

Nel lontano 1987 prese avvio nella Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Trieste la sequenza di convegni dedicata al tema che caratterizza anche l'attuale incontro. Dalla considerazione che i fenomeni economici nascono dall'interazione di una miriade di decisioni di agenti economici prese in condizioni di incertezza, nacque l'idea di dar vita a cicli di Seminari e Convegni destinati a creare occasioni di discussione sull'argomento tra studiosi di formazione diversa: economisti, statistici, ingegneri e matematici applicati. Si cercò sistematicamente, e con successo, di coinvolgere nell'iniziativa anche studiosi di altre discipline e di altre sedi universitarie. Per esempio, nel 1998 si organizzò il Convegno "Sull'incertezza", in collaborazione con il Laboratorio Interdisciplinare della SISSA (Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati), che analizzò l'importanza dell'incertezza nella letteratura, nel diritto, nelle scienze fisiche e naturali oltre che nelle scienze economiche. Questa volta sono le Facoltà di Economia degli Atenei torinese e triestino a promuovere un incontro volto a discutere alcune tematiche economiche trattate con strumenti di logica dell'incertezza. L'incontro prevede anche un breve ricordo di due prestigiosi docenti delle due Facoltà che svolsero la loro attività scientifica nel campo dell'incertezza: il prof. Bruno de Finetti e il prof. Diego de Castro.

Segreteria del Convegno:

c/o Facoltà di Economia
Segreteria di Presidenza
34127 Trieste, Piazzale Europa, 1
Edificio D, primo piano
Tel. 040 5587016
segreco@econ.units.it

Segreteria scientifica:

prof. Attilio Wedlin
attilio.wedlin@econ.units.it

Università degli Studi di Trieste
Facoltà di Economia

Università degli Studi di Torino
Facoltà di Economia

Fondazione Franca e Diego de Castro
Torino

Convegno di studi su

Economia e Incertezza

Trieste, 23 ottobre 2009

Facoltà di Economia
Sala Conferenze "Bruno de Finetti"
Piazzale Europa, 1 - Trieste

Programma

9.00 Saluti introduttivi e ricordo di Bruno de Finetti e di Diego de Castro.

9.30 **Pietro Terna**
Pagamenti interbancari e rischio sistemico: un modello di simulazione ad agenti

10.00 **Clara Busana**
Sistemi pensionistici ed esposizione ai rischi: riflessioni dopo la crisi

10.30 **Elsa Fornero**
Adeguatezza del risparmio previdenziale contro i rischi dell'età anziana

11.00 **pausa caffè**

11.15 **Flavio Pressacco**
Bruno de Finetti precursore della moderna finanza matematica

11.45 **Igor Pruenster**
Incertezza nell'analisi macroeconomica: un'illustrazione

12.15 **Nicola Torelli**
Statistical matching: l'approccio basato sulla valutazione dell'incertezza

12.45 **Discussione**

13.15 **Colazione di lavoro**

15.00 **Lucio Crisma**
Indipendenza stocastica senza paradossi

15.30 **Ermanno Pitacco**
Rendite vitalizie: tra vecchie formule e nuovi scenari

16.00 **Attilio Wedlin**
Processi stocastici di Lévy o di de Finetti-Lévy?

16.30 **pausa caffè**

16.45 **Elisa Luciano**
Business time e nuovi modelli di valutazione del rischio di credito

17.15 **Renato Pelessoni e Paolo Vicig**
Le misure di rischio nell'ambito della teoria delle probabilità imprecise

17.45 **Massimo Marinacci**
Aspetti metodologici della teoria delle decisioni

18.15 **Discussione**

18.45 **Chiusura dei lavori**

