

# L'automazione made in Brescia sfila a Bi-Mu con 25 aziende

## Da domani a sabato l'evento internazionale dedicato all'industria delle macchine utensili e robot

### La fiera a Milano

Flavio Archetti

BRESCIA. Dalle macchine utensili alla meccanica, dall'elettronica all'automotive, fino al «food and beverage», farmaceutico, logistica, packaging, biomedicale e cosmetica: ogni impresa di ogni settore manifatturiero oggi può competere e prosperare solo se si dota di tecnologie performanti, quindi di macchine, robot e sistemi produttivi digitali in grado di garantire manufatti di qualità.

Una delle fiere più importanti per chi ha necessità di rinnovare gli impianti e ha disponibilità a investire, è Bi-Mu, la biennale della macchina utensile, della robotica e dell'automazione, in programma a Fieramilano Rho da domani al

15 ottobre. L'evento, giunto alla 33ma edizione, si preannuncia di grande rilievo.

**I numeri.** Secondo le attese nei quattro giorni di 33.Bi-Mu arriveranno almeno 100.000 visitatori. A organizzare la più grande vetrina italiana sulla tecnologia per l'industria 4.0 è Ucima-Sistemi per produrre, l'associazione dei costruttori italiani di macchine utensili, robot e automazione, un sodalizio che rappresenta più del 70% del made in Italy di settore e un fatturato di circa 9 miliardi di euro l'anno.

Quest'autunno per la prima volta Bi-Mu si svolgerà contemporaneamente a Xylexpo, la fiera delle tecnologie per la lavorazione del legno e dei componenti per l'industria del mobile, organizzata da Acimall, l'associazione dei costruttori italiani di macchine utensili per il legno a cui aderiscono oltre 150 imprese in rappresentanza di un settore che genera un fatturato annuo di 2,5 miliardi.

**I bresciani.** Tra le centinaia di aziende italiane e internazionali il «sistema Brescia» sarà rappresentato da 25 imprese di città e provincia, tra cui Techne, Buffoli transfer, Camozzi automation e Innse di Brescia, Automazioni industriali di Nave, Porta solutions di Villa Carcina e Tiesse Robot di Visano.

Accanto a robot e macchine gli imprenditori e i visitatori troveranno un ambiente-laboratorio che promette di diffondere idee e fare cultura, capace anche di progettare soluzioni per le più diverse esigenze produttive.

33.Bi-Mu proporrà infatti un focus speciale su cinque temi tecnologici per cinque aree espositive: Bi-Mu Digital, Bi-Mu Additive, Metrology e Testing, Bi-Mu Logistics e RobotHeart. Il tema digital sarà focalizzato sul mondo dell'Itc (tecnologie dell'informazione e della comunicazione) e della connettività.

L'additive - patrocinata da

Aita - sulle tecnologie e la costruzione di oggetti per sovrapposizione di strati di materiale. Metrology e Testing su sistemi, macchine di prova e misura, e controllo della qualità. Logistics sulla logistica per l'industria meccanica. RobotHeart - patrocinata da Siri - sul mondo della robotica e sul senso che ne anima lo sviluppo, determinante per il miglioramento della qualità della vita dell'umanità in tutti i suoi ambiti.

Sempre in tema di cultura industriale anche quest'anno la fiera riproporrà Bi-Mupiu, iniziativa consolidata di incontri e seminari in cui troveranno un rilievo particolare i temi della digitalizzazione e della sostenibilità, in risposta alle nuove linee dettate dalla politica per la transizione verso processi più eco-compatibili e all'approccio previsto dai criteri Esg - di valutazione dell'impegno e della responsabilità aziendale nelle tre dimensioni «ambientale», «sociale» e «amministrativa» - sempre più determinanti per chi agisce nell'industria. Informazioni aggiornate sull'evento e i dettagli sulle iniziative si trovano sul sito bimu.it. //



**Automazione.** Al Bi-Mu presenti anche numerose aziende bresciane

**I BRESCIANI A BI-MU**

<b>ABL AUTOMAZIONE</b> Gussago	<b>INNSE BERARDI</b> Brescia	<b>RIME</b> Villa Carcina
<b>AUTOMAZIONI INDUSTRIALI</b> Nave	<b>LASEREVO</b> Rovato	<b>ROBOT AT WORK</b> Rovato
<b>BENTIVOGLIO 1919</b> Torbole Casaglia	<b>LIZZINI WALLRAM GRINDTEC</b> Montichiari	<b>SEI FILTRATION</b> Rovato
<b>BENTIVOGLIO MAKE &amp; TRADE</b> Rovato	<b>M.A. ROBOTICA</b> Lumezzane	<b>SYSTEM TECHNOLOGY</b> Mazzano
<b>BUFFOLI TRANSFER</b> Brescia	<b>MULTICONTROL</b> Palazzolo sull'Oglio	<b>T4SM</b> Castelmella
<b>CAMOZZI AUTOMATION</b> Brescia	<b>OMG ZANOLETTI</b> Ponte Zanano di Sarezzo	<b>TECHNE</b> Brescia
<b>FIVE STAR SPECIAL STEEL EUROPE</b> Montichiari	<b>PORTA SOLUTIONS</b> Villa Carcina	<b>TECNOQUALITY</b> Cellatica
<b>FRAID DISCHI</b> Sabbio Chiese	<b>RFID GLOBAL</b> Concesio	<b>TIESSE ROBOT</b> Visano
<b>GLOBAL TAG</b> Brescia		

infogdb

**Quest'anno  
la fiera in  
contemporanea  
con Xylexpo  
dedicata  
alle tecnologie  
per il legno**

