

INTERVISTA

## Al cuore dei robot

A, meno di un anno dal debutto della seconda edizione di Robotworld, tra i padiglioni di Fiera di Milano dal 9 al 12 ottobre 2024 a Giancarlo Piva, direttore interinale /ingegner Giancarlo Agostino, Presidente Sifi, Associazione Italiana di Robotica e Automazione

di Fabio Chiavari

**R**obotica, automazione, intelligenza artificiale. Sono i temi che stanno dominando il dibattito tecnologico e industriale del momento. In un mondo sempre più digitalizzato, le macchine stanno diventando sempre più sofisticate e autonome, aprendo nuove frontiere per l'industria e la società. Ma quanto è pronto il nostro Paese a cogliere queste opportunità? E quali sono le sfide che ci attendono? In questa intervista, Giancarlo Agostino, presidente della Sifi, ci parla della situazione attuale e delle prospettive future della robotica e dell'automazione in Italia.



Giancarlo Agostino, presidente della Sifi, in un momento dell'intervista.



Il settore robotico è in forte crescita e rappresenta un'opportunità importante per l'industria italiana.

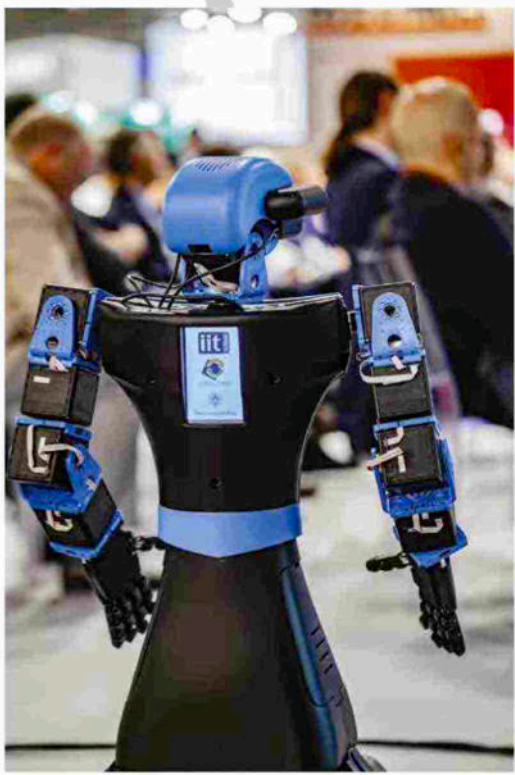
Il nostro Paese ha un forte potenziale nel settore robotico, ma deve lavorare per migliorare la propria competitività e attrarre investimenti stranieri.

La robotica è un settore chiave per lo sviluppo industriale e la crescita economica.

È importante investire nella ricerca e sviluppo per rimanere all'avanguardia in questo settore.

La collaborazione tra università e industria è fondamentale per accelerare l'innovazione.

Il governo deve creare un ambiente favorevole all'innovazione e all'adozione della robotica.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.