

# UCIMU: ROBOTGAMES, 12 team alla 35.BI-MU e premi per 20.000 euro

- 23/03/2026
- 65 volta/e
- [stampa](#)



*La cerimonia di premiazione della prima edizione di ROBOTGAMES alla 34.BI-MU, nel 2024: sul podio RoboticWay di Bitonto (BA), I Fabbri di Ovada (AL) e CyberTitans di Milano. Per la prossima edizione, i finalisti salgono da 8 a 12 team.*

La prima edizione di ROBOTGAMES, il contest di automazione e robotica promosso da UCIMU Academy e patrocinato da Fondazione UCIMU, torna per la sua **seconda edizione** e porta la sfida finale sul palco di **35.BI-MU**, la biennale della macchina utensile, robotica e automazione in programma dal **13 al 16 ottobre 2026** a **fieramilano Rho**.

La finale si svolgerà il **15 ottobre** nell'Area ROBOTGAMES a [redacted] e la premiazione è fissata per il **16 ottobre** nell'arena **eventi BI-MU più**. I [redacted]

## I 12 team finalisti: da Milano, Bari, Varese, Vercelli, Bressanone e Saronno

[redacted] azione Equidi (industria)





*Il progetto GrindWoodPro de I Fabbri della Fondazione Casa di Carità Arti e Mestieri di Ovada (AL), secondo classificato a ROBOTGAMES 2024: un macchinario per automatizzare la triturazione di materiale legnoso di piccole dimensioni, interamente progettato e realizzato dagli studenti.*