

Organizzatori



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Iniziativa cofinanziata e patrocinata da



FUTURA Colloquia

6 GIUGNO 2025

MO[•]CA

centro per le nuove culture

VIA MORETTO 78, BRESCIA

PRENOTAZIONE RICHIESTA | WWW.ISTISEO.ORG

Main Sponsor



Official Sponsor



Con il sostegno di



Sponsor



Programma

Ore 9:00 Apertura registrazioni

Ore 9.30 Saluti iniziali

Ore 9:45 “LONGEVITY FINANCE: PENSIONI E SICUREZZA FINANZIARIA”

ROBERT MERTON

Premio Nobel per l'Economia 1997, Distinguished Professor of Finance presso l'MIT (Massachusetts Institute of Technology)

Intervistato da **Carlo Benetti**, Market Specialist GAM Italia

Robert C. Merton è distinguished professor of Finance al Massachusetts Institute of Technology (Mit) di Boston, professore Emerito presso l'Università di Harvard e presidente onorario dell'Institute for Global Economics di Seoul. Fra i massimi esperti di finanza internazionale, nel 1997 ha ricevuto il Premio Nobel per l'Economia per aver sviluppato un nuovo metodo per determinare il valore dei derivati. Il professor Merton ha ricevuto anche altri numerosi premi per la sua carriera accademica e per l'applicazione pratica della finanza. Merton ha studiato Matematica Ingegneristica alla Columbia University, Matematica Applicata al California Institute of Technology e ha conseguito il PhD in Economia al Massachusetts Institute of Technology. Nell'estate 2025 Merton ricoprirà il ruolo di visiting professor all'Università degli Studi di Brescia grazie alla cattedra “Franco Modigliani – Robert Solow – I.S.E.O. temporary Chair in Economics Sciences” attivata grazie alla partnership fra la Fondazione I.S.E.O. e l'Università degli Studi di Brescia.

Ore 10:30 “(DIS)EQUILIBRI GLOBALI”

MARIO DEL PERO

Professore di Storia Internazionale Sciences Po e Senior Associate Research Fellow ISPI (Istituto per gli Studi di Politica Internazionale)

Intervistato da **Carlo Muzzi**, Giornale di Brescia

Mario Del Pero è professore di Storia Internazionale all'Università Sciences Po di Parigi, esperto di politica estera americana, Guerra Fredda e storia globale. Ha pubblicato diversi saggi in Italia e all'estero, e ha insegnato in università italiane e internazionali, tra cui l'Università di Bologna, la Columbia University e la New York University. Commentatore per media italiani e svizzeri, Del Pero è anche Research Fellow dell'ISPI e membro di numerosi consigli scientifici.

Ore 11:15

“DAZI & CO: LE GUERRE COMMERCIALI NELL’ERA TRUMP”

DANIEL GROS

Direttore Institute for European Policymaking, Università Bocconi

Intervistato da **Massimiliano Del Barba**, Corriere della Sera

Daniel Gros è direttore dell’Istituto per le Politiche Europee all’Università Bocconi di Milano e consulente del Parlamento Europeo. Già direttore del Cepr (Centre for European Policy Studies), Gros ha lavorato per il Fondo Monetario Internazionale e collaborato con la Commissione Europea, con i Governi francesi e belgi, oltre che con numerose Banche Centrali. Gros ha insegnato in numerose università americane e europee, pubblicato libri e articoli su temi economici globali, ed è editorialista per Project Syndicate. Gros ha un dottorato in Economia ricevuto all’Università di Chicago.

Ore 12:00

“CLIMA E DIGITALE: LA SFIDA (GLOBALE) DELLE TRANSIZIONI GEMELLE”

ELENA VERDOLINI

Università degli Studi di Brescia

Intervistata da **Paola Buizza**, Bresciaoggi

Elena Verdolini economista del clima, è professoressa di Economia Politica presso l’Università degli Studi di Brescia e Senior Scientist presso l’Istituto Europeo di Economia e Ambiente del Centro Euro-mediterraneo sui cambiamenti climatici dove guida il gruppo di ricerca sulla "Sustainable Innovation and Digitalization". Verdolini è la principale ricercatrice del progetto "Disruptive Digitalization for Decarbonization" finanziato dal Consiglio Europeo della Ricerca, e la coordinatrice dell’AdJUST "Advancing the understanding of challenges, policy options and measures to achieve a JUST EU energy transition" finanziato da Horizon Europe. È stata autrice principale del sesto rapporto di valutazione dell’IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change), III gruppo di lavoro. La sua ricerca include le dinamiche e i motori dell’innovazione, l’adozione e il trasferimento di tecnologie efficienti e rispettose del clima, il ruolo delle tecnologie digitali nella transizione energetica e le implicazioni economiche e distributive della politica climatica ed energetica.

Ore 12:45

Chiusura

Ore 13:00

Business Lunch