

# Portfolio management e criptovalute

Periodo del corso	28 settembre 2023, dalle 13.30 alle 17.00
Durata	4 Ore
Erogazione	In aula
Edizione	I Edizione
Livello	Intermedio
Termine iscrizioni	21/09/2023

Data ultimo aggiornamento: 12/05/2023



Oggi le pratiche inerenti alla blockchain sono penetrate anche nelle consuete attività del portfolio manager. Il modulo **Portfolio management e criptovalute** del percorso [Fit for Cryptoassets and Blockchain in Financial services](#) si prefigge di presentare come il mondo della blockchain e quello degli investimenti si intersecano e dialogano tra loro.

La frequenza a questo modulo presuppone la conoscenza dei concetti trattati nel modulo MO [Tecnologia Blockchain e cryptoassets: caratteristiche, vantaggi e svantaggi](#).

Il corso è riconosciuto per il mantenimento della certificazione di consulente alla clientela bancaria della Swiss Association for Quality (SAQ): 4 ore (competenze tecniche).

## Obiettivi del corso

L'obiettivo principale del corso è quello di approfondire le possibilità di utilizzo della tecnologia Blockchain in ambito finanziario, con particolare riferimento alle possibilità di investimento.

## 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 alla clientela PMI SAQ  
Certified Wealth Management Advisor CWMA SAQ

Gestore patrimoniale

Risk management/Risk control

## Tematiche trattate

Asset and Wealth management, Banking, Finance & Corporate finance

## Costi

CHF 320 CHF 272 (Early Booking valido fino al 29/08/2023)

## Programma

- Tokenizzazione nell'ambito delle attività di asset management tradizionale (es. private equity);
- Investire nelle criptovalute: quali opportunità e quali rischi?
- Indicatori finanziari;
- Come si può investire in criptovalute: diverse tipologie di strumenti finanziari;
- Staking e lending di criptovalute;
- Come vengono tassati gli investimenti in criptovalute;
- Inflazione e criptovalute;
- È possibile valutare le criptovalute?

## Interventi

DOCENTI:

**Fiorenzo Manganiello:** Associate Director, Advisory Mergers & Acquisitions, Banque Profil de Gestion SA, Ginevra / Professore di tecnologia Blockchain alla Geneva Business School

## Contatto

Restituta Impagliazzo

[rimpagliazzo@csvn.ch](mailto:rimpagliazzo@csvn.ch)

091 9616518

© Fondazione Centro Studi Villa Negroni, tutti i diritti riservati