

## Al via il nuovo percorso formativo di robotica del Creative Mec.Lab

**Data:** 22/02/2026

**Fonte:** Comune di Vigevano

**Link:** <https://comune.vigevano.pv.it/novita/al-via-il-nuovo-percorso-formativo-di-robotica-del-creative-mec-lab/>

### Descrizione

Il Comune di Vigevano in collaborazione con COMAU Academy, punto di riferimento internazionale nella robotica e automazione, annuncia l'avvio di **un nuovo percorso formativo innovativo nell'ambito del progetto Human & Technology HUB.**

L'iniziativa fa parte dell'[Azione Creative Mec.Lab](#) all'interno della Strategia di Sviluppo Urbano Sostenibile Vigevano Inc., e mira a **potenziare le competenze tecnologiche e a favorire l'occupabilità**, rispondendo alle crescenti esigenze del mercato del lavoro nel settore della robotica industriale e collaborativa.

Il nuovo corso **Esperto di Robotica e Cobot 4.0** mira a formare figure capaci di orientarsi all'interno delle diverse applicazioni dei sistemi di automazione industriali, che posseggano la capacità di comprendere le logiche, i punti di forza ed i campi applicativi per robot collaborativi grazie all'acquisizione di **competenze di programmazione di sistemi automatizzati per l'Industria 4.0** unite alla capacità di riflessione sulle **potenzialità delle relazioni uomo-macchina e sulla sicurezza.**

Il corso di 240 ore si sviluppa **dal mese di aprile al mese di novembre 2026** e si articola in 6 moduli, con esercitazioni pratiche e un esame finale di certificazione. Il percorso prevede incontri in presenza, presso il Laboratorio di Robotica dell'Istituto Caramuel - Roncalli di Vigevano, e incontri online da remoto. Per essere ammessi all'esame finale per l'ottenimento della qualifica è necessario partecipare ad almeno l'80% di ciascun modulo del corso.

Il corso è **gratuito** e non serve avere esperienza pregressa nella robotica. Le competenze in ingresso richieste ai partecipanti sono la comprensione scritta ed orale della lingua italiana, buone capacità di comunicazione e relazione in contesti di lavoro a gruppi e l'utilizzo di semplici strumenti informatici (sistema operativo Windows, pacchetto Office, browser Internet, posta elettronica e strumenti per videoconferenze). Per la fruizione del corso è richiesto ad ogni partecipante di disporre di un PC portatile con mouse e una connessione internet stabile. Consigliato un secondo monitor da collegare al PC.

Il progetto rappresenta un'opportunità unica per chi desidera acquisire o approfondire competenze strategiche in **un settore in forte crescita**. Grazie alla sinergia tra il Comune di Vigevano e COMAU Academy, i partecipanti avranno accesso a tecnologie all'avanguardia e a un percorso formativo altamente qualificato, con il supporto diretto di esperti del settore.

**Per ulteriori informazioni e per iscriversi ai percorsi formativi scrivere a [meclab@comune.vigevano.pv.it](mailto:meclab@comune.vigevano.pv.it)**

---

[Creative Mec.Lab](#) è una delle Azioni della [Strategia di Sviluppo Urbano Sostenibile Vigevano Inc](#), una rete intelligente di servizi per la formazione inclusiva all'interno di nuovi spazi, elaborati dal Comune di Vigevano grazie al confronto con le associazioni e le diverse realtà del terzo settore e finanziati in gran parte da risorse autonome di Regione Lombardia, insieme a fondi strutturali e di investimento europei per il periodo 2021-2027.

**Articolo originale:**

<https://comune.vigevano.pv.it/novita/al-via-il-nuovo-percorso-formativo-di-robotica-del-creative-mec-lab/>