

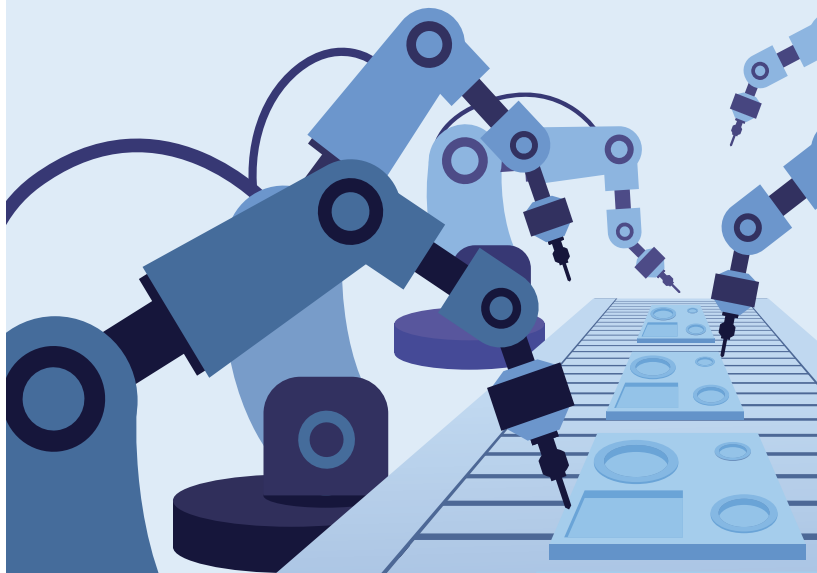


CORSO GRATUITO DI

# ROBOTICA

## USO E PROGRAMMAZIONE

OTTIENI IL PATENTINO INTERNAZIONALE DI ROBOTICA



In collaborazione con



Con il contributo di



**LA ROBOTICA È LA SCIENZA CHE SI OCCUPA DELLA PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DEI ROBOT, INDISPENSABILI ALLE IMPRESE NELL' ASSEMBLAGGIO E MONTAGGIO DELLE COMPONENTI INDUSTRIALI. GRAZIE A TRE MESI DI CORSO SVILUPPI LE COMPETENZE PER PROGRAMMARE E USARE UN ROBOT, OTTieni IL PATENTINO, RICONOSCIUTO A LIVELLO INTERNAZIONALE E PUOI LAVORARE COME NEW TECHNOLOGIES SPECIALIST O COME DIGITAL TRANSFORMATION SPECIALIST.**

**REQUISITI giovani** tra i **18** e i **34** anni dell'Ambito Visconteo Sud Milano (Comuni di Basiglio, Binasco, Casarile, Lacchiarella, Locate di Triulzi, Noviglio, Opera, Pieve Emanuele, Rozzano, Vernate, Zibido San Giacomo)

**DURATA 100 ore** suddivise in lezioni, esercitazioni in laboratorio ed esame finale

**DOVE** Istituto **Monte Amiata** con il laboratorio di robotica **ROBOHUB** e **MULTILAB** • **Rozzano**

Il corso è realizzato da AFOL Metropolitana in collaborazione con Pearson Academy e Comau nell'ambito del progetto Governare il futuro

**INFO** [progettogif@afolmet.it](mailto:progettogif@afolmet.it)  
[afolmet.it](http://afolmet.it)  
[scuolacreativavirtuale.org/governareilfuturo](http://scuolacreativavirtuale.org/governareilfuturo)

