

Fit For Cryptoassets and Blockchain in Financial Services

Periodo del corso	Dal 18 settembre al 13 ottobre 2025
Durata	20 Ore
Erogazione	In aula
Edizione	II Edizione
Livello	Intermedio
Termine iscrizioni	29/08/2025

Data ultimo aggiornamento: 16/05/2025

La tecnologia blockchain e gli asset digitali stanno trasformando profondamente il settore finanziario. Questo corso fornisce una visione completa e aggiornata su cryptoassets, modelli di business innovativi, quadro normativo e strumenti di investimento. Ideale per professionisti del settore bancario e finanziario che desiderano comprendere le opportunità e i rischi legati alla finanza decentralizzata e prepararsi alle sfide del Web 3.0.

Obiettivi del corso

- **Interpretare** i concetti fondamentali di cryptoasset e tecnologia blockchain.
- **Analizzare** il quadro normativo e di compliance relativo all'utilizzo dei cryptoasset nei servizi finanziari.
- **Valutare** l'impatto della blockchain sui modelli di business esistenti, presentando un'analisi di scenario su un caso aziendale entro la conclusione del corso.
- **Applicare** le conoscenze per identificare e gestire i rischi connessi all'adozione dei cryptoasset in ambito finanziario.

Le ragioni per iscriverti

Entra nel futuro della finanza

Il corso si rivolge a

Asset e Portfolio management

Certified Corporate Banker CCoB SAQ

Consulente alla clientela affluent SAQ

Consulente alla clientela individuale SAQ

Consulenza clientela aziendale

Consulenza clientela retail banking

Consulenza clientela Wealth Management

Consulente alla clientela privata SAQ

Consulente finanziario

Certified Wealth Management Advisor CWMA SAQ

Gestore patrimoniale

Tematiche trattate

ICT e tecnologie innovative (regtech, insurtech, etc)

Costi

CHF 1400

Periodo

- 18/09/2025, dalle 8.30 alle 17.00;
- 29/09/2025, dalle 13.30 alle 17.00;
- 06/10/2025, dalle 13.30 alle 17.00;
- 13/10/2025, dalle 13.30 alle 17.00.

Programma

Modulo 0: Tecnologia blockchain e cryptoassets: caratteristiche, vantaggi e svantaggi

Modulo 1: Possibili impatti della tecnologia blockchain sui modelli di business delle istituzioni finanziarie

Modulo 2: Panoramica del quadro normativo e aspetti di compliance

Modulo 3: Portfolio management e criptovalute

Ulteriori dettagli

Valido ai fini del mantenimento della certificazione di consulente alla clientela bancaria della Swiss Association for Quality (SAQ) per i profili:

- Wealth Management Advisor (**CWMA**)
- Consulente alla clientela Affluent (**AFF**)
- Consulente alla clientela individuale (**IK**)
- Consulente alla clientela privata (**PK**)

- Certified Corporate Banker (**CCoB**)
- Consulente alla clientela PMI (**KMU**)

12 ore (competenze tecniche)

Interventi

DOCENTI:

Katrin Koller: Global Head Advisory, Metaco, Zurich, Switzerland

Maria Lucia Passador: Assistant Professor, Bocconi, Senior Associate, Hogan Lovells, Milano

Paolo Siligoni: CEO, Swiss Crowd SA, Lugano

Claudio Tebaldi: Associate Professor presso Università Commerciale L. Bocconi, Milano

Claudio Tessone: Professore di Blockchain & Distributed Ledger Technologies, Universität Zürich

Esami

Al termine del corso, i partecipanti potranno sostenere un test facoltativo che, se superato, porterà all'ottenimento di un Attestato del CSVN. Il test si terrà il 24.10.2025, a Villa Negroni. La quota di iscrizione al test è di CHF 350.-.

Contatto

Nicole Martinez

nmartinez@csvn.ch

091 961 65 25