

Scopri le unità cuscinetto a sfere SKF Food Line - Blue Range

Progettate per migliorare igiene e pulizia per la sicurezza alimentare

Giovedì 11 Giugno 2020, ore 03:32 | Newsletter | Abbonamenti | Contatti
Area Riservata



CERCA



TECNELAB

rexroth
A Bosch Company

HOT TOPIC

Automazione

Macchine utensili

Smart Factory

IoT

Globalizzazione 4.0

SPS Italia 2020

Robotica

Mecspe 2020

Emergenza Covid-19

NEWS

OSSERVATORIO

APPROFONDIMENTI

TEST

FOTOGRAMMI

FIERE ED EVENTI

CULT

COMMUNITY

RIVISTE

CONTATTI

[HOME](#) > [NEWS](#) > [ATTUALITÀ](#)

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

Scopri di più

Metiamo
in azione
l'intelligenza.

Al via We Love Talking, appuntamenti digitali sull'evoluzione delle tecnologie dell'industria di **SPS Italia**

© 11/06/2020 | 42 volta/e

Condividi Articolo



IL FATTO



Bosch avvia linee di produzione completamente automatizzate per mascherine protettive

5 le linee specifiche, completamente



“Dialoghi digitali tra tecnologia e innovazione”, in programma oggi, giovedì 11 giugno, alle ore 14:30, è il primo degli appuntamenti digitali We Love Talking, promossi da **SPS Italia** su alcune tematiche chiave per il manifatturiero, un ricco calendario di eventi da giugno a ottobre che vuole dare continuità agli incontri diffusi sul territorio che l'emergenza sanitaria ha costretto a interrompere.

In questo primo incontro si confronteranno punti di vista sullo scenario attuale di Fabrizio Scovenna, Presidente di ANIE Automazione; Marco Taisch, Presidente di MADE Competence Center I4.0; Marco Bentivogli, Segretario Generale FIM Cisl; Giulio Xhaet di Partner Newton. A seguire una tavola rotonda con alcuni rappresentanti delle aree del District 4.0 di **SPS Italia**: automazione avanzata, robotica e mecatronica, digital & software, additive manufacturing.

“Stare al passo ai tempi del Covid-19 richiede uno sforzo di fiducia, lungimiranza e immaginazione. Siamo convinti che questo sia solo un momento, che l'esperienza fisica di incontro e di business in fiera non possa essere sostituita né possa esaurirsi, ma abbiamo subito messo in campo le nostre forze per rimanere al fianco della community che da anni ci segue”, afferma Donald Wich, Amministratore Delegato **Messe Frankfurt Italia**.

“A partire dall'11 giugno affronteremo tematiche di interesse per i nostri visitatori come robotica, smart factory e controllo da remoto, manutenzione predittiva, efficienza e sostenibilità, sicurezza, artificial intelligence e cloud, additive manufacturing e pharma 4.0. Il tutto con relatori autorevoli, presentazioni di case history e soluzioni per l'industria”, continua Francesca Selva, Vice President Marketing & Events **Messe Frankfurt Italia**.

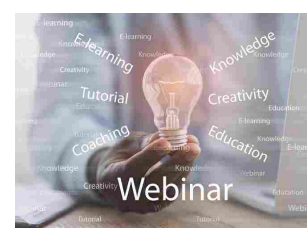
Con We Love Talking, nell'ambito di un progetto virtuale più ampio di accompagnamento e sostegno alla fiera, l'identità digitale di **SPS Italia** si arricchisce mantenendo intatto lo spirito che contraddistingue la manifestazione, quello di una stretta collaborazione e condivisione con espositori e partner.

Ricordiamo, inoltre, che l'impegno di **SPS Italia** si è concentrato in questi mesi anche su un altro fronte, quello della realizzazione di una piattaforma di matchmaking per supportare l'intera filiera fino alla riapertura. “**SPS Italia Contact Place**” sarà un luogo virtuale per lo scambio di contenuti e di contatti per tutta la community di **SPS Italia**, ma anche per gli altri eventi rivolti all'industria organizzati da **Messe Frankfurt Italia**.

automatizzate, per la produzione di mascherine protettive, sono state sviluppate da Bosch in 4 diverse sedi nel mondo. Alle...



OSSERVATORIO



Un ambiente digitale che funzionerà come amplificatore delle opportunità che si possono creare in fiera, per consolidare le relazioni in una dimensione digitale che non esclude, ma anzi integra la visita agli stand. Questo contenitore, pensato e concretamente intrapreso per sostenere espositori e visitatori in un momento in cui è necessario accorciare le distanze ma rimanere in contatto, sarà disponibile da settembre 2020.

Un progetto continuativo e permanente, che vivrà di particolari momenti di ascolto – i Digital Days – in concomitanza degli eventi di **Messe Frankfurt Italia**.

Il palinsesto di eventi online sulle tematiche chiave della smart production a beneficio delle realtà produttive del nostro Paese, We Love Talking, continuerà con i seguenti appuntamenti: 18 giugno “La continua evoluzione della robotica industriale” (programma e registrazione sono già disponibili online su <https://www.spsitalia.it/it/continua-evoluzione-robotica-industriale>).

Il 2 luglio va invece in scena “L’industria del futuro? Efficiente e sostenibile” e il 16 luglio “Tecnologie abilitanti per la smart factory”. Il 10 settembre, poi, si prosegue con “Perché è importante scegliere la manutenzione predittiva?” e il 17 settembre si chiude il primo ciclo con “La forma del futuro. Le tecnologie additive per modellare l’industria del domani”.

Tags:

Eventi online

Messe Frankfurt Italia

SPS Italia 2020

We Love Talking

“

*Se vuoi rimanere aggiornato su
Eventi Online
iscriviti alla newsletter di tecnelab.it*

Condividi Articolo



STILL continua a crescere con la formula noleggio a

11/06/2020 45 volta/e

SIAV investe nel cloud e sceglie InfoCamere per il



11/06/2020 44 volta/e

NOTIZIE CORRELATE



I numeri della prima online di Milano Digital Week

08/06/2020



Marmo+Mac: la contaminazione tra pietra e altri materiali diventa eccellenza

05/06/2020

Tutorial online gratuiti di SEW-EURODRIVE: la competenza al servizio dei clienti

Formazione e soluzioni da remoto, in maniera semplice e rapida? Da oggi sono possibili, grazie a SEW-EURODRIVE che mette a disposizione dei propri clienti tutor...



Moog e Agrati Group realizzano insieme un banco prove dinamico ed evoluto

Un Dynamic Test Center all'avanguardia, contraddistinto da un sistema di sicurezza integrato che rispetta i più elevati standard a garanzia di un servizio di li...



Temperatura sotto controllo con le termocamere intelligenti di FLIR Systems

Le termocamere intelligenti FLIR A400/A700-Series Thermal Smart Sensor e Thermal Image Streaming sono configurabili e