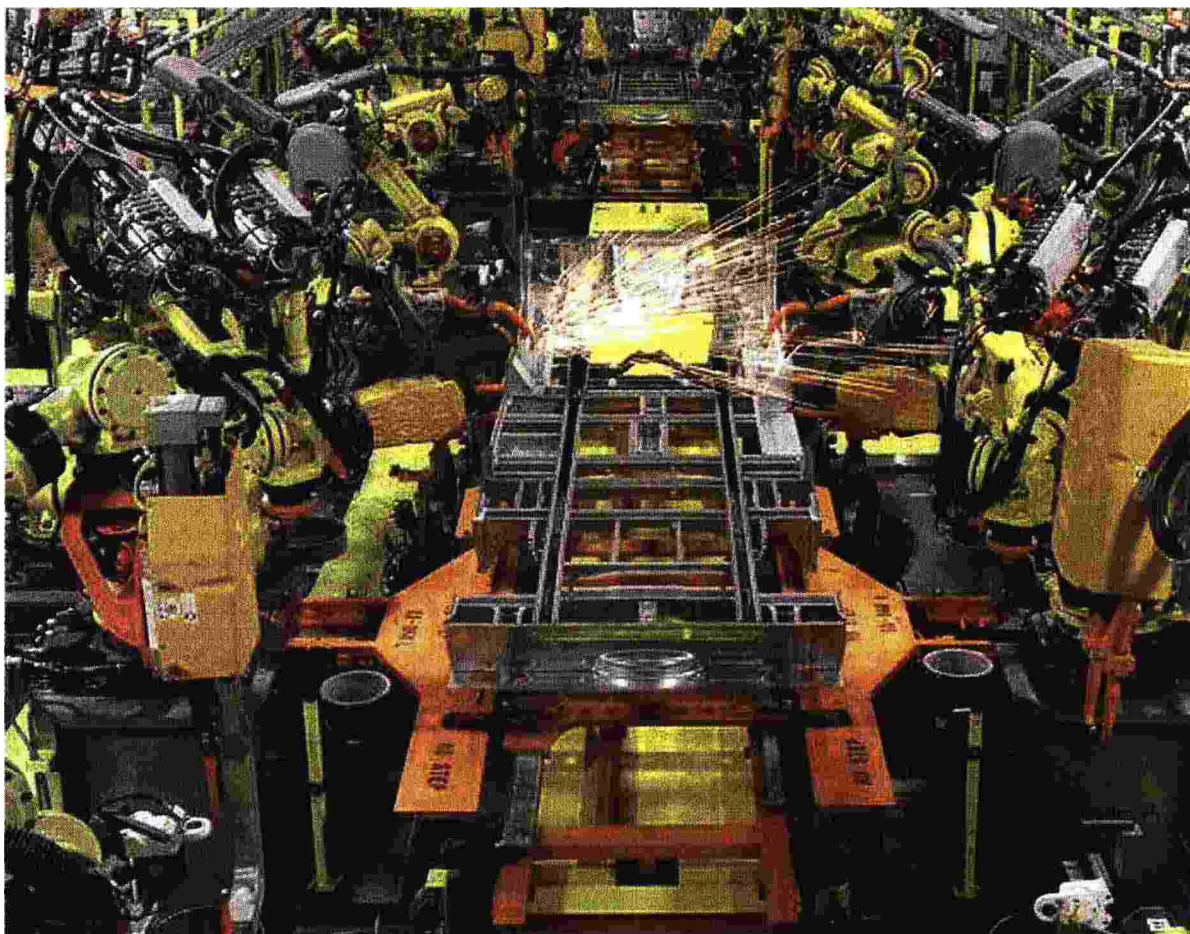


DAL 9 AL 13 OTTOBRE A FIERAMILANO

Il programma. La trentunesima edizione di BI-MU andrà in scena dal 9 al 13 ottobre

BI-MU SOLUZIONI PER LA FABBRICA DEL FUTURO

È partito il conto alla rovescia per la 31esima edizione di BI-MU, la biennale italiana della macchina utensile a asportazione, deformazione, robot, automazione, digital manufacturing, tecnologie ausiliarie e abilitanti. L'appuntamento, fissato dal 9 al 13 ottobre a Fieramilano, è davvero imperdibile per gli addetti ai lavori: palcoscenico naturale per raccontare la contaminazione tra il mondo dei sistemi di produzione e le tecnologie digitali attraverso l'approfondimento dei principali trend del mercato e dei modelli produttivi generati dai primi anni della «quarta rivoluzione industriale», 31.

BI-MU si presenta con un rinnovato repertorio tecnologico che abbraccia tutte le soluzioni riconducibili alla fabbrica del futuro, e con tanti nuovi progetti che prenderanno forma all'interno dello spazio espositivo ideato per trasformare la mostra in un equilibrato mix di esposizione tecnologica, aree tematiche, infotainment zone, aree convention.

Le aree. Tantissime e stimolanti le novità previste per le varie aree di innovazione dedicate a comparti specifici, a nuove tecnologie per la digitalizzazione e la connettività degli impianti e a nuovi mondi tutti da scoprire. Qualche

esempio? Accanto ad aree già consolidate come Focus Meccatronica, Club Tecnologie Additive, Potenza Fluida ed Il mondo della finitura delle superfici, arrivano nell'edizione 2018 di BI-MU sezioni inedite e di grande attualità come Fabbricafutura, l'area di BI-MU dedicata a ospitare sviluppatori di software e di tecnologie per la connettività, per la gestione e la sicurezza dei dati, affinché ogni momento produttivo acquisisca un'identità digitale.

Accanto a Fabbricafutura spiccano anche Robot Planet (l'area di innovazione, patrocinata da Siri, dedicata a robot, industriali e collabo-

rativi, integratori e sistemi di automazione) e Box Consulting (lo spazio dedicato a consulenti e integratori e al loro lavoro per facilitare l'incontro tra domanda e offerta di Industria 4.0) e c'è BI-MU Startupper, un'area interamente dedicata ai giovani innovatori e alle neo imprese impegnate nello sviluppo di prodotti e progetti legati al mondo dei sistemi di produzione e della lavorazione del metallo.

L'idea di base è quella di trasformare BI-MU in un campo di confronto tra consolidati modelli industriali e nuove visioni di business. Tra le new entry spicca anche Tool Space, area di innovazione dedicata alla filiera degli utensili ove costruttori, agenti, distributori potranno esporre il meglio della propria offerta. Più di un migliaio, complessivamente, le aziende che hanno già confermato la loro presenza a BI-MU, il 40% dei quali stranieri, a testimonianza di come la kermesse sia ormai diventata un punto di riferimento a livello internazionale. //

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.