

Statistica applicata alla finanza

Periodo del corso	14 ottobre 2025, 16.00-19.30
Durata	8 Ore
Erogazione	Blended learning
Edizione	V Edizione
Livello	Avanzato
Termine iscrizioni	26/09/2025

Data ultimo aggiornamento: 17/06/2025

Le nozioni di statistica sono alla base di numerosi strumenti che quotidianamente i professionisti della piazza finanziaria impiegano, soprattutto nelle attività di Risk, Wealth e Asset Management.

Il corso si propone di approfondire alcuni temi scelti di statistica che costituiscono competenze basilari e propedeutiche a formazioni e certificazioni rivolte ai profili professionali che gestiscono le suddette attività. La particolare didattica blended learning, adottata al fine di agevolare l'apprendimento e limitare l'assenza dal posto di lavoro, integra efficacemente sessioni di e-learning interattive e a libero accesso che precedono e integrano la lezione tradizionale in aula (4 ore) in cui verrà dato ampio spazio all'approfondimento pratico tramite esercitazioni e casistica.

Maggiori informazioni saranno date ai partecipanti al momento della conferma di svolgimento.

Obiettivi del corso

Al termine del corso il partecipante, grazie a una didattica blended learning, è in grado di:

- approcciarsi alla materia statistica con maggior precisione e consapevolezza
- riconoscere le principali nozioni di statistica che sottendono al funzionamento di molti strumenti finanziari
- padroneggiare alcune competenze statistiche che comunemente sono richieste da note certificazioni professionali

Le ragioni per iscriverti

Acquisirai nozioni e competenze statistiche in ambito finanziario, usufruendo dell'efficace didattica in modalità blended learning.

Il corso si rivolge a

Asset e Portfolio management

Compliance
Consulenza clientela retail banking
Consulenza clientela Wealth Management
Consulente finanziario
Contabilità/Controlling
Gestore patrimoniale
Investment Specialist
Revisione interna
Revisore
Risk management/Risk control
Trading/Tesoreria/Sala mercati
Wealth and Tax Planning Advisory

Tematiche trattate

Analisi e reportistica finanziaria, Finance & Corporate Finance

Costi

CHF 960

Programma

1. Analisi statistica dei dati
2. Calcolo delle probabilità
3. Momenti univariati e multivariati
4. Introduzione all'analisi multivariata
5. La regressione lineare
6. La regressione lineare applicata ai mercati finanziari

Interventi

DOCENTI:

Nicola Carcano: Ph.D., Responsabile Asset Management, Phosphor Asset Management SA, Lugano, Professore di Prodotti strutturati presso l'Università della Svizzera Italiana, Lugano

Contatto

Nicola Donadio

ndonadio@csvn.ch

091 961 65 20

© Fondazione Centro Studi Villa Negroni, tutti i diritti riservati