

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**Dipartimento di Statistica, Probabilità
e Statistiche Applicate**

XVII RIUNIONE SCIENTIFICA

Roma, 22 e 23 gennaio 2003

PROGRAMMA

Facoltà di Scienze Statistiche - Aula Gini

MERCOLEDI' 22 GENNAIO 2003

9.00 *Apertura dei lavori*
Enzo D'Arcangelo – Direttore del Dipartimento

SESSIONE I - Presidente: Giorgio Dall'Aglio

9.30 *Classificazione e riduzione dimensionale per dati multiway*
Maurizio Vichi

10.00 *Classificazione e scaling multidimensionale con informazione esterna*
Donatella Vicari

10.30 *Reti bayesiane per l'analisi di misture di profili DNA*
Julia Mortera

11.00 *Valutazione strategica di opzioni*
Bruno Bassan

11.30 Intervallo

SESSIONE II - Presidente: Vanda De Angelis

12.00 *Rigenerazione per l'inferenza mediante catene di Markov*
Luca Tardella

12.30 *Algorithms for balanced multicommodity network flows*
Giovanni Storchi

13.00 *Un modello per la classificazione su sottospazi di dimensione ridotta*
Roberto Rocci

13.30 Intervallo

SESSIONE III - Presidente: Gabriella Salinetti

15.00 *Test di primalità deterministici e probabilistici*
Alfredo Rizzi

15.30 *Planning models for city logistics*
Nicoletta Ricciardi

16.00 *Test multipli per statistiche spaziali*
Marco Perone Pacifico

16.30 *Didattica della statistica: un campo di ricerca in evoluzione*
Maria Gabriella Ottaviani

17.00 Intervallo

SESSIONE IV - Presidente: Giacomo Patrizi

17.30 *Funzioni di Bessel di terzo grado e moti piani ciclici a tre direzioni*
Enzo Orsingher

18.00 *Multiperiodal routing and scheduling of cargo planes with parking restrictions*
Mariagrazia Mecoli

18.30 *Le ricerche per marketing nel nostro dipartimento*
Giorgio Marbach

GIOVEDI' 23 GENNAIO 2003

SESSIONE V - Presidente: Francesco Battaglia

9.00 *Methods and algorithms for stochastic integer programs*
Guglielmo Lulli

9.30 *Problemi inferenziali relativi alle tecniche di abbinamento esatto*
Brunero Liseo

10.00 *Moti alternanti e moti aleatori piani ciclici a direzioni ortogonali*
Samantha Leorato

10.30 *Approccio simultaneo alla regressione e classificazione di rango ridotto*
Domenica Fioredistella Iezzi

11.00 *Principal component analysis of fuzzy data*
Paolo Giordani

11.30 Intervallo

SESSIONE VI - Presidente: Ludovico Piccinato

12.00 *New models for the location of sensors on traffic networks*
Monica Gentili

12.30 *Controllo del False Discovery Rate in presenza di dati dipendenti*
Alessio Farcomeni

13.00 *Trasporto di materiali pericolosi: percorsi alternativi tra una stessa coppia origine-destinazione utilizzando tecniche di analisi multicriterio*
Paolo Fantini

13.30 Intervallo

SESSIONE VII - Presidente: Giovanna Jona Lasinio

15.00 *I percorsi degli studenti universitari: approccio metodologico e analisi di una coorte di immatricolati in Scienze Statistiche*
Enzo D'Arcangelo

15.30 *Un test sequenziale non parametrico a potenza 1 per il modello di rischio collettivo di Sparre Andersen*
Pier Luigi Conti

16.00 *Sulla misura della rappresentatività di un campione e la sua utilizzazione nell'inferenza statistica*
Salvatore Bertino

16.30 Intervallo

SESSIONE VIII – Presidente: Paolo Dell’Olmo

17.00 *Equazione del telegrafo frazionaria e composizione di processi del telegrafo e processi stabili*
Luisa Beghin

17.30 *La scelta del modello ottimo dal punto di vista previsivo*
Marilena Barbieri

18.00 *“Studi sulla transizione scuola lavoro” nell’ambito del progetto di ricerca cofinanziato 2002*
Enrica Aureli

18.30 *Chiusura dei lavori*