



Piano di Studio per gli studenti che partecipano al Doppio Diploma con lo Stevens Institute of Technology iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Economia e finanza - curriculum Finance

Durante il 1° anno a Ca' Foscari gli studenti dovranno sostenere i seguenti esami:

- EM5023 Statistical methods for risk analysis (6 CFU, 3 credits equivalent)
- EM5022 Derivatives and insurance (12 CFU, 6 credits equivalent)
- EM5028 Stochastic Models for Finance (6 CFU, 3 credits equivalent)*
- EM2008 Econometrics (6 CFU, 3 credits equivalent) *
- EM5027 Risk Measurement (6 CFU, 3 credits equivalent)
- EM5021 Financial Economics (12 CFU, 6 credits equivalent) *
- EM2084 Behavioural Finance (6 CFU, 3 credits equivalent)
- EM5024 International financial regulation (6 CFU, 3 credits equivalent)
- EM0106 Internship (6 CFU, 3 credits equivalent) – il tirocinio può essere svolto anche al secondo anno presso lo Stevens Institute of Technology

Gli insegnamenti contrassegnati con il simbolo * costituiscono prerequisito richiesto dallo Stevens Institute of Technology.

Durante il 2° anno presso lo Stevens Institute of Technology gli studenti dovranno sostenere i seguenti esami:

- BIA 670 Risk Management applications (3 credits) equivalente a EM2089 Corporate Banking and Credit Analysis (6 CFU)
- FE543 Introduction to Stochastic Calculus for Finance (3 credits) equivalente a EM5025 Stochastic calculus for Finance (6 CFU)
- FIN 638 Corporate Finance (3 credits) equivalente a EM2085 Financial Reporting and Advanced Corporate Finance -1 (6 CFU, primo modulo)
- Un esame a libera scelta (3 credits, 6 CFU) al fine di completare il secondo modulo relativo all'insegnamento EM2085 Financial Reporting and Advanced Corporate Finance richiesto da Ca' Foscari
- FE 800 Special Project (3 credits)
- FE 550 Data visualization applications (3 credits)
- FE 515 Introduction to R (1 credit)
- FE 520 Introduction to Python for Financial Applications (1 credit)
- FE513 Financial Lab: Database Design (1 credit)
- Ulteriori esami a libera scelta dello studente per completare il secondo anno per un totale di 6 credits, 12 CFU