

Auguri di Buone Feste

*Il Presidente, il Segretario Generale, il Tesoriere, il Consiglio Direttivo e la Segreteria
augurano a tutti Buone Feste ed un felice 2008*

La Società Italiana di Statistica organizza

il 21 gennaio 2008

Aula Gini, Facoltà di Scienze Statistiche, Sapienza Università di Roma

una giornata su:

“La valutazione della ricerca in statistica: esperienze, prospettive e confronti con altre discipline”

Interverranno:

Alessandro Carretta

Facoltà di Economia, Università di Roma “Tor Vergata”

Alessandro Figà Talamanca

Dipartimento di Matematica, Sapienza Università di Roma

Benito Vittorio Frosini

Dipartimento di Scienze Statistiche, Università Cattolica del Sacro Cuore

Fiorella Kostoris

Dipartimento di Economia Pubblica, Sapienza Università di Roma

Pietro Reichlin

Facoltà di Economia, Università LUISS Guido Carli

Alberto Zuliani

Dipartimento di Studi Geoeconomici, Linguistici, Statistici, Storici per l'Analisi Regionale, Sapienza Università di Roma

concluderà una Tavola Rotonda su:

La valutazione della ricerca in statistica e la statistica per la valutazione della ricerca

Partecipano:

Luigi Biggeri

Presidente Istat

Francesco Billari

Istituto Metodi Quantitativi, Università Commerciale “Luigi Bocconi”

Franco Peracchi

Facoltà di Economia, Università di Roma “Tor Vergata”

Ugo Trivellato

Dipartimento di Scienze Statistiche, Università di Padova

Vita della Società

Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo ha accolto le seguenti domande:
Soci ordinari: Elvira Romano.

Studiosi corrispondenti: Tommaso Agasisti, Danilo Catania, Stefano Comignani, Carmela Gioia, Maria Rosaria Mercuri, Anna Maria Paganoni, Annalisa Palladinetti, Bruna Maria Rondinone.

Studiosi junior: Stefano Marchetti, Erika Mongiat, Silva Ohannessian, Anna Simonetto, Simone Vantini, Marialuisa Villani, Antonella Vistoso.

A loro vanno le nostre più vive congratulazioni.

Scuola della Società Italiana di Statistica

Sono aperte le iscrizioni al corso: *Modelli statistici per la valutazione dei processi formativi* - Firenze, 28 gennaio 2008 - 1 febbraio 2008

Scadenza domanda: **21 dicembre 2007**

Ulteriori informazioni sono disponibili:

www.sis-statistica.it/index.php?module=corsi

Promemoria per l'organizzazione delle Riunioni Scientifiche e dei Convegni Intermedi SIS

Il Consiglio Direttivo in data 17 dicembre 2007 ha approvato il nuovo Promemoria per l'organizzazione delle Riunioni Scientifiche e dei Convegni Intermedi della Società Italiana di Statistica.

Al più presto il testo definitivo sarà inserito sul sito della SIS.

Premio SIS 2007-2008 per la didattica della statistica

La Società Italiana di Statistica ha bandito per l'anno scolastico 2007-08 un concorso per tre premi di euro 800 ciascuno per la migliore attività realizzata da una classe o da un gruppo di classi, rispettivamente nella scuola primaria, nella secondaria di I grado e nella scuola secondaria di II grado con riferimento al tema:

“Le donne intorno a noi.

Raccontiamole con la statistica”

Gli interessati a partecipare al concorso devono inviare la domanda al Presidente della Società Italiana di Statistica entro il **31 marzo 2008**.

Il *regolamento* e il *modulo* sono disponibili sul sito: www.sis-statistica.it o possono essere richiesti alla Segreteria della SIS tel. 06.6869845

La promozione della statistica all'esterno della SIS

Nel corso degli ultimi mesi, la SIS ha raggiunto una serie di risultati su questioni che erano state impostate da parecchio tempo e su altre che si sono presentate improvvisamente. Il Comitato per la diffusione della cultura statistica, riunitosi due volte nel corso del

2007, è sempre molto attivo per la proposta e il supporto alle diverse iniziative legate alle molteplici opportunità, istituzionali e non, che si stanno presentando.

Riguardo alla difficoltà di far emergere la nostra disciplina nell'ambito delle attività di valutazione della ricerca, il CIVR cambierà, per il prossimo VTR2006, la denominazione del nostro settore in "matematica e statistica" all'interno dell'area 13.

Il progetto "lauree scientifiche" verrà rifinanziato dal MUR e questa volta includerà le lauree in statistica.

Il Presidente della SIS Daniela Cocchi è stata nominata membro del Comitato scientifico per il miglioramento della qualità dell'insegnamento della matematica, istituito dal ministro della Pubblica Istruzione e insediato nel mese di novembre. Nell'ambito di questo comitato scientifico la SIS si proporrà attivamente.

La socia Alessandra Petrucci è stata a sua volta nominata membro della commissione CUN sulle SSIS.

Si sta organizzando una giornata di lavoro sulla didattica della statistica come sessione satellite della Riunione Scientifica di Cosenza, coinvolgendo gli insegnanti della Calabria. Questo tipo di eventi, se di successo, potranno essere organizzati in aggiunta anche alle successive riunioni SIS.

Verrà istituita nel sito SIS una pagina sulla didattica della statistica a livello preuniversitario, che raccoglierà il cospicuo materiale esistente e al momento disperso.

E' stato finanziato un progetto di ricerca, a cui la SIS partecipa, nell'ambito della legge 6/2000 per la diffusione della cultura scientifica dal titolo "Matematica per il cittadino: strumenti per l'apprendimento del ragionamento statistico" presentato da alcuni dipartimenti di statistica e da alcune sedi dall'agenzia regionale Sviluppo dell'autonomia scolastica.

LXIX Riunione SIPS "Il progresso delle Scienze in Italia: risultati, sviluppi e prospettive per una organizzazione razionale della Ricerca in Italia

La Società Italiana di Statistica ha partecipato continuamente alle attività della SIPS, Società Italiana per il Progresso delle Scienze, rifondata da Vito Volterra nel 1907. Dopo cento anni, la SIPS ha rilanciato i contatti tra le società disciplinari e, al termine della LXIX Riunione Scientifica tenutasi a Parma il **13 e 14 novembre 2007**, ha promosso la Dichiarazione di impegno della comunità scientifica nazionale, a sostegno della Carta europea dei Ricercatori e del Codice di Condotta per la loro assunzione (www.cartaeuropeadeiricercatori.it). La dichiarazione è stata sottoscritta anche dalla SIS e

riportata nel sito della Società alla pagina www.sis-statistica.it/index.php?area=main&module=contents&openleaf=241&contentid=242.

Oltre ad una sessione di relazioni invitate su *Il Progresso delle Scienze in Italia*, i lavori si sono svolti in tre tavole rotonde. I temi sono stati rispettivamente: Ricerca di Base: rapporti tra Sistema Universitario/Enti di Ricerca, a cui ha partecipato Luigi Biggeri; Ricerca finalizzata all'innovazione tecnologica: rapporti tra Sistema Universitario/Enti di Ricerca/Impresa, e Reclutamento e formazione dei giovani ricercatori, a cui ha partecipato Daniela Cocchi.

Gruppo di Coordinamento per la Demografia

Il **22 settembre 2007** il nuovo Consiglio Scientifico del Gruppo di Coordinamento per la Demografia si è riunito per programmare l'attività futura del gruppo.

Si è discusso, in particolare, dei seguenti punti:

- opportunità di rinnovare il sito web del gruppo, in modo da incrementarne il numero di accessi. Il forum, ad esempio, necessita qualche cambiamento che lo renda più accessibile agli aderenti;

- prossime giornate di studio per la popolazione: la sede candidata è quella di Torino. Si prevede che all'interno delle giornate ci sia una sessione internazionale con relatori stranieri. Tale sessione andrebbe a sostituire una delle sessioni plenarie;

- opportunità di pubblicare un volume del gruppo, come fatto nelle ultime giornate a Latina, questa volta con un tema più specifico che deve essere definito;

- possibilità di creare dei "gemellaggi" con altri gruppi o società di demografia di altri paesi, organizzando delle attività in comune (ad esempio, delle scuole).

Nella successiva riunione prevista per 14 gennaio 2008 questi punti verranno ulteriormente discussi.

Stefano Mazzucco

Rinnovo Adesione alla Società Italiana di Statistica anno 2008

- quota di adesione per i soci **ordinari**: euro **70,00** (euro **200,00** rinnovo triennio 2008-2009-2010) (i soci ordinari in pensione possono usufruire della quota agevolata pari ad euro **42,00** dall'anno successivo a quello del pensionamento)
- contributo di partecipazione per gli studiosi **corrispondenti**: euro **53,00** (euro **150,00** rinnovo triennio 2008-2009-2010)
- contributo di partecipazione per gli studiosi **junior**: euro **35,00** (la qualifica di studioso **junior** può essere mantenuta per un periodo non superiore a 5 anni)
- quota di adesione per gli **enti** aderenti: euro **380,00** (euro **1.100,00** rinnovo triennio 2008-2009-2010)
- adesione al Gruppo di Coordinamento per la Demografia (**SIS-GCD**): euro **25,00** per i soci e/o studiosi SIS (euro 30,00 per i non aderenti; euro 15,00 per gli aderenti junior)
- abbonamento alla rivista **Induzioni**: euro **28,00** (prezzo abbonamento riservato ai soci e/o studiosi SIS)

Per conoscere la **propria situazione riguardo alle quote associative** consultare il sito: www.sis-statistica.it (indicare Cognome, Nome e password personale)

I versamenti possono essere effettuati tramite:

- c/c bancario n. 12107 Banca Nazionale del Lavoro; CIN X; ABI 1005; CAB 3215)
- c/c postale n. 74337007 intestato alla Società Italiana di Statistica
- assegno circolare da inviare alla Società Italiana di Statistica – Salita de' Crescenzi 26 – 00186 Roma.
- carta di credito (Visa, MasterCard, AmericanExpress); inviare via fax (06-68806742) un'autorizzazione di addebito firmata specificando: cognome, nome, importo, causale, codice e data di scadenza della carta di credito

I pagamenti relativi al rinnovo dell'adesione al SIS-GCD e all'abbonamento a Induzioni possono essere effettuati unitamente al pagamento delle quote e/o contributi SIS (specificare nella **causale** del versamento oltre all'anno e/o gli anni arretrati di adesione alla SIS + "GCD" e/o + "IND")

Manifestazioni scientifiche della Società

18 gennaio 2008, Roma

Workshop Stima per piccole aree e integrazione di dati da fonti diverse

A qualche mese di distanza dall'inizio delle attività della commissione congiunta sulla statistica ufficiale Istat-SIS, il sottogruppo metodologico, coordinato da Brunero Liseo e Marco Fortini, ha previsto una iniziativa seminariale per il giorno **18 gennaio 2008**. L'iniziativa mira a divulgare i contributi intermedi di coloro che stanno lavorando alle tematiche della *stima*

per piccole aree e dell'abbinamento statistico. Il workshop si terrà nell'Aula Magna della sede Istat.

Per i dettagli sull'iniziativa rivolgersi a Brunero Liseo (brunero.liseo@uniroma1.it) o a Nicoletta Cibella (cibella@istat.it).

<http://www.sis-statistica.it/index.php?area=main&module=contents&openleaf=46&contentid=212>

11 – 13 giugno 2008, Caserta
SFC – CLADAG 2008

Presso il Palazzo Reale si terrà il primo incontro della SFC (Société Francophone de Classification) e CLADAG. Il convegno si propone di discutere i

recenti sviluppi nella metodologia per l'analisi dei dati, metodi di calcolo e di applicazioni in diversi settori.

Scadenza abstract: **20 dicembre 2007**

Per ulteriori informazioni:

www.sfc-cladag.unina2.it

25 – 27 giugno 2008, Arcavacata di Rende, Cosenza
XLIV Riunione Scientifica della Società Italiana di Statistica

Prossime scadenze:

Sessioni Spontanee e Spontanee Auto-organizzate - Paper: **20 gennaio 2008**

Sessioni Specializzate - Abstract: **31 gennaio 2008**, Paper: **31 marzo 2008**

<http://sis2008.unical.it>

Notizie dai Soci

In memoria di Pasquale Scaramozzino

Il **13 novembre 2007** la Facoltà di Scienze Politiche dell'Università di Pavia ha promosso un incontro per ricordare la figura e l'opera di Pasquale Scaramozzino, docente di statistica sociale per un quarto di secolo e preside per un decennio. All'incontro sulla tematica di ricerca alla quale più incisivamente si era dedicato (elezioni e partiti in Italia), hanno partecipato Elio Brusati, Raimondo Cubeddu, Leopoldo Elia, Guido Legnante e Virginio Rognoni. Nell'occasione è stato presentato il volume (Diario e numeri di una crisi. La transizione elettorale in Italia: 1990-2001) che raccoglie un'ampia selezione degli articoli pubblicati da Scaramozzino sul "Il Sole-24 Ore".

Carla Ge

Censimenti generali 2010-2011. Criticità e innovazioni

Si è svolta a Roma il **21 e 22 novembre 2007**, presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, la prima conferenza interamente dedicata ai censimenti generali del 2010-2011; organizzata dall'Istituto nazionale di statistica.

Essa ha rappresentato un'occasione di confronto sulle tematiche metodologiche, tecniche e istituzionali legate alla prossima stagione censuaria.

La Conferenza è stata aperta dal Presidente dell'Istat, Luigi Biggeri, con un intervento dal titolo "Tradizione e innovazione nei censimenti in una prospettiva di qualità, utilità e tempestività" e dalla relazione "Informazione censuaria per i processi decisionali e la ricerca" di Giovanni Battista Sgritta, dell'Università di Roma Sapienza.

I lavori si sono poi articolati in una tavola rotonda dedicata a "Innovazione censuaria per il miglioramento della conoscenza e dei processi decisionali" e quattro sessioni plenarie.

Nella prima sessione, "*Censimento della popolazione: il contesto internazionale e l'esperienza italiana*", sono stati ripercorsi i precedenti censimenti demografici, con riferimento ai metodi, alle criticità di processo e al rapporto censimento-archivi amministrativi; è stata offerta, inoltre, una panoramica dei modelli adottati all'estero e delle più recenti innovazioni delle norme e raccomandazioni internazionali.

A "*Metodi e tecniche per l'innovazione censuaria*" è stata dedicata la seconda sessione di lavoro. In essa sono stati proposti nuovi strumenti territoriali per i censimenti e si è affrontato il tema dell'utilizzo di campioni nelle rilevazioni censuarie, anche con la presentazione dei risultati di sperimentazioni condotte dall'Istat per aree di censimento subcomunali di enti con almeno 10.000 abitanti. Nella sessione sono state anche documentate alcune esperienze di integrazione condotte da alcuni comuni su archivi di natura amministrativo-gestionale. Infine sono state valutate le opportunità offerte dal ricorso a una molteplicità di tecniche nella raccolta dei dati censuari.

La terza sessione "*Strategie per i prossimi censimenti economici*" ha riguardato tanto le innovazioni allo studio per il prossimo censimento agricolo e l'utilizzo dei dati raccolti in chiave di programmazione regionale, quanto il nuovo modo di condurre il censimento dell'industria e servizi; nella sessione sono state discusse anche le tematiche collegate al censimento delle istituzioni no-profit.

L'ultima sessione "*Strategie per il prossimo censimento della popolazione*" ha riportato l'attenzione sul Censimento generale della popolazione e delle abitazioni del 2011. Partendo dalle criticità riscontrate nel passato e dai vincoli – sia di natura organizzativa, sia derivanti da norme e raccomandazioni internazionali – sono stati esposti i principali obiettivi del censimento e le più significative innovazioni previste per la sua conduzione; particolare

risalto è stato dato alla possibilità di utilizzo a fini censuari dei dati anagrafici e allo stato di avanzamento del sistema INA (Indice Nazionale delle Anagrafi) – SAIA (Sistema di Accesso e Interscambio Anagrafico).

Le due giornate sono state arricchite dagli interventi dei discussant e dai dibattiti che hanno seguito le relazioni.

I lavori della conferenza – alla quale hanno partecipato oltre 400 fra studiosi, amministratori pubblici, rappresentanti del Sistema statistico nazionale, ricercatori – sono stati chiusi dall'intervento di Beatrice Magnolfi, Sottosegretario alle riforme e innovazioni nella Pubblica Amministrazione, e dalle conclusioni di Luigi Biggeri.

Il programma completo dei lavori è disponibile on line all'indirizzo:

www.istat.it/istat/eventi/2007/interconferenza/programma_interconf.pdf

mentre le relazioni disponibili possono essere reperite all'indirizzo:

www.istat.it/istat/eventi/2007/interconferenza/interventi.html

Istat - Direzione Centrale dei Censimenti Generali

I 30 anni della Società Italiana di Demografia Storica

Nei giorni 30 novembre e 1 dicembre 2007 si è svolto, presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Bologna, in via Belle Arti 41, un *Incontro di Studio* per celebrare i trent'anni (1977-

2007) di vita della Società Italiana di Demografia Storica (S.I.De.S.).

Per l'occasione sono stati invitati tre relatori, lo storico economico Paolo Malanima, il demografo Massimo Livi Bacci e l'antropologo culturale Pier Paolo Viazzo, a rappresentare le diverse anime della Società e a riflettere, da varie angolazioni, sull'evoluzione in questo trentennio e sui possibili sviluppi futuri della Demografia Storica in Italia.

E' stata anche ricordata, con interventi di Franco Tassinari, Eugenio Sonnino e Lorenzo Del Panta, la figura di Athos Bellettini, che è stato il primo Presidente della Società Italiana di Demografia Storica e che ha dedicato, con tanto entusiasmo, gli ultimi fecondi anni della sua vita accademica alle ricerche sulle popolazioni del passato e all'avvio e al consolidamento della Società.

In tale occasione è stata presentata la ristampa anastatica delle *Tavole di vitalità* di Giuseppe Toaldo, la cui prima edizione risale al 1787, che la S.I.De.S. ha voluto riproporre, per questa ricorrenza, al pubblico degli studiosi.

Per iniziativa del Dipartimento di Scienze Statistiche, è stata inoltre resa accessibile, nella biblioteca digitale dell'Ateneo di Bologna, la prima importante monografia di Athos Bellettini sulla demografia storica bolognese (ormai difficilmente reperibile), intitolata: "La popolazione di Bologna dal secolo XV all'unificazione italiana", Zanichelli, 1961.

Lorenzo Del Panta

Publicazioni della Società

Statistical Methods and Applications

Il Consiglio Direttivo ha designato due nuovi Associate Editors Paolo Vidoni per la sezione *Methods* e Franco Peracchi per la sezione *Applications*.

Nomine, elezioni e riconoscimenti

Il socio *Vincenzo Cacici* è stato nominato Direttore del Dipartimento di Economie Società ed Istituzioni dell'Università di Verona per il triennio 1/10/2007 - 30/09/2010.

Corsi & Stages

Master in Comunicazione Pubblica ed Istituzionale

Presso l'Università del Salento sono stati riaperti i termini per la presentazione delle domande per iscriversi al Master diretto dal Prof. Luigi Spedicato.

Il Master ha durata annuale, e permette di conseguire 60 Crediti Formativi Universitari; l'impegno didattico prevede lezioni in aula, seminari e conferenze, ed uno stage obbligatorio presso Enti pubblici nei settori

A loro le più vive congratulazioni e i migliori auguri per un proficuo lavoro.

Si comunica inoltre, che nel 2008, il numero dei fascicoli passerà da 3 a 4 per anno.

Il consigliere *Antonio Giusti* è stato eletto nel Consiglio di Amministrazione dell'Università di Firenze.

A loro le più vive congratulazioni e i migliori auguri per un proficuo lavoro.

della comunicazione pubblica ed istituzionale, della rilevazione della customer satisfaction, della progettazione di siti web di soggetti pubblici.

Fino al **21 dicembre 2007** sarà possibile presentare le domande di partecipazione secondo le modalità previste dal bando di concorso.

Il bando può essere consultato all'indirizzo: www.unile.it o può essere richiesto per email all'indirizzo: mastercompubblica@unile.it

Ulteriori informazioni: 0832/492581

Open Source R

Nell'ambito della programmazione corsi di formazione sul software statistico Open Source "R" la Facoltà di Scienze Statistiche della Sapienza ha attivato i seguenti corsi:

Introduzione all'utilizzo di R (sesta edizione) nei giorni **19, 21, 26 gennaio 2008**

Statistica Multivariata con R (seconda edizione) dal **27 al 29 febbraio 2008**

Entrambi i corsi saranno svolti presso le aule informatiche della Facoltà di Scienze Statistiche della Sapienza Università di Roma.

Ulteriori informazioni comprese le schede di pre-iscrizione on-line:

<http://statistica.uniroma1.googlepages.com>

9 - 13 giugno 2008, Trento

ABS08 Summer School on *Bayesian Decision Problems in Biostatistics and Clinical Trials*

The school aims to present state-of-the-art Bayesian applications, inviting leading experts in their field. Each year a different topic is chosen. Past editions were devoted to *Gene Expression Genomics*, *Decision Modelling in Health Care*, *Spatial Data in Environmental and Health Sciences* and *Bayesian Methods and Econometrics*.

It is open not only to post-docs and students in Statistics, but also to researchers (not necessarily from academia) from different fields, with an interest in statistical applications. Although a concise introduction to Bayesian methods is provided each year, a basic knowledge of statistical methods is advisable.

The school makes use of lectures, practical sessions, software demonstrations, informal discussion sessions and presentations of research projects by school participants.

www.mi.imati.cnr.it/conferences/abs08.html

Opportunità di lavoro e Premi

Bando di concorso per Dottorato di ricerca in Statistica

E' indetto pubblico concorso per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in Statistica presso l'Università Commerciale "L. Bocconi". Il Bando sarà pubblicato presumibilmente sulla G.U. n. 101, 4° serie speciale del 21 dicembre 2007. Il bando è previsto a doppio turno. Le date di presentazione della domanda sono **31 gennaio 2008** per il primo turno, **30 aprile 2008** per il secondo turno.

Assistant Professor, Department of Statistics – Pontificia Universidad Católica de Chile

The Department of Statistics, Pontificia Universidad Católica de Chile, invites applications for a tenure-track position at the Assistant Professor level, beginning 1 August 2008. Candidates should have a doctoral degree in Statistics or a related field and exhibit experience in both research and teaching. Appointees will be expected to pursue a vigorous research program and to teach three undergraduate/graduate courses per year. The Department of Statistics is the leading research group in Chile and offers an undergraduate career, a Master's, and a Ph.D. programs in Statistics. Email letter of application, including a statement of research interests, and curriculum vitae with publication list to: stat@mat.puc.cl

Send at least three letters of reference, relevant reprints/preprints, and transcripts to:

Prof. Wilfredo Palma Director, Departamento de Estadística Pontificia Universidad Católica de Chile Casilla 306, Santiago 22, Chile.

Closing date: **21 March 2008**

Postdoctoral Fellowships in Bioinformatics at Johns Hopkins

The Division of Biostatistics of the Sidney Kimmel Comprehensive Cancer Center at Johns Hopkins University is inviting applications for up to three positions at the level of Postdoctoral Fellow, with the following focus:

- Development of a Bayesian Markov chain Monte Carlo technique for analysis of gene expression and other high dimensional data. The position will include both development of the statistical algorithm including error modeling and enrichment analysis, and the development of software compatible with the R statistical language and as a component of our standalone analysis and visualization software. This fellowship is under the mentorship of Michael Ochs.

- Research on developing and applying statistical approaches for analyzing genomic data involving multiple technologies. This fellowship provides ample latitude to the trainee who will have the opportunity to choose among a variety of projects and collaborations, ranging from cancer genome sequencing to cancer risk prediction using genomic data. This fellowship is under the mentorship of Giovanni Parmigiani.

- Research in microarray design and analysis for medical applications, including design and analysis of custom double-tiled arrays, and research in basic and advanced sequence analysis. The fellow will work with collaborators in various departments throughout Hopkins and will be exposed to many different areas of biology and bioinformatics, and will be encouraged to undertake an independent research program. This fellowship is under the mentorship of Sarah Wheelan.

All three opportunities involve a combination of methodological and applied work, active mentoring, and significant freedom in the planning and execution of studies. The three PIs hold joint lab meetings and share a variety of resources.

Suitable applicants will hold a PhD in statistics, biostatistics, bioinformatics, computer science, applied mathematics or physics. Candidates with a PhD in the areas of molecular biology, human genetics or genetic epidemiology, and substantial quantitative expertise, are also strongly encouraged to apply. There are no citizenship restrictions. A cover letter may indicate the candidate's preference for a subset of the positions.

Applicants should email a cv (including a personal website url if available), and arrange for two or more emails of reference to be sent to Alisa Moore mooreal@jhmi.edu.

The Statistical and Applied Mathematical Sciences Institute

The Statistical and Applied Mathematical Sciences Institute is soliciting applications from statistical and mathematical scientists for up to seven postdoctoral positions, to begin in September, 2008, or January, 2009. Appointments, at extremely competitive salaries, will be for up to two years.

Applicants should have received (or expect to complete) a doctorate in 2003 or later.

Postdoctoral fellows will conduct research in one (or both) of the 2008-09 SAMSI research programs:

- Sequential Monte Carlo Methods
 - Algebraic Methods in Systems Biology and Statistics.
 - SAMSI accepts only electronic applications.
- Additional information and the electronic application can be accessed at the SAMSI website.

The deadline for full consideration of applications is **31 January 2008**, although later applications will be considered as resources permit. Postdoctoral appointments may be made at any time.

www.samsi.info

Postdoctoral and PhD positions University of Technology - Helsinki

We are looking for two postdocs and two PhD students to join a research group working on machine learning and probabilistic modelling, with applications in bioinformatics and information retrieval. The Machine Learning and Bioinformatics Group belongs to the Adaptive Informatics Research Centre and the Helsinki Institute for Information Technology

Postdoctoral N.1 - Modelling of biological networks.

The goal is to develop probabilistic models of graphs and relational data, applied to interaction networks and in particular interactions of biological molecules ("interactomics"). Keywords: graphical models, MCMC, approximate reasoning, relational models.

PhD student N.1 - New project on Computational data fusion of multiple biological information sources and background data.

The application is cancer studies, where genomic structural variation and gene expression are key sources of cues. In this challenging project we are developing new probabilistic models for finding dependencies between data sources and for finding and incorporating relevant background data to focus the models. In collaboration with University of Helsinki and the European Bioinformatics Institute, Hinxton, UK.

Postdoc N.2 and PhD student N.2 - Machine learning.

These positions have a more flexible scope. We are willing to consider outstanding candidates interested in any of the research themes of the group, either fundamental or applied research on machine learning. Possible themes include data fusion by modelling of dependencies between data sets, supervised unsupervised learning and discriminative generative modelling, multitask learning, models of networks, information visualization, bioinformatics, neuroinformatics, and proactive information retrieval based on eye movements and other implicit feedback data.

All positions require a relevant degree, and skills in a subset of the following fields: computer science, programming, machine learning, statistics, mathematics, and bioinformatics.

Please attach a CV including a list of publications, copy of study records (PhD students), and email addresses of 2-3 referees. Include a brief description of research interests and send the application by email to: Samuel Kaski, samuel.kaski@tkk.fi Professor of Computer Science Helsinki University of Technology. www.cis.hut.fi/projects/mi

The Schools of Basic Sciences and of Life Sciences

EPFL seeks candidates for a tenure-track assistant professor position in biostatistics, with emphasis on statistical genomics and related fields.

The appointment will be joint between the Schools of Basic Sciences and of Life Sciences.

The successful candidate will establish and lead a vigorous independent research program, interact with existing major genetic and genomic projects in the Lake Geneva region, and be committed to excellence in teaching at all levels. Significant start-up resources and research infrastructure will be available.

Applications should be made by **15 January 2008**

<http://sbpositions.epfl.ch/applications/>

Candidates should submit their curriculum vitae, concise statement of research and teaching interests, and the names and addresses (including email) of five referees as a single PDF file (at most 20 sides of A4, plus list of publications).

A printed version of this file should be sent to:
Professor Alfio Quarteroni Mathematics Search
Committee (Biostatistics) IACS-FSB-EPFL Station 8
CH-1015 Lausanne, Switzerland

For additional information, please consult:
<http://sma.epfl.ch/search> and www.epfl.ch

Informal enquiries may be made to:

Stephan.Morgenthaler@epfl.ch

Postdoctoral in the area of environmental spatial statistics, Department of Statistical Sciences - Duke University

The position involves methodological work using hierarchical modeling for spatial and spatio-temporal data, with applications focused on environmental factors contributing to health disparities in pregnancy outcomes. The work will involve extensive interaction with scientific collaborators in the Nicholas School of the Environment and the Duke University Medical Center. In particular, the work is directly supportive of the Southern Center on Environmentally Driven

Disparities in Birth Outcomes (SCEDDBO), one of the research projects within the Children's Environmental Health Initiative (CEHI) which is directed by Dr. Marie Lynn Miranda.

www.nicholas.duke.edu/cehi

This is a two year position, with options for extension since the project is funded through April 2012. Qualifications are a PhD in statistics or biostatistics with experience in spatial data analysis and hierarchical modeling as well as programming experience in R or Matlab. Knowledge of C would also be a plus since the database involves roughly 1.5 million births. The position is available to be filled immediately, and applications will be considered until the position is filled.

Send cover letter describing your research interests and interest in the position, with CV and names of three references, to alan@stat.duke.edu, or mail to Prof. Alan Gelfand Department of Statistical Science Box 90251 Duke University Durham, NC 27708-0251.

Publicazioni Ricevute

Sergio Zani – Andrea Cerioli, *Analisi dei dati e data*

mining per le decisioni aziendali, Giuffrè Editore Spa, Milano, 2007

Informazioni

Rivista di Statistica Ufficiale – Nuova serie

Si informa che il numero 1/2006 della Rivista di Statistica Ufficiale - Nuova Serie, è integralmente scaricabile dal sito: www.istat.it/dati/pubbsci/rivista/

Da ora in poi si potrà accedere gratuitamente via web. L'uscita dei prossimi numeri è programmata a scadenze ravvicinate sino al riallineamento con la tempestività corretta.

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: www.sis-statistica.it

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

Segreteria di Redazione: Cristina Romagnoli, Maria Luisa Turato

Appuntamenti nazionali e internazionali

Appuntamenti già segnalati

9-11 gennaio 2008, Bormio

MCMSki II: *Markov Chain Monte Carlo in Theory and Practice* - Third International IMS/ISBA Joint Meeting.

<http://musing.unipv.it/IMS-ISBA-08/index.html>

23-24 gennaio 2008, Università di Salerno, Fisciano (SA)

DeMak – I Workshop on *Decision Making An interdisciplinary approach*

Deadline for submissions of abstracts: **20 December 2007**

www.unisa.it/Centri_e_Vari/schola2/simposio/homepage.php

30 gennaio-1 febbraio 2008, Houston, Texas, USA

Bayesian Biostatistics Conference

Deadline for submissions of abstracts: **30 December 2007**

www.mdanderson.org/departments/biostats

www.le.ac.uk/hs/kral1/bayesbiostat2008.pdf

4-7 marzo 2008, Aachen, Germania

8th German Open Conference on *Probability and Statistics*

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

<http://gocps2008.rwth-aachen.de>

26-28 marzo 2008, Venezia

International Conference MAF2008

After acceptance, a paper of at least 6 pages should be electronically sent by **15 February 2008**

<http://maf2008.unive.it>

27-28 marzo 2008, Paris, Francia

Financial Risks International Forum

www.finance-innovation.org/risk07

www.finance-innovation.org/index_en.htm

16-18 aprile 2008, Milano

3rd International Meeting Methodological Issues in Oral Health Research: *Clinical Trials and Evidence Based Dentistry*

Abstracts by e-mail before **15 January 2008**

<http://events.orkata.it/it/16-18aprile2008/Welcome.php>

17-19 aprile 2008, New Orleans, Louisiana

Population Association of America 2008 *Annual Meeting*

www.popassoc.org/meetings.html

2-3 maggio 2008, University of Chicago

SBIES2008 - Bayesian Inference in Econometrics and Statistics

Deadline for submissions of abstracts: **14 March 2008**

www.olin.wustl.edu/faculty/conferences/sbies/

19-21 giugno 2008, Toulouse, Francia

1st International Workshop on *Functional and Operatorial Statistics*

www.lsp.ups-tlse.fr/staph/IWFOS2008

26-28 giugno 2008, Coimbra University, Portogallo

Workshop on *Nonparametric Inference* – WNI2008

Abstract submission: **15 March 2008**

www.mat.uc.pt/~wni2008

8-11 luglio 2008, Roma

Q2008 European Conference on Quality in Official Statistics

Deadline for submissions of abstracts: **18 January 2008**

<http://q2008.istat.it>

6-13 luglio 2008, Monterrey, Mexico

ICME-11 - International Conference on Mathematics Education

<http://tsg.icme11.org/tsg/show/14>

<http://tsg.icme11.org/tsg/show/15>

9-12 luglio 2008, Barcellona, Spagna

European Population Conference 2008.

<http://epc2008.princeton.edu>

13-18 luglio 2008, University College Dublin, Irlanda

XXIVth International Biometric Conference 2008

The British and Irish Region of the International Biometric Society (IBS) is delighted to be hosting the XXIVth International Biometric Conference.

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

www.cpreregistrations.com/ibc/2008/

21-25 luglio 2008, Hamilton Island, Australia

ISBA Conference 2008

www.isba2008.sci.qut.edu.au

24-29 agosto 2008, Porto, Portogallo

COMPSTAT 2008

The 18th Compstat symposium, sponsored by the European Regional Section of the IASC, is locally organized by the Faculty of Economics of the University of Porto.

www.fep.up.pt/compstat08

18-20 settembre 2008, Lecce

MTISD 2008 - Metodi, Modelli e Tecnologie dell'Informazione a Supporto delle Decisioni

Il Convegno è patrocinato della Società Italiana di Statistica

www.mtisd2008.unile.it

24-26 settembre 2008, Alghero

METMA4 - International Workshop On Spatio-Temporal Modelling

Il workshop, attività regionale Europea del TIES per il 2008 è patrocinato dalla Società Italiana di Statistica e dalla Società Spagnola di Statistica.

www.uv.es/metma4

5-8 dicembre 2008, Yokohama, Japan
IASC 2008

The IASC organized several conference; 3rd World Conference was held in Cyprus in 2005 and 5th Conference of ARS (Asian Regional Section) of the IASC was held in Hong Kong, China, also in 2005.

Abstract submission will start on **1 April 2008**
www.fep.up.pt/compstat08

Nuovi appuntamenti

8 giugno – 13 giugno 2008, Kelowna, BC Columbia Canada

TIES Conference 2008

The 19th Annual Conference of The International Environmetrics Society.

The main theme of the Conference is Quantitative Methods for Environmental Sustainability.

The Conference Technical Topics include:

Agro-climate risk, Analysis of extremes, Assessing status and trends, Design and analysis of computer experiments, Environmental reporting and indicators, Environmental risk assessment, Environmental standards, Monitoring, Modelling and managing, Environmental systems, Network design and efficient data collection, Space-time modeling.

www.ubc.ca/okanagan/msp/TIES2008

www.environmetrics.org/.

30 giugno – 3 luglio 2008, Melbourne, Australia
ASC2008

The 19th biennial Australian Statistical Conference (ASC2008) will be held with the general theme of 'Celebrating Diversity'. The theme of 'Celebrating Diversity' is particularly appropriate given the ever-growing breadth of methods and applications for our discipline and the location.

The scientific program will include six keynote speakers and invited speakers within the areas of Environmental Statistics (A. Raftery, University of Washington), Medical Statistics (S. Thompson, Cambridge, UK and M. Hernan, Harvard), Stochastic Models and Statistics in the Social Sciences (F. Steele, University of Bristol), Bioinformatics and Statistical Genetics (E. Thompson, University of Washington) and Statistical Methodology (A. Young, Imperial College). Other areas include Financial Statistics and a day devoted to early-career statisticians.

www.asc2008.com.au/

30 giugno – 3 luglio 2008, Alice Spring, Australia
APA2008

The 14th biennial conference of the Australian Population Association will be held in Alice Springs at the Alice Springs Convention Centre.

The conference will be an opportunity to hear international perspectives on contemporary population issues.

apa2008@cdu.edu.au
www.apa.org.au/

30 giugno – 4 luglio 2008, Monterrey, Mexico
IASE 2008 Round Table Conference

The International Commission on Mathematical Instruction (ICMI) and the International Association for Statistical Education (IASE) are pleased to announce the Joint ICMI /IASE Study *Statistics Education in School Mathematics: Challenges for Teaching and Teacher Education*.

The Joint Study Conference will be merged with the IASE 2008 Round Table Conference and will take place at the Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores. Monterrey, Mexico.

Both theoretical reflections and analyses of existing successful examples of experiences in training teachers to teach statistics in any of the above topics are welcome.

www.ugr.es/~icmi/iase_study/
batanero@ugr.es

1 - 5 settembre 2008, Università Federico II, Napoli
ISA-RC33 7th International Conference on Social Science Methodology

La Settima Conferenza RC33 prevede circa 100 sessioni che copriranno diversi campi nella metodologia qualitativa e quantitativa della ricerca sociale empirica, inclusa la statistica applicata. RC33 è una conferenza interdisciplinare: come accaduto nelle precedenti edizioni di Colonia (2000) e di Amsterdam (2004) parteciperanno studiosi da tutti i campi delle scienze sociali, dall'economia alla statistica, dalla medicina alle scienze naturali, e da tutte le parti del mondo.

La conferenza è patrocinata dalla Società Italiana di Statistica.

Scadenza abstracts: **17 febbraio 2008**

www.rc332008.unina.it

19 – 22 settembre 2008, Buggiba, Malta

TSCF 2008 International Social Capital Conference "Perspectives on Social Capital and Social Inclusion"

The Social Capital Foundation invites papers and proposals for the TSCF 2008 International Social Capital Conference. The call will open on **2 January 2008**. All papers and proposals should be submitted by **30 July 2008**

www.socialcapital-foundation.org/conferences/2008/TSCF%20International%20Conference%202008.htm

Papers submitted and accepted before **31 January 2008** will be inserted into the programme of the conference.