



33.BI-MU: PANTEBOY ΣΤΟ FIERAMILANO RHO ΑΠΟ 12 ΕΩΣ 15 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2022



Από τις 12 έως τις 15 Οκτωβρίου 2022, το εκθεσιακό συγκρότημα του fieramilano Rho θα φιλοξενήσει την 33.BI-MU, τη μεγαλύτερη και σημαντικότερη ιταλική έκθεση αφιερωμένη στη βιομηχανία κοπής μετάλλων, εργαλειομηχανών διαμόρφωσης μετάλλων και μηχανών προσθετικής κατεργασίας (additive manufacturing), ρομπότ, συστημάτων ψηφιακής κατεργασίας και αυτοματισμών σύγχρονες τεχνολογίες και υπεργολαβίες. Με την προώθηση της UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, της ιταλικής ένωσης κατασκευαστών εργαλειομηχανών, ρομπότ και συστημάτων αυτοματισμού, και οργανωμένη από την EFIM-ENTE FIERE ITALIANE MACCHINE, η 33.BI-MU θα πραγματοποιηθεί ακριβώς ένα χρόνο μετά την παγκόσμια εμπορική έκθεση του κλάδου EMO MILANO, η οποία πραγματοποιήθηκε τον Οκτώβριο του 2021, σημειώνοντας νικηρή επιτυχία.

Σε συνέχεια αυτού του γεγονότος, το οποίο ουσιαστικά ξεκίνησε τη νέα μετά την πανδημία εποχή, και λόγω της εξαιρετικά ευνοϊκής οικονομικής συγκυρίας, η 33-BI-MU ετοιμάζεται να ανταποκριθεί στις προσδοκίες των επιχειρήσεων του κλάδου. Στη διάθεσή τους, αυτές οι εταιρείες έχουν μια πολύ δυναμική και δεκτική ιταλική αγορά, χάρη και στα κίνητρα της κυβέρνησης που θα παραμείνουν σε ισχύ τουλάχιστον για ολόκληρο το έτος 2022.

Προθυμία για επένδυση σε νέες τεχνολογίες παραγωγής, ανάγκη για ανανέωση βιομηχανικών εγκαταστάσεων, οι οποίες απαιτούν όλο και περισσότερο υπεράσύγχρονα συστήματα και μηχανήματα: αυτοί είναι οι λόγοι

που θα επιτρέψουν στην 33.BI-MU να προσελκύσει την προσοχή χρηστών από όλους τους σημαντικούς κλάδους εφαρμογών.

Οι επισκέπτες θα ζήσουν μια εκδήλωση γεμάτη προτάσεις για όλες τις απαιτήσεις παραγωγής. Εκτός από τις μηχανές και τα συστήματα, που αποτελούν τον πυρήνα της έκθεσης, η 33.BI-MU θα προτείνει ειδική εστίαση σε 5 τεχνολογικά ζητήματα για 5 εκθεσιακούς χώρους που θα αντιπροσωπεύουν το πλήρες οικοσύστημα του κλάδου: Robot-Heart, με χορηγία της SIRI (Ιταλική Ένωση Ρομποτικής και Αυτοματοποίησης) και αφιερωμένο στον κόσμο της ρομποτικής. BI-MU Digital, με επίκεντρο τον κόσμο των ΤΠΕ (Τεχνολογία Πληροφορίας και Επικοινωνιών) και των τεχνολογιών συνδεσιμότητας. BI-MU ADDITIVE, χορηγούμενο από την AITA-ITALIAN ASSOCIATION OF ADDITIVE TECHNOLOGIES και αφιερωμένο στις τεχνολογίες προσθετικής κατεργασίας. Η METROLOGY & TESTING επικεντρώθηκε σε συστήματα και μηχανήματα για δοκιμές, μετρήσεις και ποιοτικό έλεγχο και τέλος, η BI-MU LOGISTICS, επικεντρώθηκε στα logistics για τη βιομηχανία μηχανολογικών κατασκευών.

Εκτός από την παρουσίαση προϊόντων, θα υπάρχει το BI-MUριù, μια καθιερωμένη πρωτοβουλία της διετούς έκθεσης εργαλειομηχανών, η οποία θα προτείνει μια πλήρη ατζέντα πολιτιστικών και θεματικών συναντήσεων που διοργανώνουν οι οργανωτές και οι εκθέτες. Εκτός από τις παρουσιάσεις των καινοτομιών στην έκθεση, θα υπάρξουν συνημιτήσεις με επίκεντρο τα μεγάλα θέματα που ενδιαφέρουν τους φορείς του κλάδου. Μεταξύ των καυτών θεμάτων, θα δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στην ψηφιοποίηση και τη βιω-

σιμότητα, ως απάντηση στις νέες κατευθυντήριες γραμμές που υπαγορεύονται από το Transition 4.0 και από την προσέγγιση που βασίζεται στα κριτήρια ESG, τα οποία είναι ολοένα και πιο σημαντικά για όσους δραστηριοποιούνται στον βιομηχανικό κόσμο. Μια μεγάλη καινοτομία αυτής της έκθεσης είναι επίσης ο πλήρης συντονισμός της 33.BI-MU, που πραγματοποιήθηκε στις αίθουσες 9-11 και 13-15, με τη Xylexpro, τη διετή διεθνή έκθεση τεχνολογιών και εξαρτημάτων ξυλουργικής για τη βιομηχανία επίπλων, που λαμβάνει χώρα στις απέναντι αίθουσες (22-24; 14-18), δημιουργώντας έτσι ένα ενιαίο εκθεσιακό συγκρότημα με πλήρη και αμοιβαία δυνατότητα εισόδου και στις δύο εκδηλώσεις.

Οι δύο εκθέσεις, αδιαμφισβήτητοι ηγέτες στους αντίστοιχους τομείς αναφοράς τους, σκοπεύουν να είναι δύο ξεχωριστές, αλλά απολύτως συμπληρωματικές εκδηλώσεις που συνθέτουν ένα ενιαίο μεγάλο ραντεβού με επίκεντρο τη μεταποιητική βιομηχανία. Οι 100.000 επισκέπτες που αναμένονται στο Μιλάνο με αφορμή την «εβδομάδα αφιερωμένη στη βιομηχανία μηχανημάτων μηχανολογικών εφαρμογών» θα βρουν μια εξαιρετική πρόταση όσον αφορά το περιεχόμενο, τις υπηρεσίες, την προβολή προϊόντων και τη σε βάθος θεματική ανάλυση.

Ενημερωμένες πληροφορίες στον ιστότοπο bimu.it.

