

# Tecnologo di rilegatura AFC

## Tecnologa di rilegatura AFC

Stampa, carta

### Durata

4 anni

### Diploma

Attestato federale di capacità  
AFC

### Indicazioni sul salario

1. onn d'empredissadi: CHF 700.-
2. onn d'empredissadi: CHF 900.-
3. onn d'empredissadi: CHF 1100.-
4. onn d'empredissadi: CHF 1500.-

Il tecnologo e la tecnologa di rilegatura realizzano prodotti stampati come libri, opuscoli e riviste a partire da fogli e bobine di carta stampata. A seconda dell'orientamento producono e rilegano industrialmente grandi serie di libri o rilegano a mano singoli fogli stampati. Si occupano anche della manutenzione delle macchine.

## Attività

### Preparazione

- coordinare i processi di produzione all'interno dell'azienda o con partner esterni, come case editrici e distributori
- comunicare con la clientela e informarsi sulle ordinazioni
- selezionare i materiali e calcolare le quantità necessarie
- stabilire un piano d'esecuzione
- verificare i dati
- programmare le macchine in base alla rilegatura desiderata

### Regolazione e sorveglianza dei macchinari

- mettere in funzione le macchine e i sistemi nonché le periferiche per l'allestimento, rispettare le norme di sicurezza
- effettuare regolazioni e test
- monitorare i fogli e le bobine durante tutto il processo di produzione

### Produzione

- tagliare, piegare e perforare i fogli

- unire i fogli stampati, comporre dei blocchi di libri o di opuscoli, lavorare le copertine a mano o tramite le macchine
- evitare di produrre scarti e smaltire i residui in maniera ecologica
- realizzare e decorare le copertine di libri o di opuscoli con diversi materiali (carta, cartone, pelle), manualmente o tramite le macchine, a seconda delle richieste del o della cliente
- confezionare diversi tipi di prodotti semilavorati (calendari, quaderni, taccuini), preparare la documentazione e imballare i lotti
- rilegare a mano o a macchina i vari prodotti stampati: rilegatura morbida, a spirale, o altro

---

## **Utilizzo di materiali speciali e restauro**

- lavorare materiali speciali come legno, pergamena o cuoio
- realizzare lavori di cartonaggio per confezionare prodotti come classatori, scatole o album
- ristorare le rilegature di opere antiche con l'aiuto di pinzatrici, punzoni e cucitrici

---

## **Manutenzione e riparazione**

- identificare i guasti di macchinari e strumenti quali taglierine, piegatrici, rilegatrici o rilegatrici a caldo
- smontare e sostituire le parti difettose
- garantire la manutenzione delle macchine ed eseguire delle semplici riparazioni

## **Condizioni di lavoro**

I tecnologi e le tecnologhe di rilegatura lavorano soli o in team in tipografie o atelier talvolta molto rumorosi. Nel settore industriale azionano macchine complesse; nel settore della legatoria artigianale svolgono diversi compiti manuali. Gli orari di lavoro sono generalmente regolari, ma possono cambiare per rispettare i termini di consegna.

Questi professionisti e queste professioniste lavorano in tipografie, legatorie e case editrici di varie dimensioni. Possono anche trovare impiego presso gruppi editoriali o i dipartimenti amministrativi di agenzie di comunicazione. Nell'ambito dell'artigianato, gli sbocchi professionali sono piuttosto archivi, biblioteche, centri culturali o librerie antiquarie. In questo caso, spesso i tecnologi e le tecnologhe di rilegatura gestiscono un'attività in proprio e sono specializzati nella creazione di rilegature speciali o nel restauro di libri.

## **Attitudini e interessi**

### **Attitudini**

- Abilità manuale
- Capacità di adattamento all'evoluzione tecnologica
- Accuratezza e precisione

- Spirito metodico
  - Senso tecnico
  - Capacità di sopportare rumori
  - Attitudine a lavorare in team
- 

## **Interessi**

- Lavorare in modo preciso
- Svolgere attività tecniche
- Lavorare i tessuti, il cuoio, la carta
- Lavorare con macchinari
- Disegnare, decorare, creare

## **Formazione**

### **Azienda**

Formazione pratica in un'azienda formatrice (legatoria industriale o artigianale o tipografia): 3-4 giorni a settimana.

### **Scuola**

Formazione teorica alla Scuola professionale artigianale e industriale (SPAI) presso il Centro scolastico industrie artistiche (CSIA) di Lugano: 1-2 giorni alla settimana.

### **Corsi interaziendali**

24 giornate su 4 anni

### **Durata**

4 anni

### **Orientamenti**

- Industria (nella Svizzera italiana è proposto solo questo orientamento)
- Artigianato

### **Condizioni di ammissione**

- Aver terminato la scuola dell'obbligo
- Alcune aziende richiedono un esame di ammissione (si consiglia una prova di idoneità organizzata da dpsuisse)

## Maturità professionale

---

In caso di buoni risultati, è possibile conseguire la maturità professionale dopo la formazione professionale di base.

## Titolo

---

Attestato federale di capacità (AFC) di tecnologo o tecnologa di rilegatura

## Nota bene

---

I corsi si frequentano insieme agli/alle allestitori/trici di prodotti stampati.

## Formazione continua

### Corso

Corsi di formazione offerti dal **Centro del bel libro** ↗

<https://www.cbl-ascona.ch/it/programm>

### Attestato professionale federale

- **Agente commerciale per stampa e media APF**

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/agente-commerciale-stampa-media-apf>

- **Specialista di postpress e allestimento APF**

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/specialista-di-postpress-allestimento-apf>

### Diploma federale

- Manager in pubblicazioni EPS

### Scuola universitaria professionale

- Bachelor SUP in **ingegneria dei media**

<https://www.orientamento.ch/it/indirizzi-di-studio/comunicazione-media>

Le condizioni di ammissione variano a seconda della scuola universitaria.

## Professioni simili

## Ulteriori informazioni

Numero Swissdoc

### Link utili

#### dpsuisse

<https://dpsuisse.ch/it/home>

#### Centro scolastico per le industrie artistiche Lugano (CSIA)

<https://www.csia.ti.ch/>

#### Basi legali

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/35317?lang=it>