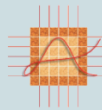


Si ringraziano l'Associazione per la Matematica Applicata alle Scienze Economiche e Sociali (A.M.A.S.E.S.) ed il Dipartimento di Economia dell'Università dell'Insubria per il supporto finanziario gentilmente offerto.



ASSOCIAZIONE PER LA MATEMATICA
APPLICATA ALLE SCIENZE ECONOMICHE
E SOCIALI



Dipartimento di Economia – Università degli Studi dell'Insubria



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

Dipartimento di Economia – DiECO

Sustainable Finance: Challenges for Portfolio Management

Varese – 12 giugno 2018



Via Monte Generoso, 71
21100 Varese

h. 10.15 Welcome and Opening

Prof. Matteo Rocca, Direttore del Dipartimento di Economia dell'Università dell'Insubria

h. 10.30 – Managing Environmental, Social, Governance risks and opportunities

Giovanna Redaelli – Dipartimento di Economia dell'Università dell'Insubria

Introduction and Chair

Sara Silano – Managing Research Editor di Morningstar Italia, Membro del SIF's Board Italia

ESG Data, Product Involvement and Carbon metrics for Investment Funds: evaluate how a portfolio is managing its ESG risks and opportunities

Lisa Migliaccio, Matteo Cazzini – Fixed Income Portfolio Manager, Investment Management, Zurich Investment Life spa

How to integrate ESG criteria in a fixed income portfolio

Fabrizio Fiocchi – Responsabile Sviluppo Prodotti e servizi di advisory Eurizon Capital SGR

Quantitative Methods and Artificial Intelligence to support sustainable portfolio management

Discussion and Conclusions



h.13.15 - 14.15 Lunch

h. 14.30 - The many faces of financial risk: from corporate finance to sustainable portfolio modeling

Enrico Moretto – Dipartimento di Economia dell'Università dell'Insubria

Introduction and Chair

Andrea Gamba – Warwick Business School

Inventory and Corporate Risk Management

Paolo Miniero – Portfolio Manager, Euromobiliare Advisory SIM

Dynamically adjusted long-term sustainable balanced portfolio applying Kansas City Fed's financial stress index

Alessandra Mainini – Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano

Welfare effects of information and rationality in portfolio decisions under parameter uncertainty

Discussion and Conclusions

Sede dell'incontro

Dipartimento di Economia – Università degli Studi dell'Insubria

Via Monte Generoso, 71 – 21100 Varese

Per informazioni e iscrizioni

- Giovanna.redaelli@uninsubria.it
- Enrico.moretto@uninsubria.it
- **Gli studenti dell'Insubria devono registrarsi su e-learning alla pagina del Corso di *Metodi Matematici per la Gestione Aziendale* oppure inviare una mail a giovanna.redaelli@uninsubria.it**