

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

Progettate per migliorare igiene e pulizia per la sicurezza alimentare

Venerdì 19 Giugno 2020, ore 15:50 | 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.

## Bene le adesioni alla 32.BI-MU, con la conferma di oltre 550 aziende

© 19/06/2020 | 57 volta/e

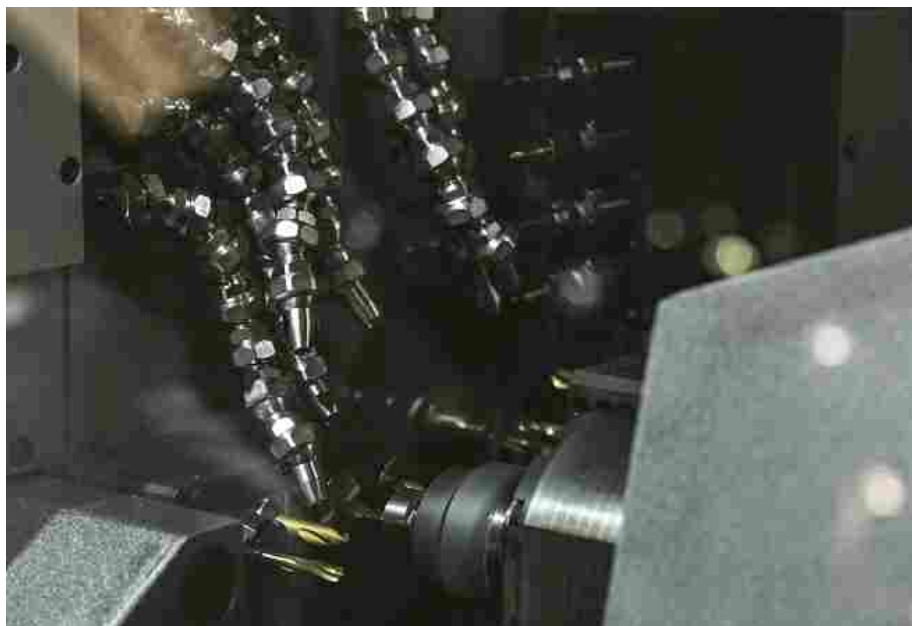
Condividi Articolo



### IL FATTO



Bosch avvia linee di produzione completamente automatizzate per mascherine protettive



Appuntamento confermato dal 14 al 17 ottobre a fieramilano Rho per la trentaduesima edizione di BI-MU. Durante il periodo di pausa dovuto all'emergenza sanitaria i lavori di organizzazione della fiera non si sono mai fermati e ora, a quattro mesi dall'evento, l'attività dello staff entra nel vivo, concentrandosi su assegnazioni, nuove iniziative e approntamento di tutti i servizi ad hoc per gli operatori che parteciperanno alla manifestazione.

Promossa da **UCIMU-Sistemi per Produrre**, l'associazione dei costruttori italiani di **macchine utensili**, robot e automazione, e organizzata da EFIM-Ente Fiere Italiane Macchine, 32.BI-MU è la più importante manifestazione italiana dedicata all'industria costruttrice di **macchine utensili** ad asportazione, deformazione e additive, robot, digital manufacturing e automazione, tecnologie abilitanti e subfornitura.

Unica mostra di settore in Italia di vero respiro internazionale – dicono gli organizzatori – l'edizione di BI-MU di quest'anno riveste un ruolo ancor più rilevante, poiché rappresenta, in assoluto, il primo appuntamento espositivo del 2020 per il settore. L'emergenza sanitaria ha infatti imposto, in tutto il mondo, la cancellazione o lo spostamento di tutte le manifestazioni dedicate al comparto, poiché concentrate nei mesi precedenti alla mostra milanese, lasciando gli addetti ai lavori privi di occasioni di incontro.

Considerato poi il posizionamento temporale molto a ridosso della chiusura d'anno, 32.BI-MU ragionevolmente coinciderà con il momento in cui le imprese, dopo il blocco forzato del consumo, daranno riavvio ai nuovi investimenti, spinti anche dalle misure di incentivo del Piano Transizione 4.0 assicurate dalla Legge di Bilancio 2020.

“D'altra parte”, afferma Alfredo Mariotti, Direttore Generale di **UCIMU-Sistemi per Produrre**, “la ripresa del consumo di **macchine utensili** in Italia e in Europa, prevista già a partire da inizio 2021, conferma, di fatto, come la fine del 2020 possa essere il momento corretto per le aziende per riallacciare le fila della propria attività pianificando nuovi investimenti in tecnologie di produzione”.

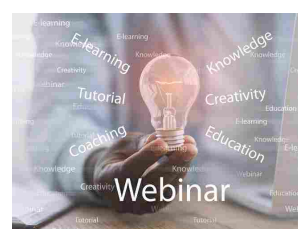
Posizionamento temporale strategico insieme alla natura biennale della manifestazione, che la rende ancor più appuntamento imprescindibile per le aziende che vogliono presentarsi al mercato, sono tra le ragioni principali che hanno spinto già oltre 500 imprese a confermare la loro presenza alla mostra.

Dal canto loro, in considerazione della riapertura ufficiale della attività fieristiche sul territorio nazionale, fissata il 14 luglio 2020, organizzatori e fieramilano stanno lavorando così da implementare tutte le azioni necessarie per rispondere ai regolamenti in materia di sicurezza e sanità pubblica previsti dalle autorità di governo.

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



**OSSERVATORIO**

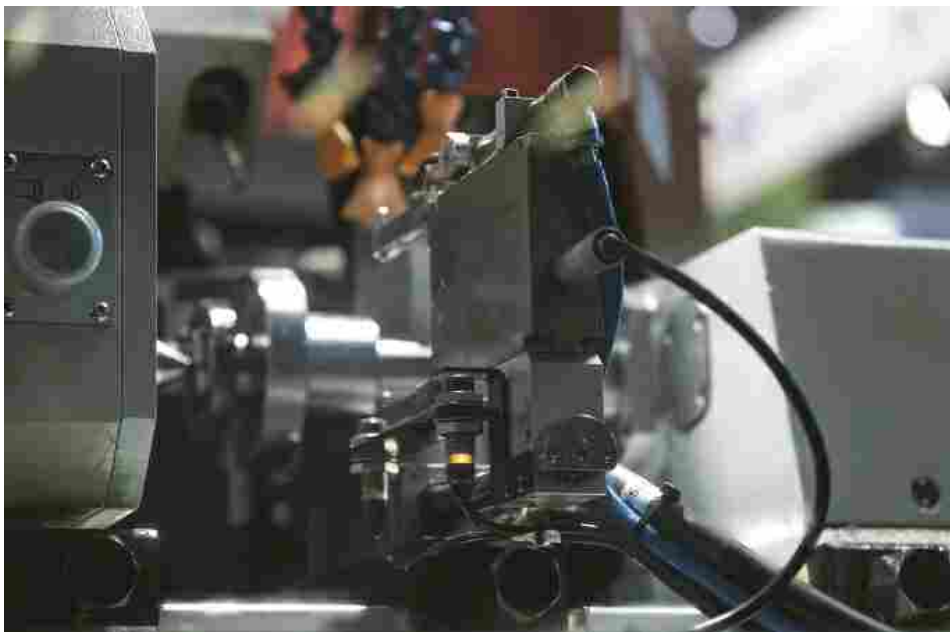


“A brevissimo”, aggiunge Alfredo Mariotti, “saremo in grado di comunicare, ai nostri operatori, regole chiare e indirizzi in materia di organizzazione e norme comportamentali che assicureranno a espositori e visitatori la partecipazione all’evento in piena sicurezza, garantendo una permanenza piacevole e caratterizzata dal massimo comfort in ambienti completamente sanificati”.

In attesa di vedere dal vivo l’offerta in mostra, espressione di un rinnovato repertorio tecnologico, BI-MU propone interessanti approfondimenti sul sito [www.bimu.it](http://www.bimu.it). Nella pagina la “parola agli espositori”, è possibile leggere le numerose testimonianze di imprese che hanno scelto di partecipare a 32.BI-MU esplicitandone le ragioni.

Nella sezione dedicata agli eventi è invece presentato il programma “Aspettando 32.BI-MU: i webinar di BI-MU più”. Ciclo di incontri online, aperti alla partecipazione gratuita e organizzati a partire da inizio giugno dallo staff di UCIMU, i webinar di BI-MU più, di fatto, anticipano alcuni dei temi che saranno poi trattati nell’arena BI-MU più durante i giorni di evento.

Dettagli sul calendario degli eventi e webinar di avvicinamento e le informazioni di partecipazione alla mostra sono sempre disponibili in [www.bimu.it](http://www.bimu.it).



Tags: 32.BI-MU 2020 Efim Ente Fiere Italiane Macchine [Macchine utensili](#)  
 Manifestazioni [UCIMU - Sistemi per Produrre](#)

“

Se vuoi rimanere aggiornato su [Macchine utensili](#)  
 iscriviti alla newsletter di [tecnelab.it](http://tecnelab.it)

Condividi Articolo

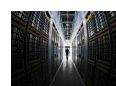


I trend nelle [macchine utensili](#) secondo Bosch

19/06/2020 58 volta/e

Socomec, Panduit e Swegon BlueBox: il 24

18/06/2020  
 176 volta/e



## 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