

In ricordo di Camilo Dagum

Il 5 novembre 2005, a Ottawa, un morbo inesorabile ci ha portato via Camilo Dagum, una fra le più alte e nobili figure delle scienze statistiche ed economiche. Aveva da poco compiuto l'ottantesimo anno d'età, ma tanta era ancora l'energia fisica, tanta la freschezza intellettuale del Suo adempiere ai molteplici impegni ai quali la fama e il prestigio Lo chiamavano. Impegni che Lo vedevano girare il mondo, da un congresso all'altro, in accademie e università ove il Suo contributo intellettuale era atteso, ammirato, dibattuto. Con gli anni, il Suo lavoro si era fatto, se possibile, ancora più intenso e i Suoi programmi si proiettavano in un futuro che soltanto una sorte maligna poteva negargli. Leggere una Sua pagina, parlare con Lui era come affacciarsi su un orizzonte di idee e di problemi, di realtà e di proposte. Camilo Dagum è stato una grande mente e una grande coscienza. Il Suo vissuto, recente e remoto, è testimonianza esemplare di una scelta di libertà, di dignità, di verità.

Nato a Rosario de Lerma (Argentina) l'11 agosto 1925 da genitori siriani riparati in quelle terre per non tradire il loro credo cristiano, si era laureato in economia matematica alla Universidad Nacional de Cordoba conseguendo la medaglia d'oro e la menzione d'onore e di eccellenza della tesi dottorale. Riconoscimenti non meno prestigiosi riceverà, negli anni, quando le motivazioni intellettuali e le vicende della vita lo porteranno in importanti centri di ricerca: a Princeton, con Oskar Morgenstern, a Parigi, con Francois Perroux (e più tardi con Maurice Allais), a Roma, con Corrado Gini ("il mio primo Maestro", lo chiamava), a Londra, con Maurice Kendall, a Uppsala, con Hermann Wold Il Suo magistero di docente e di studioso aveva avuto inizio nell'Università di Cordoba, dove dal 1949 al 1966 è stato professore (e pure preside) della Facoltà di Scienze Sociali. Dovette abbandonarla all'instaurarsi della dittatura militare e andare esule nel mondo, in più sedi invitato e sollecitato. Sarà allora visiting senior researcher all'Università di Princeton (1966-68), visiting professor all'Università di Parigi (1968-69), full professor e chairman all'Università Nazionale del Messico (1969-70) e all'Università dello Iowa (1970-72); dal 1972 sarà quindi professore all'Università bilingue di Ottawa, che onorerà per vent'anni del Suo alto insegnamento. Dal 1992 Camilo Dagum si trasferirà in Italia, dapprima chiamato (per chiara fama) nella facoltà di Scienze Politiche dell'Università statale di Milano e successivamente (ancora per chiara fama), dal 1994, nella facoltà di Scienze Statistiche dell'Università di Bologna, dove concluse la Sua prestigiosa carriera di docente e dove è rimasto, oltre quella scadenza, circondato dall'ammirazione e dall'affetto di colleghi e di allievi. Quando, nel luglio 2005, partì da Bologna per il rituale periodo estivo, che era solito dividere tra il Canada e l'Argentina, Lo vedemmo dissimulare, con la serena amabilità e il fine senso dell'umorismo che Lo distinguevano, i primi incerti segni della malattia che avrebbe presto avuto ragione della Sua forte fibra.

Il Suo itinerario scientifico e umano è ricco di successi e di riconoscimenti, fra i quali piace ricordare la medaglia del Collège de France, nel 1971. Lungo è l'elenco delle accademie e società scientifiche nazionali e internazionali che Lo ebbero autorevole componente, e dei comitati di riviste scientifiche. Qui ci si limiterà alle lauree ad honorem ricevute: dall'Università di Bologna, durante le celebrazioni del IX centenario di quell'Ateneo (1988), dall'Università Nazionale di Cordoba (1988), dall'Università di Montpellier (1998), dall'Università di Napoli-Partenope (2005). In quest'ultima occasione venne laureata ad honorem pure Estela Bee Dagum celebre nel mondo per gli studi econometrici e sulle serie storiche, anch'essa docente per chiara fama nella facoltà statistica bolognese. Estela e Camilo hanno condiviso una lunga e feconda e non sempre facile vita di affetti e di studi, allietata anche dalla nascita di Alessandro, Paolo, Leonardo, presto degni dei genitori.

Va ricordato che la laurea honoris causa (in Filosofia) venne conferita a Camilo Dagum dall'Università di Cordoba "a riparazione dell'offesa" arrecatagli vent'anni prima dal triste regime politico-militare. Nella *lectio* di rito, in cui

volle riprendere un brano di una lapide carducciana affissa nell'Ateneo bolognese, Egli seppe tracciare un esemplare e coraggioso profilo critico delle condizioni dei paesi e dei popoli dell'America del Sud.

Non si può ripercorrere qui la Sua vasta e composita bibliografia. Né chi scrive ne sarebbe capace.

È ben noto che nella Sua luminosa attività di ricerca Camilo Dagum ha dato rilevanti apporti alla statistica matematica e ai canoni dell'analisi quantitativa dei fenomeni economici e sociali; apporti che spaziano dalla metodologia della transvariazione multivariata alla teoria dei modelli nell'indagine econometrica e nella ricerca sociale, alla trattazione di complessi argomenti metodologici nella misura della disegualianza economica: il grande problema vissuto con la passione che Gli veniva anche dall'aver toccato con mano, e non soltanto nei Suoi giovani anni, la povertà dei molti in contrasto con le oppressive ricchezze dei pochi. E ancora la trasposizione della teoria dei giochi nell'analisi strutturale, l'assiomatizzazione del comportamento umano nella scelta e nella decisione. Momenti fra i più significativi di un itinerario intellettuale che ha fatto di Camilo Dagum uno degli studiosi più conosciuti e più citati. Ne è simbolo anche il volume in Suo onore edito a New York nel 1999, a cura di D.J. Slottje.

L'opera scientifica di Camilo Dagum, nei Suoi libri, esemplari per il respiro teoretico e il rigore logico e matematico, come nelle tante memorie monografiche, si distingue per la profondità dei concetti, per l'originalità e la completezza delle soluzioni metodologiche, per l'ampia visione dei fenomeni e dei problemi, per la continua e insistita ricerca di un incontro tra teoria e realtà, tra astrazione e osservazione. Si distingue altresì per l'interesse critico ai fondamenti epistemologici, per l'attenzione alle opere dei grandi maestri del passato, per la capacità di fare dei metodi statistici strumenti autentici di conoscenza critica e principi di un'etica del sapere alla ricerca di nuovi rapporti tra vita e scienza, tra uomo e società.

Resta in tutti noi la traccia della Sua grande e mai tradita lezione intellettuale e spirituale.

Dopo aver ricordato Camilo Dagum come "...uno degli studiosi guida in economia e statistica del secolo XX , (...) l'età d'oro per queste due scienze", Samuel Kotz ha scritto parole assai significative: "Il mondo e la società hanno perso un grande uomo, che ha lasciato un'orma profonda su questa terra".

Italo Scardovi

Scuola della Società Italiana di Statistica

I soci che desiderano organizzare un corso della Scuola SIS per l'anno 2007 devono far pervenire le proposte entro il **30 ottobre 2006** al Coordinatore della Scuola
indirizzo e-mail: cecilia.tomassini@unimol.it; sis@caspur.it

Il modulo di proposta è disponibile sul sito: <http://w3.uniroma1.it/sis/pdf/2005/proposta2006.doc>
o può essere richiesto alla Segreteria della SIS (e-mail: sis@caspur.it)

Vita della Società

Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo SIS del 18 settembre 2006 ha accolto le seguenti domande:

Soci ordinari: Fabrizio Antolini, Andrea Ciccarelli.

Enti aderenti: Format S.r.l..

Studiosi corrispondenti: Laura Catellani, Massimo De Santis, Eva Lo Franco, Sergio Longobardi, Claudia Marin, Lucio Masserini, Lucilla Mercuri, Isabella Munda.

Studiosi junior: Chiara Andrà, Matteo Bonato, Antonella Rocca.

A tutti vanno le nostre più vive congratulazioni.

Promozione Springer per gli aderenti alla SIS

La casa editrice Springer offre ai soci SIS un **ulteriore sconto del 10%** sul prezzo promozionale dei libri inclusi nella vendita speciale *Statistics Sale* a partire da settembre 2006 fino a gennaio 2007. I soci e gli studiosi aderenti potranno usufruire di tale sconto acquistando i libri presso le maggiori librerie scientifiche/universitarie italiane e *online*.

Informazioni dettagliate sulla lista dei libri in promozione e sulle librerie in cui trovare le pubblicazioni Springer possono essere scaricate dal sito della SIS:

<http://w3.uniroma1.it/sis/dettaglio.asp?Id=73&Id2=Notizie>

Campagna pubblicitaria allo studio della statistica

La Società Italiana di Statistica, con il contributo delle Facoltà di Statistica e di tre corsi di laurea in statistica di altre Facoltà, ha promosso una campagna sul web per informare riguardo la possibilità di studiare statistica nelle diverse sedi universitarie. Più di 11 milioni di navigatori hanno visto le frasi promozionali attualmente archiviate in una pagina del nostro sito web e circa 10.500 hanno consultato la sezione della pagina web della SIS "Didattica e ricerca statistica in Italia".

L'idea che sta alla base dell'iniziativa è comunicare ai giovani e alle loro famiglie che lo studio della statistica non è confinato allo scarso numero di studenti iscritti al corso di laurea in statistica dell'ateneo a loro più vicino, ma che la comunità degli statistici costituisce una rete importante di studio, di ricerca e di possibilità di lavoro.

Gruppo di lavoro "Statistica per la Valutazione e la Qualità nei Servizi" (SVQS)

Il gruppo di lavoro permanente SVQS, ha istituito un nuovo sito: <http://www.uniroma1.it/mtisd06/sis/index.html>

Gruppo di coordinamento per la Demografia

Il gruppo di coordinamento SIS GCD ha istituito un nuovo sito: <http://www.gcd-online.it/>

Riforma delle tabelle delle classi di laurea a core curriculum dello statistico

Quando il ministro Mussi avrà ripreso in considerazione la riforma delle tabelle delle classi di laurea e della relativa normativa si dovrà riprendere con urgenza l'attività del coordinamento dei "Presidenti di Corso di Studio". Finora il coordinamento ha prodotto due documenti di riferimento: uno schema del "core curriculum" della classe di laurea triennale (L42) e uno schema dei requisiti minimi per l'ammissione alle lauree specialistiche (dove appare la parola "statistica" od equivalente). Anche se l'iter di approvazione del decreto non è ancora stato completato, la complessità degli interventi richiede molta attenzione ed un buon coordinamento fra le varie sedi. Si conta di organizzare una riunione dei Presidenti di Corso di Studio al più presto.

Publicazioni della Società

Statistica&Società

E' in distribuzione agli aderenti della Società Italiana di Statistica l'ultimo numero (anno IV, n.3) in formato cartaceo di Statistica&Società.

I file pdf dei numeri precedenti possono essere scaricati dal sito: <http://w3.uniroma1.it/sis/pagina.asp?num=5-7>

Dall'anno V, come già annunciato, la rivista uscirà in versione elettronica.

I soci possono inviare i contributi per la rivista al direttore scientifico Marcello Chiodi (chiodi@unipa.it) o alla segreteria di redazione (plai@unipa.it).

Manifestazioni scientifiche della Società

12 dicembre 2006, Roma, Accademia Nazionale dei Lincei

Rodolfo Benini a cinquant'anni dalla morte

Nel 2006 ricorre il cinquantesimo anniversario della morte di Rodolfo Benini, insigne statistico e accademico dei Lincei. La SIS intende ricordarne la vita e le opere in un convegno di una giornata.

Il programma provvisorio è consultabile:

w3.uniroma1.it/sis/dettaglio.asp?Id=72&Id2=Notizie

14-16 febbraio 2007, Università di Roma "La Sapienza", sede di Latina

Giornate di studio sulla popolazione

La VII edizione delle Giornate di Studio sulla Popolazione si terrà a Latina, presso la Facoltà di Economia. Come tradizione, alle Giornate vengono presentate ricerche già ultimate, o in corso di esecuzione. Entro il **15 ottobre**, il Comitato confermerà agli autori l'accettazione del lavoro.

Per ulteriori informazioni: <http://w3.uniroma1.it/gsp07/>

6-8 giugno 2007, Venezia

Convegno intermedio SIS 2007

Il prossimo Convegno intermedio della Società Italiana di Statistica si svolgerà sul tema "*Rischio e Previsione*" a Venezia nel complesso di San Servolo.

12-14 settembre 2007, Università di Macerata

CLADAG 2007 – Riunione Scientifica del Gruppo di Coordinamento della SIS di Classificazione e Analisi dei Dati.

La prossima Riunione Scientifica CLADAG 2007 si svolgerà presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Macerata.

Le principali scadenze previste sono: **8 gennaio 2007** pre-registrazione ed indicazione del titolo del contributo; **2 aprile 2007** invio di uno short paper (max 4 pagine) in lingua inglese, secondo le linee guida che saranno riportate a breve nel sito web del convegno.

Maggiori dettagli sull'iniziativa sono riportati nel sito: <http://cladag2007.unimc.it>

Nomine, elezioni, riconoscimenti

Il socio *Innocenzo Cipolletta* è stato nominato Presidente del Gruppo Ferrovie dello Stato.

La socia *Silvana Salvini* è stata nominata membro della Commissione di Garanzia dell'Informazione Statistica.

A loro vanno i nostri complimenti e l'augurio di un proficuo lavoro.

Notizie dai Soci

Spatial Data Methods for Environmental and Ecological Processes - Workshop internazionale patrocinato dalla Società Italiana di Statistica

Il 14 e 15 settembre 2006 si è svolto presso la Facoltà di Economia dell'Università di Foggia e l'Hotel Congressi Baia delle Zagare il workshop internazionale "Spatial Data Methods for Environmental and Ecological Processes"

Il convegno ha costituito un'iniziativa unica nel suo genere sia per la sua forte valenza interdisciplinare sia perché ha riunito un buon numero di illustri personalità scientifiche internazionali e nazionali che, con diverse provenienze culturali, si trovano ad affrontare problematiche di tipo territoriale, ecologico ed ambientale.

In particolare, si è voluto dare spazio allo scambio di esperienze nell'uso di metodologie proprie della statistica spaziale, ponendo in primo piano le questioni relative all'inquinamento e al monitoraggio delle acque, alle

scienze del suolo, alla bonifica del suolo e dei siti industriali, alla valutazione del rischio ambientale, alla climatologia, alla meteorologia, all'ecologia, alla conservazione e al management delle risorse naturali, all'agricoltura, al campionamento, al telerilevamento e alla produzione di statistiche ambientali, attraverso la presentazione di ricerche in atto e dei risultati ottenuti. Il risultato è stato raggiunto con quattro sessioni plenarie, dieci sessioni di presentazioni orali e la discussione di una settantina di poster. L'adesione a questa proposta di confronto, di interrelazione e di interazione, la presenza di circa centoquaranta studiosi che hanno testimoniato differenti culture scientifiche sono garanzia per una forte spinta all'analisi dei problemi del settore e per una produzione più avanzata di studi e, inoltre, ha aperto la porta a nuove possibilità di effettuare proficui scambi culturali tra la comunità scientifica nazionale, costituita da università e centri di ricerca non accademici e quella internazionale.

Barbara Cafarelli

Corsi & Stages

23 novembre 2006, Foligno (Perugia)

Sixth International School on *Reasoning Under Partial Knowledge* (Reason Park).

The School will focus on "Bruno de Finetti's Probabilistic Logic" and on its connections to Fuzzy Theory and Default Reasoning.

The scope of the School is to provide Ph.D. students and young researchers with a basic training in some different topics which play an important role in "Reasoning under Partial Knowledge" and their

application in various fields, including Computer Science, Economics, Engineering, Medicine, Biology. Regarding the level of the courses, the first lecture of each course will provide a tutorial and simple introduction to the field, while the remaining part should provide a complete and updated information. In this way, all the courses should be easily accessible also to an audience that has not been previously acquainted with the subject.

<http://www.dipmat.unipg.it/reasonpark>

Pubblicazioni ricevute

Amedeo De Luca, Le applicazioni dei metodi statistici alle analisi di mercato – Manuale di Ricerche per il Marketing, F. Angeli, Milano, 2006.

Roberto Tomei, L'ordinamento della statistica ufficiale – Casa Editrice Giuffrè – Milano 2006. Il volume affronta l'analisi della disciplina del Sistema statistico nazionale, della quale offre un quadro completo ed approfondito, aperto alle problematiche di diritto internazionale.

Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 113/89 dell'11 marzo 1989.

Stampato presso la sede della Società Italiana di Statistica, Salita de' Crescenzi 26, 00186 Roma.

Redazione: Società Italiana di Statistica, Salita de' Crescenzi 26, 00186 Roma

telefono: 06-6869845; fax: 06-68806742; e-mail: sis@caspur.it Sito Web: <http://w3.uniroma1.it/sis>

Comitato di Redazione: Daniela Cocchi (direttore), Cecilia Tomassini.

Segreteria di Redazione: Emanuela Ciaralli, Maria Luisa Turato.

Appuntamenti nazionali e internazionali

Appuntamenti già segnalati

11-13 ottobre 2006, Salerno

Convegno *MAF 2006* Università degli Studi di Salerno,
Dipartimento di Economia
<http://www.labeconomia.unisa.it/maf2006>

24-26 ottobre 2006, Mantova

Convegno TED06 *Towards e-Democracy: Participation, Deliberation, Communities*
<http://www.mi.imati.cnr.it/conferences/ted06.html>

26-27 ottobre 2006, Cassino

Convegno *Le statistiche agricole verso il Censimento 2010: variazioni e prospettive*
<http://dimet.eco.unicas.it/sac/index.php>

1-3 novembre 2006, Ottawa, Canada

The 23rd International Methodology Symposium
Methodological Issues in Measuring Population Health
<http://www.statcan.ca/english/conferences/symposium2006/index..html>

15-17 novembre 2006, Lugano, Svizzera

Swiss Statistics Meeting 2006
<http://www.statoo.ch/gss06/en>

20-21 novembre 2006, Pavia

Workshop su *Probabilistic Methods in Statistics and Physics*.
Per informazioni: franco.barbaini@unipv.it

29 novembre -1 dicembre 2006, Louvain-la-Neuve, Belgio

2006 Chaire Quetelet: *Information System in Demography and in Social Sciences. New Questions, New Tools ?*
<http://www.uclouvain.be/13881.html>

25-26 gennaio 2007, Rimini

Second Italian Congress of *Econometrics and Empirical Economics*.

Deadline for submission of contributed papers: **15 October, 2006**.

<http://www.cide.info/conf/congress.php>

14-16 marzo 2007, Caserta

Workshop su *Data Stream Analysis*
<http://www.jsda.unina2.it/wdsa/home.html>

16-20 agosto 2007, Mikulov, Repubblica Ceca

TIES 2007, Annual Meeting of International Environmetrics Society

Satellite to the 56th Session of ISI

The major theme is *Computational Environmetrics: Protection of Renewable Environment and Human and Ecosystem Health*

<http://www.math.muni.cz/ties2007>

22-29 agosto 2007, Lisbona, Portogallo

56th Biennial Session ISI

Including meetings of the Bernoulli Society, the IASC, the IASS, the IAOS and the IASE.

<http://www.isi2007.com.pt>

Nuovi Appuntamenti

26-28 ottobre 2006, Bologna

Workshop internazionale dedicato a *Bruno De Finetti, Radical Probabilist*

All'evento, supportato da numerosi gruppi ed istituti di ricerca, parteciperanno studiosi da tutto il mondo.

<http://www.magazine.unibo.it/Magazine/Eventi/2006/10/26/finetti.htm>

3 novembre 2006, Milano

Metodi e strumenti per la convergenza tra profili professionali e formativi

Presso la Facoltà di Economia dell'Università di Milano Bicocca si terrà, con il patrocinio della Società Italiana di Statistica, il 1° Convegno relativo alla ricerca PRIN 2005: Modelli e metodi per abbinare profili formativi e bisogni di professionalità.

10 novembre 2006, University of York

SPSS Users Meeting 2006

It shall be a meeting for users of the statistical package SPSS organized and presented by fellow users, independently of SPSS.

<http://www.spssusers.co.uk/Events/2006/confprog.html>

15-17 novembre 2006, Accademia dei Lincei, Roma

Bruno de Finetti Centenary

This Symposium will contain Sessions devoted to *De Finetti's Legacy in Probability Today* and *Bruno de Finetti and Economic Theory*. The Lectures to be presented in the Sessions will deal with specific topics with the aim of illustrating recent developments and also discussing the foresight contained in de Finetti's work.. The International Symposium is sponsored by Società Italiana di Statistica.

<http://www.mat.uniroma1.it/ricerca/convegni/deFinetti/>

13-15 dicembre 2006, Istat, Roma

Privacy in Statistical Databases (PSD'2006)

New developments in Statistical Disclosure Control will be discussed to build a bridge between theory and practice.information: Josep Domingo-Ferrer, Rovira i Virgili University, Catalonia.

<http://vneumann.etse.urv.es/psd2006>

15-16 dicembre 2006, Rotterdam, Olanda

The Econometrics of Monetary Policy and Financial Decision-Making

EC² is a series of annual international conferences on research in quantitative economics and econometrics,

launched in 1990. The acronym EC² stands for European Conferences of the Econom(etr)ics Community.

Its main aim is to maintain and extend an adequate forum for both senior and junior European researchers in quantitative economics and econometrics to discuss the progress and results of their research.

<http://www.ei50.org/ec2/>

18-20 dicembre 2006, Gerusalemme, Israele

The book of Ester Samuel-Cahn: From Empirical Bayes to Prophet Inequalities.

A Conference in Honor of Professor Ester Samuel-Cahn, who recently retired from the Hebrew University, will be held near Jerusalem. It will celebrate Prof. Samuel-Cahn's lifelong commitment and contributions to the profession and science of statistics.

<http://www.EsterConference.huji.ac.il>

22 – 26 febbraio 2007, Larnaca, Cipro

CERME 5 2007

The Fifth Conference of *the European Society for Research in Mathematics Education.*

CERME is a conference organized by the European Society for Research in Education.

The Conference moves away from research presentations by individuals toward collaborative group work. Its main feature is a number of thematic groups whose members will work together in a common research area.

<http://www.cyprusisland.com/cerme/>

27-30 marzo 2007, Bielefeld, Germania

Tagung 200: Statistik unter einem Dach Statistics

The first joint statistical conference organized by Deutsche Arbeitsgemeinschaft Statistik (DAGStat)-German Statistical Working Group - brings together academics and professionals from different areas of statistics, providing a platform for interdisciplinary research and exchange.

Deadline for submission of contributed papers: **15 november 2006.**

<http://www.statistik2007.de>

25-27 maggio 2007, Santorini Grecia

Second International Conference on Cancer Risk Assessment (ICCRA 2): Mathematical, Statistical and Computational Methods, to be held at the hotel Santorini Image on the island of Santorini, Greece. The aim of this conference is to provide a forum for the discussion and exchange of ideas, new concepts and recent methods in cancer risk assessment. Submission of full paper : **28 January 2007**

e-mail: xkitsos@teiath.gr

8-12 giugno 2007, Roma

The sixth International Workshop on *Objective Bayesian Analysis*

Following earlier meetings on objective Bayes methodology the principal objectives of OBayes6 are

to facilitate the exchange of recent research developments in objective Bayes methodology, to provide opportunities for new researchers to shine, and to establish new collaborations and partnerships that will channel efforts into pending problems and open new directions for further study. The workshop will consist of a series of invited talks followed by a discussion and one or more sessions dedicated to contributed posters. On June 8 there will be a short course on Objective Bayes methodology for graduate students and other interested participants. The admission to the short course is free.

The International Workshop is sponsored by Società Italiana di Statistica.

<http://3w.eco.uniroma1.it/OB07>

18-21 giugno 2007, Montreal, Canada

The Third International Conference on *Establishment Surveys*

The Conference (ICES-III) will explore the current state of the art in survey methodology.

<http://www.amstat.org/meetings/ices/2007>

29 luglio-2 agosto 2007, Salt Lake City, USA

2007 Joint Statistical Meeting

JSM is the largest gathering of statisticians held in North America. It is held jointly with the American Statistical Association, the International Biometric Society (ENAR and WNAR), the Institute of Mathematical Statistics, and the Statistical Society of Canada.

Deadline for submission of abstracts: **16 November 2006**

<http://www.amstat.org/meetings>

3-5 settembre 2007, Pisa

Convegno SAE2007

Il Convegno, organizzato da IASS in collaborazione con l'ISTAT e le Università di Firenze, Trieste e Cassino, è patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

e mail: m.pratesi@ec.unipi.it

6-8 settembre 2007, Venezia

Complex Models and Computational Methods for Estimation and Prediction

The objective of the conference is to provide a forum for the discussion of new developments and applications of statistical methods and computational techniques for complex and/or high dimensional datasets. The conference will consist of invited lectures, organized, contributory and poster sessions, focussing on inferential and computational methods aimed to model selection, estimation and prediction.

Deadline for submission of abstracts: **31 March 2007**

e-mail: sco2007@unive.it