



33.BI-MU, appuntamento con la tecnologia

Manca meno di un anno all'inizio di 33.BI-MU, la biennale della macchina utensile, robotica e automazione, Additive Manufacturing, tecnologie digitali e ausiliarie, e la macchina organizzativa della fiera è già in piena attività. 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, la prossima edizione della fiera andrà in scena dal 12 al 15 ottobre 2022 a Fieramilano Rho. I numeri sempre più incoraggianti del mercato e il buon andamento delle fiere di settore organizzate in questi mesi fanno prevedere un contesto per il prossimo anno molto positivo e proficuo. Questo scenario favorevole, insieme alla qualità delle tecnologie che saranno esposte e alle nuove iniziative di 33.BI-MU, renderanno la manifestazione del 2022 appuntamento di alto richiamo per tutti gli operatori del settore. Previsione avvalorata inoltre dal centinaio di adesioni di partecipazione ricevute da parte di aziende già interessate a confermare la loro presenza in fiera, per una superficie già opzionata di circa 12.000 metri quadrati.

Tradizione e innovazione

«Nonostante i cambiamenti innescati nel mondo del lavoro dalla pandemia e l'aumento dell'utilizzo di piattaforme digitali, le fiere - ha dichiarato Alfredo Mariotti, Direttore Generale di 33.BI-MU - rimangono occasioni importantissime per il business di settore e unico vero luogo di incontro e scambio tra gli operatori. Questo ce lo dicono gli stessi espositori, che hanno molto "sofferto" l'impossibilità prolungata di partecipare a manifestazioni espositive». «BI-MU è una manifestazione storica che negli anni è stata in grado di crescere ed

ANDIAMO ALLA SCOPERTA DI 33.BI-MU,
**LA FIERA IN PROGRAMMA DAL 12 AL 15
OTTOBRE 2022 A FIERAMILANO RHO. LA
CONCOMITANZA CON XYLEXPO E LA SEZIONE
"ROBOTHEART" TRA LE NOVITÀ DELLA
MANIFESTAZIONE.**

a cura della redazione

evolvere - ha concluso Alfredo Mariotti - e con la prossima edizione del 2022 confermerà questa sua attitudine. Il nostro obiettivo è infatti quello di presentare una fiera sempre innovativa e al passo con i cambiamenti, non solo digitali. Al pubblico sarà proposto un evento che non sarà "soltanto" esposizione fieristica ma anche laboratorio di idee, luogo di produzione, di cultura, di condivisione e di conoscenza».

Novità e conferme

Novità di questa edizione di BI-MU sarà la piena concomitanza con Xylexpo, la biennale mondiale delle tecnologie per la lavorazione del legno e dei componenti per l'industria del mobile, che si terrà nei padiglioni antistanti a quelli occupati da 33.BI-MU. Grazie a ciò le due fiere, pur rimanendo due eventi distinti con una forte identità, si "uniranno" in un unico comprensorio con totale e reciproca permeabilità di accesso per gli espositori e i visitatori alle due manifestazioni. Appuntamenti distinti ma complementari, 33.BI-MU e Xylexpo daranno vita a una vera e propria settimana dedicata alla

meccanica strumentale 4.0. I visitatori delle manifestazioni, che potranno così abbinare la visita delle due esposizioni in un'unica trasferta, troveranno un'offerta superlativa in fatto di tecnologia esposta, contenuti, servizi e approfondimenti tematici, molti dei quali trasversali a entrambe le mostre, con ampiezza e spessore unici a livello mondiale. Inoltre, dopo il successo delle edizioni passate, anche per 33.BI-MU sono confermate le iniziative BI-MUpiù, l'arena dedicata agli approfondimenti tematici a cura degli organizzatori e degli espositori e BI-MUpiù Additive, lo spazio dedicato al mondo della produzione additiva. Oltre a queste due aree, la fiera proporrà altre iniziative del tutto inedite. Tra queste si segnala Robotheart, la nuova area espositiva dedicata a robotica industriale, automazione, tecnologie a essa connesse, componenti, sistemi, sensoristica e intelligenza artificiale la cui presenza risulta sempre più diffusa in tutti i principali comparti. Ulteriori dettagli, informazioni sulla domanda di partecipazione e tutte le novità della fiera sono disponibili su bimu.it. ■