

Relatori:

Luigi Spaventa,

Professore emerito, Sapienza Università di Roma

Rainer Masera,

Presidente del gruppo Istituzioni finanziarie per l'Italia
Lehman Brothers

Mario Sarcinelli,

Professore di Economia monetaria,
Facoltà di Scienze Statistiche, Sapienza Università di Roma

Gilberto Muraro,

Professore di Scienza della Finanze,
Facoltà di Giurisprudenza, Università degli Studi di Padova

Luigi Fiorentino

Segretario generale Autorità garante della concorrenza e del
mercato

Sandro Palanza,

Vice segretario generale della Camera dei deputati

Italo Borrello,

Banca d'Italia



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Scienze Statistiche

FINANZA PRIVATA E FINANZA PUBBLICA

Seminari

Organizzazione

- Presidenza Facoltà di Scienze Statistiche
- Corso triennale di "Operatore Statistico Giuridico nella pubblica amministrazione"
- Istituto di ricerche nella Pubblica Amministrazione (Irpa) - Osservatorio per la finanza pubblica

Segreteria

Sig. Rossana Palone

T. : 06.49910845

F. : 06.49910681

E-mail: isdiras@uniroma1.it

**Roma, Città Universitaria
Piazzale Aldo Moro, 5
Facoltà di Scienze Statistiche
Aula Gini**

LA CRISI DEI *SUBPRIME*

Presiede *Massimo De Felice*

Ore 15.00 Introduzione ai lavori
Gabriella Salinetti

Ore 15.10 Cause remote e prossime della recente crisi finanziaria
Luigi Spaventa

Ore 15.40 Basilea II e il fabbisogno di capitale nelle banche: problemi e prospettive
Rainer Masera

Ore 16.10 Discussione dei lavori
Mario Sarcinelli

Dibattito

Giovedì 31 gennaio ore 15.00
Facoltà di Scienze Statistiche
Aula Gini

LA CRISI DELLA FINANZA PUBBLICA

Presiede *Massimo De Felice*

Ore 15,00 Introduzione ai lavori
Rita Perez

Ore 15.10 La crisi della finanza pubblica nazionale e la "Spending Review"
Gilberto Muraro

Ore 15.40 La "Spending Review" e l'organizzazione amministrativa
Luigi Fiorentino

Ore 16.00 Le procedure di bilancio
Sandro Palanza

Ore 16.20 Coordinamento e trasparenza dei conti pubblici
Italo Borrello

Dibattito

Giovedì 14 febbraio ore 15.00
Facoltà di Scienze Statistiche
Aula Gini