

# Incontro di approfondimento sulle macchine utensili ibride

Torino, 17 dicembre 2025

## MACCHINE UTENSILI IBRIDE

*Incontro di approfondimento*

*Opportunità di sviluppo sui mercati internazionali*

Torino, 17 dicembre 2025

h. 14:30

Sala Consiglio, Uffici Ceipiemonte

La nascita delle **macchine utensili ibride** segna un'importante evoluzione nel settore manifatturiero, combinando le potenzialità della produzione additiva, laser e sottrattiva in un unico sistema integrato. Questo approccio innovativo, frutto della cross-fertilization tra **macchine utensili tradizionali e tecnologie avanzate**, sta rivoluzionando i processi produttivi, consentendo di realizzare componenti complessi con maggiore efficienza e sostenibilità.

A livello globale, l'**Hybrid Manufacturing** si sta affermando come tecnologia strategica in  **numerosi settori industriali**. Per il Piemonte, questa evoluzione rappresenta un'opportunità concreta per rafforzare la competitività delle imprese sui mercati esteri.

L'incontro ha l'obiettivo di mostrare alle imprese piemontesi come inserirsi in queste filiere globali, grazie a componenti che possono essere integrati in macchine utensili tradizionali trasformandole in ibride, e accedere così a nuovi **mercati ad alto potenziale**, caratterizzati da una crescente domanda di componenti personalizzati e ad alte prestazioni.

Saranno presenti esperti del settore e aziende internazionali leader nel campo delle **macchine utensili ibride**, che condivideranno esperienze e scenari di mercato per guidare le imprese piemontesi verso una maggiore visibilità e competitività globale.

L'iniziativa rientra nell'ambito del **Progetto Integrato di Filiera (PIF) Meccatronica** della Regione Piemonte, finanziato dal **PR FESR 2021-2027** e realizzato attraverso Ceipiemonte s.c.p.a.

La **partecipazione** è a **titolo gratuito**, quale attività di sistema a beneficio delle imprese della Regione Piemonte.

## PROGRAMMA

14:15 - 14:30 **Registrazione dei partecipanti**

14:30 - 14:40 **Introduzione ai lavori e saluti di apertura**

Saluti introduttivi, Ceipiemonte

Guido Furxhi, Senior Technical Consultant, Ceipiemonte

14:40 - 15:00 **Analisi del mercato delle macchine ibride a livello internazionale**

**Cecimo** (Belgio) – *in connessione remota*: associazione europea delle tecnologie per la produzione produttori di macchine utensili e tecnologie additive in Europa.

15:00 - 15:45 **Testimonianze da aziende internazionali sullo sviluppo del settore**

**Elha Maschinenbau** (Germania) – *in connessione remota*: produttore di macchine ibride ad alta lavorazione tradizionali con processi avanzati, come additive manufacturing e lavorazioni speciali.

**Schunk** (Germania) – *in connessione remota*: offre soluzioni complete per la presa e movimentazione automatici; propone inoltre una soluzione ibrida per circuiti stampati che combina laser e fresatura per i

**Xenon Automation** (Germania) – *in connessione remota*: azienda specializzata in automazione industriale per componenti elettronici e meccatronici, ha sviluppato una macchina ibrida che integra misurazione e lavorazione dei circuiti stampati.

15:45 - 16:30 **Condivisione di impressioni e prospettive, Q&A**

**Lingua di lavoro:** inglese

## DESTINATARI

Poiché finanziata nell'ambito del PR FESR 2021-2027, l'iniziativa è rivolta esclusivamente alle **aziende piemontesi**.

## MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

- La partecipazione è **gratuita**, previa iscrizione online.
- Per aderire è necessario cliccare su "**Partecipa**", inserire le credenziali e compilare il modulo di iscrizione. A procedura terminata il sistema invierà un messaggio automatico di avvenuta iscrizione unitamente al modulo di adesione compilato. La compilazione online del modulo di adesione costituisce iscrizione effettiva all'incontro di approfondimento; non è pertanto necessario trasmettere a Ceipiemonte il Modulo compilato e firmato.
- Le imprese si renderanno disponibili a compilare il breve modulo di Customer Satisfaction somministrato al termine dell'iniziativa.
- Effettuando l'adesione online l'impresa si impegna a partecipare all'Incontro di approfondimento e, in caso di impossibilità di partecipare, a comunicare la propria rinuncia con congruo anticipo rispetto alla data dell'incontro.

Scadenza adesioni: 16 dicembre 2025

[Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 17.12.2025
- **Orario:** 14:30 - 16:30
- **Luogo:** Uffici Ceipiemonte - Via Nizza 262 - Int. 56
- **Sala:** Sala Consiglio
- **Città:** Torino ( Italia )
- **Posti totali:** 30
- **Posti disponibili:** 0
- **Posti totali per azienda:** 1
- **Data inizio iscrizioni:** 05.12.2025
- **Orario inizio iscrizioni:** 09:00
- **Data fine iscrizioni:** 17.12.2025
- **Orario fine iscrizioni:** 12:00

## Per informazioni

### Team Meccatronica

### Centro Estero per l'Internazionalizzazione

Polo Uffici Lingotto - Via Nizza 262 - Int. 56 - 10126 Torino – ITALY

Tel. +39 011 6700557/551/656/685

E-mail: mechatronics@centroestero.org