

apro»  
Tech Academy

ELEMENTI  
MACCH. UTENSILI  
TRADIZIONALI  
CANELLI

CORSO GRATUITO\* riservato agli utenti con profilo GOL 102/103



- › a Canelli
- › 300 ore di corso (di cui 150 di stage)
- › per chi è in cerca di lavoro e/o percettore di Naspi o SFL

*Per accedere al corso è necessario essere in possesso della profilazione GOL 102/103 rilasciata dal Centro per l'Impiego*

## CORSO GRATUITO\* riservato agli utenti con profilo GOL 102/103



# ELEMENTI MACCH. UTENSILI TRADIZIONALI

**DURATA:** 300 ore (di cui 150 di stage)

**ORARIO:** diurno infrasettimanale

**GRUPPO CLASSE:** max 25 persone

**COSTO:** GRATUITO\*

**CERTIFICAZIONE:**  
VALIDAZIONE DELLE COMPETENZE

**SEDE DI SVOLGIMENTO:** Canelli - Via dei Prati 16

**DESTINATARI E PREREQUISITI:**

- Compimento del 18mo anno di età
- Diploma di Scuola Secondaria di I° Grado o superamento delle prove di accertamento competenze d'ingresso
- Profilo 102/103 da CPI
- Colloquio informativo-orientativo-motivazionale
- Test di verifica delle conoscenze di base di Disegno Tecnico e Tecnologia meccanica

## OBBIETTIVI DEL CORSO:

Il percorso mira allo sviluppo di conoscenze e capacità professionali connesse alla conduzione delle macchine utensili tradizionali (tornio) e ai principi e le regole di base per la lettura e l'interpretazione del disegno tecnico meccanico, della rappresentazione grafica di componenti, schemi, semplici particolari e complessivi meccanici.

All'interno del percorso formativo vengono affrontate/contestualizzate anche le dimensioni dell'orientamento e della sicurezza, delle parità di genere e non

discriminazione, dello sviluppo sostenibile e della transizione digitale, adottando modalità didattiche di carattere attivo e laboratoriale.

Al termine del percorso, per gli allievi che hanno raggiunto il monte ore minimo di frequenza e superato la prova di valutazione finale di apprendimento, è previsto il rilascio dell'Attestato di Validazione delle Competenze

[store.aproformazione.it](https://store.aproformazione.it)

ELEMENTI DI MACCHINE UTENSILI TRADIZIONALI  
CORSO FINANZIATO DA FSE+