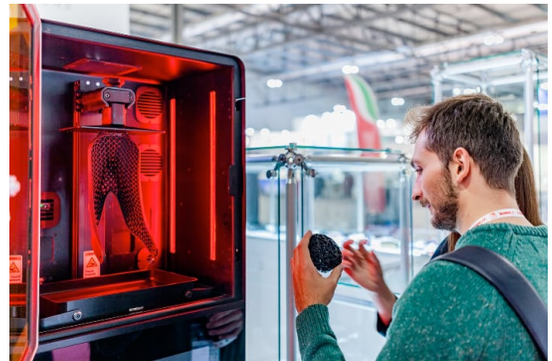


Milano, 9-12 ottobre 2024

Anche i compositi a 34.BI-MU

The Composites sarà uno degli otto temi della prossima edizione della biennale milanese dedicata a macchine utensili, robot e automazione.

Un'area tematica dedicata ai materiali compositi sarà la novità della prossima edizione di BI-MU, biennale internazionale della macchina utensile, robot, automazione, digital e additive manufacturing, tecnologie ausiliarie e abilitanti, in programma a Fieramilano Rho dal 9 al 12 ottobre 2024.



Il tema The Composites, uno degli otto che integrano la manifestazione milanese, sarà sviluppato con il patrocinio di Assocompositi, associazione di riferimento del settore dei materiali compositi in Italia. Gli organizzatori della mostra stanno già lavorando, insieme con l'associazione, all'ideazione di convegni dedicati alle novità tecnologiche e applicative dei materiali compositi.

Alla base di questa scelta - si legge in una nota - l'importanza di BI-MU che, negli anni, ha dimostrato più di ogni altra manifestazione di essere in grado di attrarre i più importanti attori dal mondo dell'automotive, dell'aerospazio e dell'energetico. Settori in cui trovano oggi ampia applicazione i materiali compositi, oltre che i metalli e le soluzioni per l'additive.

“La forza di BI-MU, che ha già superato ampiamente i 60 anni di storia, sta nel saper aggiornare la sua proposta senza snaturare la sua essenza - afferma Alfredo Mariotti, direttore generale di Ucima, l'associazione promotrice del salone - . Nata come manifestazione dedicata alle macchine utensili si è evoluta negli anni, divenendo l'appuntamento di riferimento in Italia, e uno dei principali su scala internazionale, per i sistemi di produzione, l'automazione, la robotica e il digital manufacturing”.

L'edizione 2022 di BI-MU ha visto la partecipazione di 50.000 operatori.

© Polimerica - Riproduzione riservata