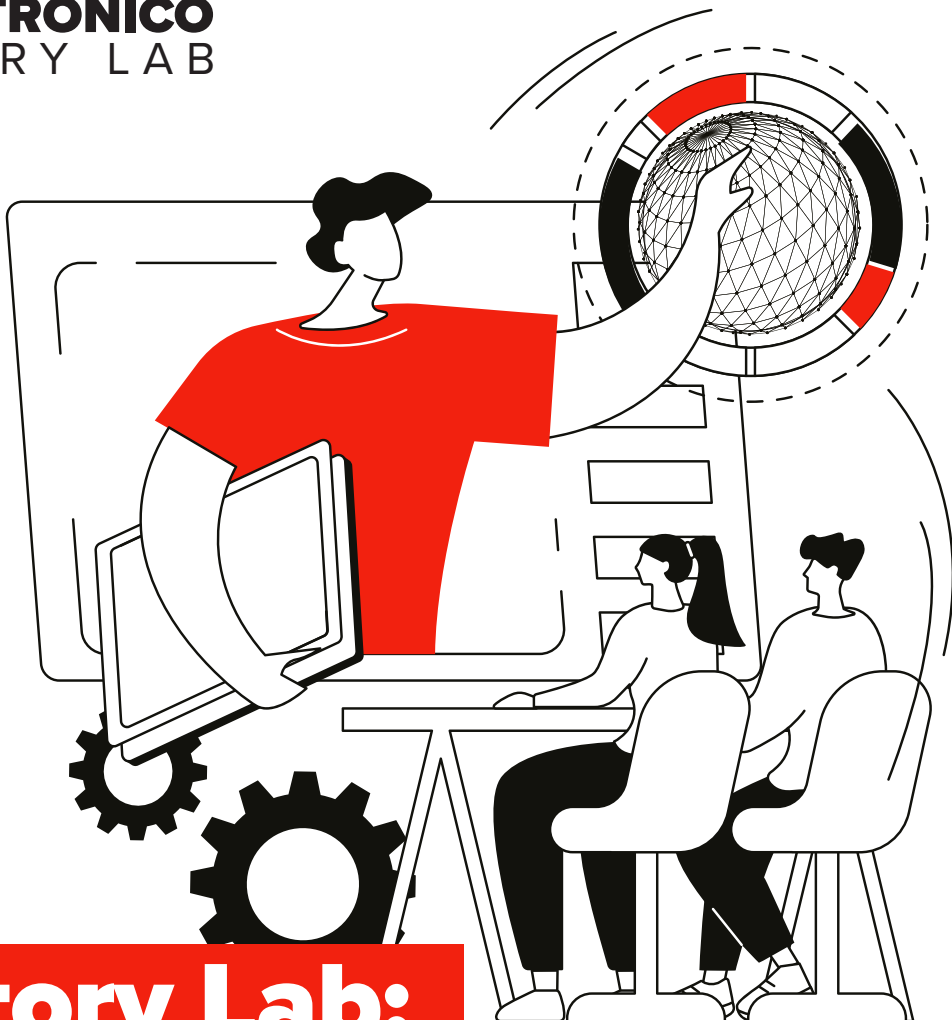


**MECCATRONICO**  
FACTORY LAB



## 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

## BRASATURA DOLCE E REWORK

Il corso è pensato per tutti coloro che intendano conoscere normative, standard, tecniche per la corretta esecuzione di saldature e rework manuale di componentistica elettronica.

DURATA	GIORNATE E ORARI	SEDI	MODALITÀ DI EROGAZIONE	POSTI DISPONIBILI	LIVELLO
4 ore	1 incontro Orario 14.00-18.00	Laboratorio c/o ITS Academy Meccatronico Veneto Via M. Fogolino, 1 - VI	In presenza in contesto laboratoriale	8	Middle level

### OBIETTIVI

- Conoscere direttive comunitarie, standard, requisiti di tutela relativi alla brasatura dolce e alla sua pratica;
- Conoscere la strumentazione per operare attività di brasatura e rework;
- Operare seguendo tecniche specifiche di brasature per la componentistica;
- Rischi legati alle attività di brasatura e rework;
- Imparare trucchi per operare brasature di qualità.

### DESTINATARI

Produttori, fabbricanti e manutentori di schede elettroniche.

### PROGRAMMA

- Direttive Comunitarie riguardanti i materiali utilizzati per la brasatura dolce;
- Requisiti dello standard IPC per la brasatura manuale ed il rework;
- requisiti del D.Lgs. 81/2008 per la tutela dell'operatore impegnato in attività di brasatura dolce
- la strumentazione;
- le tecniche di brasatura nelle diverse soluzioni di componentistica
- rischi;
- i trucchi per operare in qualità

### DOTAZIONI

- Dispense
- Laboratorio attrezzato con le apparecchiature necessarie per le prove.

### DOCENTE/CONSULENTE

**Antonio Rubega**, 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@itsmeccatronicco.it](mailto:corsiaziende@itsmeccatronicco.it)