



## Post-diploma di contabilità

**Descrizione** Il corso fornisce conoscenze approfondite della contabilità di una PMI. I contabili di un'azienda devono saper gestire la contabilità finanziaria e la contabilità dei costi in modo indipendente e applicare le disposizioni giuridiche e fiscali.

**Obiettivi d'apprendimento** Il partecipante è in grado di avviare una società, gestire il cash flow, liquidare un'azienda e svolgere le analisi contabili di una PMI (SA, Snc, Ditta individuale)

**Destinatari** Contabili e aiuto contabili

**Requisiti** Essere in possesso del diploma cantonale di contabilità o di competenze equivalenti. Ottima conoscenza della lingua italiana.

**Contenuti**

1. Società e diritto contabile
2. La costituzione della ditta individuale e Snc e relativa distribuzione del risultato
3. Costituzione della SA e relativa distribuzione dell'utile, imposta preventiva
4. Liquidazione delle aziende
5. Le riserve occulte
6. Contabilità analitica
7. Analisi contabili
8. Cash Flow e conto dei flussi della liquidità

**Profilo dei formatori**

- Esperienza professionale di almeno 10 anni in funzione analoga
- Attitudine alla formazione continua, sia disciplinare che didattica
- In possesso del certificato FSEA 1 ([www.alice.ch](http://www.alice.ch))
- Contabile/controller o Laurea in economia

**Metodologia** Lezione frontale con esercitazioni pratiche. Un approccio comunicativo centrato il più possibile sullo studente, che permette al partecipante di lavorare nel modo che preferisce, e creare condizioni favorevoli per l'auto-formazione, dato che molto lavoro deve essere svolto in modo autonomo.

**Studio individuale** Migliori risultati sono ottenibili con un adeguato e regolare studio individuale

**Attestato** È rilasciato con il dettaglio delle competenze acquisite e una frequenza minima dell'80%

**Durata** 60 ore (20 lezioni di 3 ore)

**Giorni e Orari** Mer: 19:00-22:00

**Luogo del Corso** Mendrisio

**Periodo** 11.12.2024-21.05.2025

**Partecipanti** 6-12

**Costo del corso** CHF 950

Materiale didattico: Incluso