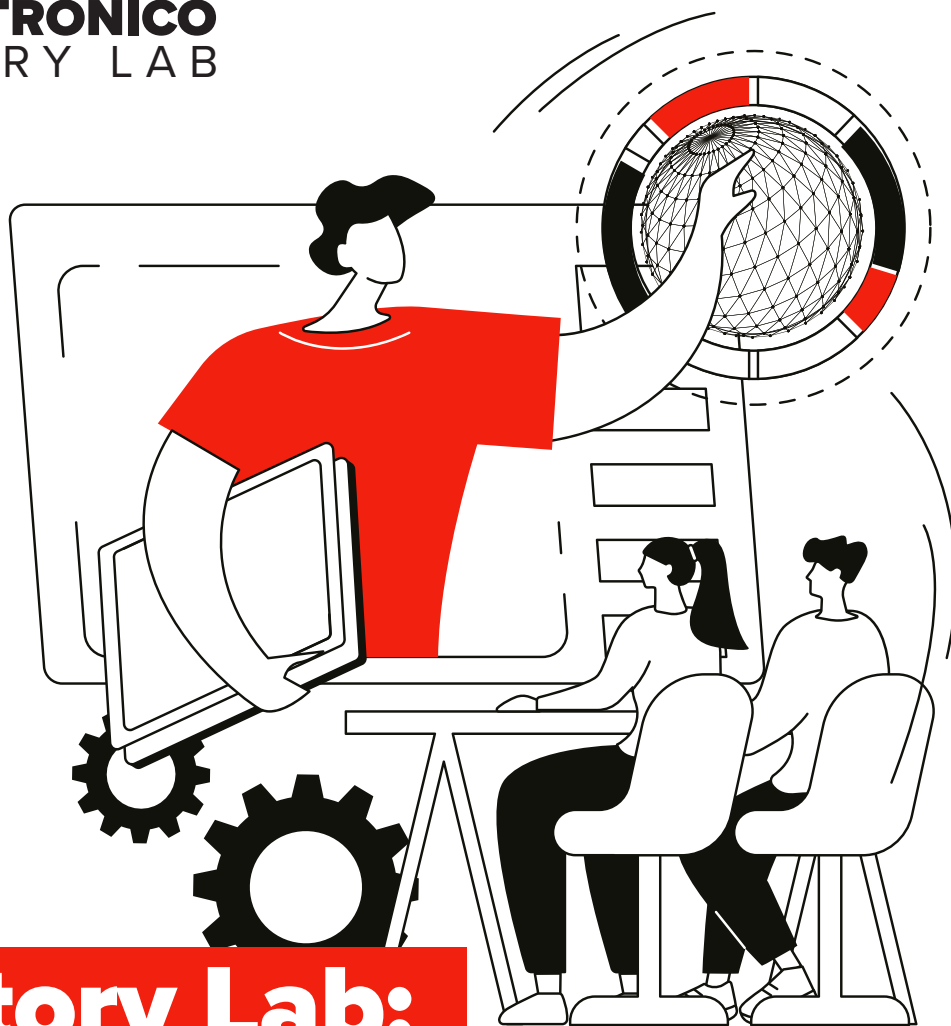


MECCATRONICO
FACTORY LAB



Factory Lab: corsi per crescere e competere

Dall'esperienza di ITS Academy Meccatronico Veneto nasce Meccatronico Factory Lab, una proposta formativa pensata per supportare la crescita di aziende e professionisti attraverso percorsi tecnici su misura.

Due aree tematiche per sviluppare competenze specialistiche in modo progressivo: **Formazione tecnica** e **Skills development**, strumenti strategici per affrontare le sfide del settore industriale.





Con oltre 15 anni di esperienza e più di 1500 tecnici formati, ITS Academy Meccatronico Veneto è un punto di riferimento nella formazione avanzata e nell'aggiornamento continuo dei profili tecnici del territorio.

Che si tratti di aggiornare le competenze dei collaboratori o di arricchire il profilo di un professionista, **Meccatronico Factory Lab** è un'opportunità concreta per generare impatto nelle imprese e nelle carriere.

FORMAZIONE TECNICA

INTERFACCE UOMO MACCHINA (HMI)

Il corso è mirato alla progettazione e realizzazione di serigrafie per quadri di comando e controllo (HMI) con l'utilizzo dei simboli conformi e privi di testi del significato dei comandi, per evitare barriere linguistiche e facilitare la gestione.

					
DURATA	GIORNATE E ORARI	SEDI	MODALITÀ DI EROGAZIONE	POSTI DISPONIBILI	LIVELLO
4 ore (2 incontri da 2 ore)	Gennaio 2026 Orari: 15.00-17.00	Fondazione ITS Academy Meccatronico Veneto	Online	10	Middle level

OBIETTIVI

- Conoscere i ca. 5350 simboli della norma ISO 7000 per le apparecchiature, registrati sul sito ufficiale ISO.org
- Ricercare i simboli per parola chiave e forma geometrica, sul sito Online Browsing Platform ISO
- Progettare serigrafie HMI (pannelli di comando, videate, ecc.) utilizzando i simboli per l'identificazione dei comandi in sostituzione al testo scritto, evitando così i vincoli linguistici
- Inserire nelle istruzioni per l'uso la legenda dei simboli utilizzati e il loro significato nella lingua ufficiale del paese di utilizzazione del prodotto.

DESTINATARI

Produttori, fabbricanti, progettisti, RGQ, comunicatori tecnici, ecc.

PROGRAMMA

Simboli, serigrafie, comandi, apparecchiature, ricerca, progettazione, lingue.

DOTAZIONI

Slide del corso ed eventuali documenti ufficiali gratuiti.

DOCENTE/CONSULENTE

Paolo Tobaldo, esperto nella materia, con pluriennale esperienza nel settore.

COSTI/AGEVOLAZIONI

La quota di partecipazione è di:

ASSOCIATI: € 160,00 + I.V.A.

NON ASSOCIATI: € 180,00 + I.V.A.

Modalità di pagamento: Bonifico

Versamento in due rate:

50% in fase di iscrizione

50% entro il 3 giorni lavorativi antecedenti la data di avvio del corso

Coordinate Bancarie:

Fondazione I.T.S. Meccatronico - Via M. Fogolino, 1 - 36100 VICENZA
Intesa Sanpaolo S.p.A.

Sede legale: Piazza S. Carlo 156 - 20121 Torino

IBAN: IT72 X030 6909 6061 0000 0015 445

Sono previsti i seguenti **sconti e agevolazioni economiche**:

Scontistica se azienda associata (vedi quota)

Per iscrizioni a titolo individuale:

Non titolare di Partita I.V.A. 10%

Fuori Regione, anche titolare di Partita I.V.A. 15%

Sconto 10% per 2° iscritto, 15% 3° iscritto

Affiancamento aziende iscritte a Fondimpresa nella presentazione di corsi aziendali.

TEMPISTICHE DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono aperte fino a 3 giorni lavorativi antecedenti la data di avvio del corso, salvo raggiungimento anticipato del numero dei posti disponibili.

CONTATTI

Per informazioni e dettagli:

Telefono: 0444 302980 E-mail: corsiaziende@itsmeccatronico.it