

BI-MU: appuntamento da non perdere!

ATTESA FINITA PER **33.BI-MU. IN SCENA DAL 12 AL 15 OTTOBRE 2022 A FIERAMILANO RHO**, LA BIENNALE DELLA MACCHINA UTENSILE OSPITERÀ OLTRE 600 AZIENDE IN 65.000 MQ DI AREA ESPOSITIVA.

a cura della redazione

Dopo due anni di attesa Fieramilano Rho torna a ospitare - dal 12 al 15 ottobre - BI-MU, la biennale internazionale dedicata all'industria costruttrice di **macchine utensili** ad asportazione, deformazione e additive, robot, digital manufacturing e automazione, tecnologie abilitanti e subfornitura. Arrivata alla sua 33esima edizione, la fiera si riconferma - grazie al numero di adesioni ricevute e alla ricca proposta in mostra, sempre di qualità e con una formula rinnovata - l'appuntamento di riferimento in Italia per il mondo dei sistemi di produzione.

Oltre 600 le aziende espositrici presenti nei circa 65.000 metri quadrati di area espositiva totale occupata da 33.BI-MU.

La grande partecipazione delle aziende, tra cui tutti i principali player del settore, dimostra il grande interesse del comparto verso la manifestazione; interesse già confermato dalle testimonianze raccolte dagli organizzatori durante gli scorsi mesi. L'opportunità di presentare dal vivo

i prodotti, avere un confronto diretto con competitors e potenziali clienti, il vantaggioso posizionamento in ottobre, ideale per la programmazione di nuovi investimenti e le numerose novità della manifestazione rendono 33.BI-MU un evento atteso, carico di aspettative e in grado di offrire numerosi vantaggi a tutti gli operatori che vi parteciperanno.

«L'alto richiamo del settore verso la prossima edizione di BI-MU - ha dichiarato Alfredo Mariotti, Direttore Generale di **Ucimu** - Sistemi per Produrre - conferma l'importanza e l'unicità dell'evento. Del resto, la rilevanza storica della fiera, insieme alle innovazioni tecnologiche in

mostra, alle numerose novità come le aree di innovazione e la concomitanza con la fiera Xylexpo e agli eventi collaterali proposti, rendono l'appuntamento fieristico unico e imperdibile per tutti gli operatori del comparto. 33.BI-MU offrirà un'esperienza di visita ricca, innovativa e di qualità. Per questo siamo sicuri che saprà attrarre anche un alto numero di visitatori».

«Inoltre in questo periodo - ha aggiunto Alfredo Mariotti - sono molte le realtà, spinte anche dagli incentivi 4.0 ancora in vigore, intenzionate a programmare investimenti in **macchine utensili** e in sistemi di produzione per il prossimo futuro. La

> I SEGMENTI PRODUTTIVI SARANNO BEN RAPPRESENTATI DAGLI OLTRE 600 ESPOSITORI PRESENTI, A CONFERMA DELL'OFFERTA COMPLETA E VARIEGATA DELLA FIERA

Manifestazioni



panoramica completa di ciò che offre il mercato presentata a 33.BI-MU renderà la fiera l'occasione ideale per questi operatori per potere confrontare le va-

rie proposte tecnologiche, scegliere la strategia migliore per la propria azienda e pianificare così corretti piani di business e vantaggiosi investimenti».

L'offerta in mostra e le aree di innovazione

Nei suoi quattro padiglioni (9, 11 - 13, 15) la fiera ospiterà il meglio

Le testimonianze degli **ESPOSITORI**

Abbiamo incontrato esponenti di due importanti aziende espositrici a 33.BI-MU ai quali abbiamo chiesto le motivazioni della loro partecipazione e cosa esporranno.

Massimo Gregori, Direttore Commerciale, Hexagon MI Italia

«L'appuntamento con la fiera BI-MU è da sempre un momento importante per Hexagon, e prima che per Hexagon per le aziende che l'hanno negli anni formata. Un'occasione per confrontarsi con gli operatori e gli utilizzatori del comparto manifatturiero italiano e internazionale e per dare evidenza alle più innovative tecnologie dedicate alla produzione industriale. L'edizione 2022 assume per Hexagon Italia un carattere ancora più marcato: proprio quest'anno, infatti, le tre Business Unit della Divisione Manufacturing Intelligence italiana sono state riunite in un'unica entità commerciale e di supporto tec-



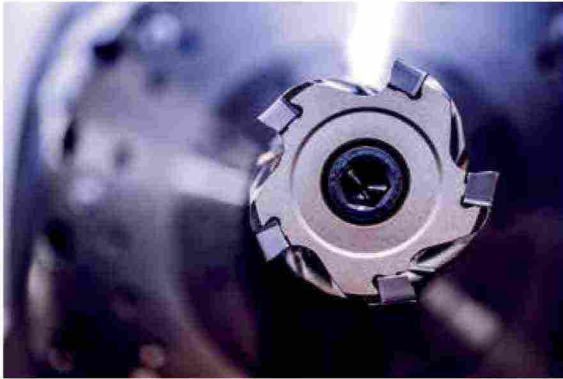
Massimo Gregori, Direttore Commerciale, Hexagon MI Italia

nico applicativo, al fine di proporre come singoli fornitori e interlocutori soluzioni trasversali di progettazione e simulazione, software CAD/CAM, sistemi di misura a coordinate e software per la gestione e il controllo dei processi. Con questa nuova strategia Hexagon Italia identi-

ficherà sé stessa come partner globale per tutte le aziende moderne impegnate in un percorso strutturato di trasformazione digitale e transizione verso la fabbrica intelligente e autonoma».

Andrea Gennuso, Division Manager - Machine Tools Division - GROB

«Multinazionale tedesca gestita dalla quarta generazione della famiglia GROB, l'azienda conta oggi 5 stabilimenti produttivi e da sempre si occupa della produzione di centri di lavoro a 5 assi. Inoltre, per essere sempre innovativi e per estendere la nostra offerta verso nuovi settori di riferimento, da qualche anno la nostra proposta è stata integrata con nuovi prodotti come i centri di lavoro a 4 assi e, più recentemente, con soluzioni di Additive Manufacturing. Questa nostra evoluzione sarà ben evidenziata dalla nostra esposizione alla fiera 33.BI-MU. Allo stand presenteremo infatti la macchi-



della tecnologia internazionale di settore, espressione delle aziende produttrici di macchine utensili, robot e automazione e non solo. In-

fatti, 33.BI-MU presenterà una solida e ricca offerta di macchine utensili e sistemi di produzione, vero cuore della mostra attorno al quale propor-

rà 5 aree di innovazione dedicate a segmenti produttivi limitrofi e complementari alla macchina utensile. Le aree di innovazione protagoniste di questa edizione sono: BI-MU Digital, dedicata alle tecnologie digitali; piùAdditive, dedicata alla filiera delle tecnologie additive patrocinata da AITA-Associazione Italiana Tecnologie Additive; Metrology & Testing, centrata su sistemi, macchine di prova e misura e controllo qualità; BI-MU Logistics, dedicata alla logistica e alle soluzioni per gestione, approvvigionamento e stoccaggio dei materiali per l'industria della meccanica e RobotHeart, dedicata al mondo della robotica. Questa nuova formula si è già dimostrata una soluzione vincente e ha riscontrato l'interesse e l'approvazione degli operatori: i segmenti produttivi in repertorio saranno tutti ben rappresentati dagli oltre 600 espositori presenti, a conferma dell'offerta completa e variegata della fiera.

na G350, un centro di lavoro dotato di un'estrema flessibilità e di molteplici livelli di automazione che lo rendono ideale per svariati utilizzi - dalla lavorazione ad alti volumi produttivi alla lavorazione su piccoli lotti - e un'innovativa macchina di stampa 3D in metallo liquido, con volume di fabbricazione di 300x300x300 mm³. Il mercato è ora tornato in pieno fermento e riscontriamo molta voglia di novità tra gli operatori del settore. Ecco perché abbiamo deciso di partecipare a 33.BI-MU e siamo certi che avremo interessanti ritorni. La fiera milanese sarà sicuramente ricca di proposte e innovazioni: per questo motivo saprà attrarre un pubblico numeroso e interessato. Il nostro obiettivo è quello di ottenere numerosi nuovi contatti e ampliare la nostra visibilità in Italia ma anche all'estero grazie al respiro internazionale di BI-MU. In fiera ci presenteremo come una realtà solida ma flessibile, in grado di essere un punto di riferimento e una guida per la nostra clientela. Del resto, al momento, il settore è carat-



Andrea Gennuso, Division Manager - Machine tools division - Grob

terizzato da una domanda vivace, ma anche da molte incertezze riguardo al futuro. Questo rende ancora più preziosa la partecipazione a 33.BI-MU: infatti, noi tutti operatori professionali presenti avremo l'occasione di ottenere feedback chiari sull'andamento del mercato di settore e un'anteprima dei principali trend di investimento del prossimo anno».

La concomitanza con Xylexpo

Grande novità di questa edizione della biennale della macchina utensile per la lavorazione dei metalli è la piena concomitanza con Xylexpo, mostra dedicata alle tecnologie per la lavorazione del legno e per i componenti per l'industria del mobile, che ha deciso di cambiare il suo posizionamento temporale e spostarsi da

Manifestazioni



maggio a ottobre per potere seguire il periodo di svolgimento di BI-MU, occupando i padiglioni limitrofi (22-24). Le due manifestazioni, leader indiscusse nei rispettivi settori di riferimento, si propongono come eventi distinti ma assolutamente complementari per un grande appuntamento espositivo dedicato all'industria manifatturiera, creando così un unico comprensorio con totale e reciproca permeabilità di ingresso dei due eventi espositivi. Questa modalità incentiverà sicuramente la partecipazione dei visitatori, che potranno spostarsi liberamente da una fiera all'altra, garantendo agli espositori un pubblico più ampio. I 100.000 visitatori attesi a Milano per la "settimana del bene strumen-

tale" troveranno un'offerta superlativa in fatto di contenuti, servizi, esposizioni e approfondimenti tematici, molti dei quali trasversali a entrambe le mostre, permettendo agli operatori coinvolti di pianificare al meglio le due visite ottimizzando i costi di trasferta.

BI-MUpiù

Per offrire un'esperienza di visita completa, anche quest'anno BI-MU affiancherà alla dimensione espositiva una dimensione di approfondi-

mento culturale. In particolare sarà proposta l'iniziativa BI-MUpiù che, sulla scorta del successo delle precedenti edizioni, proporrà per tutti i giorni di fiera incontri, confronti a due, performance, approfondimenti e convegni a cura degli organizzatori e degli espositori.

L'arena, allestita all'interno del padiglione 13, presenterà un ricco calendario di eventi organizzato secondo le principali tematiche tecnologiche che caratterizzano l'esposizione: **macchine utensili** e sistemi di pro-

➤ NOVITÀ DI QUESTA EDIZIONE È LA PIENA CONCOMITANZA CON XYLEXPO, DEDICATA ALLE TECNOLOGIE PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO



il **C**aso

duzione; RobotHeart; metrologia e qualità; tecnologie ICT e digitali per il manifatturiero; utensileria; componentistica e tecnologie abilitanti; economia circolare e sostenibilità ambientale; consulting e startup.

Accanto agli eventi più istituzionali degli organizzatori, BI-MU più propone un ricco programma di incontri e microeventi - a cura degli espositori che hanno aderito all'iniziativa - della durata di 15 minuti ciascuno, pensati per catturare l'attenzione dei visitatori presenti in mostra e degli utenti collegati da remoto grazie al servizio streaming che permette di seguire online, su una piattaforma accessibile direttamente dal sito della manifestazione, tutti gli eventi in calendario.

Mercoledì 12 ottobre, a partire dalle 10.30, l'arena di BI-MU più ospiterà la cerimonia inaugurale, evento condiviso dalle fiere 33.BI-MU e Xylexpo. Alla cerimonia interverranno: **Barbara Colombo** e Alfredo Mariotti, rispettivamente Presidente e Direttore Generale di **Ucimu** - Sistemi per Produrre; Luigi De Vito, Presidente di Acimall, l'associazione italiana dei costruttori di macchine per la lavorazione del legno che promuove Xylexpo; Barbara Beltrame, Vicepresidente di Confindustria, Enrico Pazzali, Presidente di Fondazione Fieramilano e Antonio Bicchi, Presidente di I-RIM. Invitati in attesa di conferma sono Carlo Ferro, Presidente di ICE-Agenzia e Carlo Bonomi, Presidente di Confindustria.

Inoltre BI-MU più ospiterà venerdì 14 ottobre, giornata dedicata al tema della robotica, l'incontro promosso da SIRI e **Ucimu** di presentazione dell'andamento del comparto a cui interverranno le più alte rappresentanze internazionali del settore.

A completare il quadro degli incontri a cura degli organizzatori (ospitati sempre nell'arena) sono: un evento dedicato all'Additive (mercoledì 12 ottobre dalle ore 14.00 alle ore 15.30), un incontro dedicato al Marchio Uci-



BI-MU è un'occasione per i visitatori di toccare con mano le ultime novità tecnologiche del settore

mu (giovedì 13 dalle ore 16.00 alle ore 17.15), la premiazione dei Maestri della Meccanica e la cerimonia dei Premi **Ucimu** (programmate nel pomeriggio di sabato 15).

Il calendario completo degli eventi e ulteriori dettagli sono disponibili sul sito della manifestazione.

A completare la dimensione culturale proposta da 33.BI-MU sarà la conferenza annuale sulla robotica promossa da I-RIM - l'istituto nazionale per la robotica e le macchine intelligenti - che aggrega tutti i principali attori

del mondo accademico e della ricerca che si occupano di R&D in questo campo. Grazie all'accordo con **Ucimu**, I-RIM ha scelto BI-MU per svolgere la conferenza che richiamerà, mercoledì 13, studiosi, ricercatori ed esperti del mondo della robotica per una giornata ricca di incontri dedicati al tema della robotica industriale.

Per visitare 33.BI-MU è possibile pre-registrarsi su bimu.it. Online tutte le informazioni per programmare la visita. L'ingresso è gratuito. Vi aspettiamo! ■