



# Wszystkie oblicza innowacji

## 34. edycja targów BI-MU

Jesienią 2024 r. na terenach włoskiego centrum wystawniczego fiera Milano Rho odbędzie się 34. edycja BI-MU – Międzynarodowej Wystawy Obrabiarek, Robotów, Automatyzacji, Produkcji Cyfrowej i Addytywnej, Technologii Pomocniczych i Wspomagających. Obecnie trwa nabór zgłoszeń do udziału w tej imprezie, która odbywa się w cyklu dwuletnim.

Międzynarodowa wystawa BI-MU promowana jest przez UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, Stowarzyszenie Włoskich Producentów Obrabiarek, Robotów i Systemów Automatyki, a jej organizatorem jest EFIM-ENTE FIERE ITALIANE MACCHINE.

### Wiodące tematy

Po udanej ekspozycji w 2022 r. podjęto decyzję, że 34. edycja BI-MU, która odbędzie się w dniach 9–12 października 2024 r., skupi się na ośmiu obszarach, reprezentujących „wszystkie oblicza innowacji”, jak informuje slogan promujący wydarzenie. Pierwszy to Roboheart – poświęcony będzie robotyce, automatyzacji, powiązanim technologiom, systemom i sztucznej inteligencji dla wszystkich sektorów produkcyjnych. Kolejny – PiùAdditive – skupi się na maszynach, materia-

łach i oprogramowaniu do produkcji z wykorzystaniem technologii addytywnej. BI-MU Digital to obszar, który poświęcony będzie oprogramowaniu, technologiom łączności i zarządzania danymi, cyberbezpieczeństwu i czujnikom, a Metrology and Testing obejmie przyrządy pomiarowe, maszyny testujące, wizję komputerową i kontrolę jakości. Power4machines zaprezentuje rozwiązania mechatroniczne, systemy i komponenty do przenoszenia mocy, zaś Heat and Surface Treatments – maszyny, urządzenia i systemy do obróbki powierzchniowej oraz cieplnej. Wielką nowością tej edycji będzie temat Composites, który ma zwrócić uwagę na producentów kompozytów i maszyn do ich obróbki. Z kolei Consulting and Certification zaoferuje usługi doradcze w zakresie cyfryzacji, cyberbezpieczeństwa, zrównoważonego rozwoju oraz ochrony środowiska i usług finansowych.

### Współpraca sektorowa

Aby zwiększyć wartość i innowacyjność targów oraz wiedzę kulturową i tematyczną prezentowaną wystawcom targowym, obok EFIM w charakterze sponsorów zaangażuje się kilka organizacji: oprócz UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE i Fondazione UCIMU ds. wydarzenia jako całości będą to: SIRI – Włoskie Stowarzyszenie Robotyki i Automatyki na rzecz RobotHeart; AITA-Włoskie Stowarzyszenie Technologii Addytywnej dla piùAdditive; ASSOCOMPOSITI, Włoskie Stowarzyszenie Przemysłu Mate-

riatów Kompozytowych, referencyjne stowarzyszenie dla branży kompozytów. – Zaangażowanie organizacji reprezentujących sektory sąsiadujące z rdzeniem wystawy ma na celu lepsze ustrukturyzowanie oferty produktowej w zakresie technologii i treści proponowanych przez targi. Jesteśmy bardzo zadowoleni, że po SIRI i AITA, ASSOCOMPOSITI również stało się częścią naszego projektu, sponsorując The Composites, sektor dotyczący producentów materiałów kompozytowych oraz maszyn i urządzeń do ich przetwarzania. Podczas wydarzenia będą oni mogli spotkać się z targowymi gośćmi także z branży motoryzacyjnej, lotniczej i energetycznej, w której tego typu materiały znajdują dziś szerokie zastosowanie – mówi Alfredo Mariotti, dyrektor generalny UCIMU.

Ofertę produktową 34. ekspozycji BI-MU uzupełnią liczne wydarzenia kulturalne i tematyczne oraz bogaty program spotkań organizowanych przez organizatorów, partnerów i wystawców goszczonych na arenie BI-MUpiù. Ponadto wydarzenie obejmie również projekt poświęcony Edukacji i Pracy. Aktualne informacje i szczegóły wydarzenia są dostępne na stronie bimu.it.

**Jolanta Górka-Szkaradek**  
AUTOMATYKA

Opracowano na podstawie materiałów  
UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE