, più margine e payback veloce. **Simone Mengarelli**, analista tempi e metodi di **Lardini**, ha raccontato come l'azienda, che produce abbigliamento, ha effettuato significativi investimenti per l'ammodernamento dei propri sistemi in tutti i reparti per ridurre frammentazione, i tempi a non valore e gli errori. **Gian Marco Scavolini** della **Scavolini** ha spiegato come la casa marchigiana si è sempre mossa in controtendenza effettuando investimenti sia in un sistema informatico integrato per gestire produzione, ordini e magazzini, sia in automazione hardware per la logistica e la produzione. Infine è intervenuto **Alberto Carrotta**, Automation manager di **Biesse**, azienda costruttrice di macchine per la lavorazione del legno e altri materiali che utilizza tecnologie innovative come ad esempio il cloud. Così le informazioni sulle macchine non restano più confinate in locale, ma diventano accessibili semplicemente da remoto.

I key note speech dei rappresentanti delle eccellenze del territorio sono stati intervallati da tre panel moderati da **Roberto Maietti, Strategic Advisor SPS IPC Drives Italia**, con i protagonisti di alcuni rappresentanti di aziende fornitrici di soluzioni di automazione: ABB, B&R Automazione Industriale, Bosch Rexroth, IFM Electronic e Lenze; Cisco, Esa Automation, Mitsubishi Electric e

SIEMENS + Efficienza

Ricerca articoli, notizie... Cerca

VIDEO

Iscriviti alle newsletter »

Per la tua pubblicità »

AUTOMAZIONE ULTRA VELOCE
TEMPI DI RISPOSTA DI 1µs

reACTION TECHNOLOGY PERFECTION IN AUTOMATION www.br-automation.com

ARM Mounting IPC VK3200 Fanless

- Processori Intel Core di quinta generazione
- Pulsantiera configurabile
- Full IP65
- Display da 15.6" a 24"

ASEM

MISURE ACCURATE
DATI MIGLIORI

Danfoss Danfoss Drive VLT | VACON Your partner for drives

VIDEO

VIDEO

VIDEO

LONWORKS M-Bus Modbus

g50 Smart

Oggi i sensori comunicano così

Are you UP?

La prossima tappa è prevista a **Caserta, il 29 marzo**, con la Tavola Rotonda dal titolo **“Automazione 4.0: i distretti campani si raccontano”**.

Iscriviti alle newsletter »



- Alberto Carrotta
- Andrea Ceccantini
- biesse
- Camera di Commercio Ancona
- fiere
- Fileti
- francesca selva
- Gabriele Caragnano
- Gian Marco Scavolini
- Lardini
- Messe Frankfurt Italia
- Michele De Vita
- PwC
- Roberto Maietti
- Scavolini
- Simone Mengarelli
- SPS IPC Drives Italia
- tavola rotonda

- Condividi
- Mi piace
- 0
- Tweet
- Pin it
- G+
- Condividi

CONTENUTI CORRELATI



Confronto tra eccellenze del manifatturiero marchigiano ad Ancona

Il 22 febbraio ad Ancona le eccellenze Made in Italy marchigiane si sono espresse nel corso della tavola rotonda “Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano: abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione”. Un incontro organizzato...



5° edizione di FIMI – Forum Internazionalizzazione del Made in Italy

Messe Frankfurt Italia ha organizzato a Milano la quinta edizione di FIMI – Forum per l'Internazionalizzazione del Made in Italy. Al centro del Forum, organizzato in collaborazione con Elle Decor Italia, la presentazione dei risultati dell'Osservatorio “Science of...”



Hannover Messe al lavoro per l'edizione 2017

Sistemi cyber-fisici, un robot-cameraman indossabile dotato di intelligenza artificiale, la più piccola e leggera centrale idroelettrica del mondo, sono solo alcune delle innovazioni che i visitatori hanno potuto scoprire nell'area Research & Technology della Hannover Messe 2016....



Ricominciamo da 4.0

Sono stati presentati a Milano, in occasione della conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia. Si parte con SPS IPC Drives Italia che si svolgerà dal 23 al 25 maggio 2017 a...



Lavorare ‘mobile’: potenzialità e criticità

Il lavoro sta cambiando volto insieme all'affermarsi nel mondo industriale di concetti come Industry 4.0, dove connessione e interattività sono considerati punti nodali: vediamo i vantaggi della ‘mobility’ Leggi l'articolo



Industry 4.0: sfide e opportunità per le aziende del futuro

L'Industry 4.0, la quarta rivoluzione industriale, è una trasformazione già in atto. Le aziende che vogliono essere protagoniste del mercato devono essere pronte. Assieme a loro lo deve essere tutta la società, istituzioni per prime. Perché se di...



Un linguaggio comune per i dispositivi connessi

Il linguaggio che, a livello europeo, permetterà di gestire la domanda di energia nella casa intelligente è ora una realtà. Sviluppato e implementato dalle associazioni Energy@home e EEBus e integrato all'interno di Spine (Smart Premises Interoperable Neutral-messages...



Soluzioni di tecnica di misura HBM

HBM ha recentemente presentato a Norimberga, nell'ambito di Sensor+Test, tutto il suo repertorio di sensori e trasduttori, amplificatori di misura e software di acquisizione dati, ma anche software di analisi e affidabilità e offerte di assistenza e...



Ricoh a formnext 2016

Ricoh sarà presente a formnext 2016, importante fiera internazionale dedicata alle tecnologie per la manifattura (Francoforte, 15-18 novembre), per presentare innovazioni nell'ambito dei materiali e delle applicazioni che stanno rivoluzionando i processi produttivi. Protagonista allo stand F18...

Un ampio controllo dell'impianto e delle comunicazioni in un'unica piattaforma di controllo

PlantPax Distributed Control System

Rockwell Automation Allen-Bradley - Rockwell Software

ESIGENZE ELEVATE. RILEVAMENTO PRECISO.

THIS IS SICK Sensor Intelligence.

SCOPRI DI PIÙ

OFFSHORE MEDITERRANEAN CONFERENCE & EXHIBITION

OMC 2017 29-31 March 2017 RAVENNA ITALY

BOOK YOUR SPACE!

45.3

Endress+Hauser EH People for Process Automation

NOTIZIE

tutti ▶



Le eccellenze del manifatturiero marchigiano a confronto ad Ancona

Il 22 febbraio, ad Ancona, le eccellenze Made in Italy marchigiane si sono espresse...



Torsiometro digitale Hbm

Il nuovo torsiometro digitale T12HP di HBM Test and Measurement rappresenta l'evoluzione del modello “T12”,...



Comau ha presentato al mercato la tecnologia Lhyte durante un open house dedicato



- COMPONENTI
- AUTOMAZIONE
- ELETTROMECCANICA
- SENSORI
- OPTOELETTRONICA
- CONNETTORI
- PNEUMATICA
- INTERRUTTORI
- KIT DI SVILUPPO
- CAVI

RISPARMIA SU 600.000 PRODOTTI

Tekkie dal 192



ITALIA 4.0

Il nuovo appuntamento di Fiera Milano Media

