

Scuola della Società Italiana di Statistica
Iscrizioni

Metodologie per la misura della povertà
Roma, Sede SIS, 19-22 marzo 2007

Il corso della SIS **Metodologie per la misura della povertà** propone un approfondimento delle problematiche relative alla misura del fenomeno "povertà". Nel corso viene fornita una panoramica delle metodologie attualmente utilizzate in Italia e in ambito internazionale, ponendo particolare attenzione agli aspetti applicativi. La Scuola si prospetta come un laboratorio dove le lezioni teoriche saranno supportate da esempi analitici e dalla presentazione e impiego del software necessario per applicare le varie tecniche, nonché per illustrare i diversi casi studio.

Scadenza della domanda iscrizione: **7 marzo 2007**

Metodi avanzati per l'analisi statistica dei dati a struttura spaziale e spazio-temporale
Lecce, Università del Salento, 15-17 maggio 2007

Il corso della SIS **Metodi avanzati per l'analisi statistica dei dati a struttura spaziale e spazio-temporale** si propone di presentare gli strumenti utili per fornire soluzioni attuali in tema di monitoraggio, campionamento, pianificazione e riqualificazione del territorio con l'integrazione di tali strumenti con i Sistemi Informativi Geografici, noti come GIS.

Le tematiche principali riguarderanno i metodi di interpolazione parametrici e non parametrici, la simulazione e la geostatistica multivariata. La parte teorica sarà alternata a lezioni pratiche, da svolgersi in laboratorio, e alla presentazione di casi di studio relativi a variabili ambientali.

Scadenza della domanda iscrizione : **13 aprile 2007**

Ulteriori informazioni:

<http://www.sis-statistica.it/index.php?module=corsi>

Vita della Società

Giornata in ricordo di Enzo Lombardo

Il giorno 14 febbraio scorso, presso la sede di Latina della Facoltà di Economia dell'Università Sapienza, la Società Italiana di Statistica ed il Dipartimento di Studi Geoeconomici, Linguistici, Statistici e Storici per l'Analisi Regionale, hanno organizzato una breve ma intensa manifestazione per ricordare il socio e collega Enzo Lombardo scomparso prematuramente nel 2005. Con l'occasione di presentare in anteprima alcuni contributi al volume "Demografia e statistica: un ricordo di Enzo Lombardo tra scienza e cultura", che sarà pubblicato a cura del Dipartimento entro la fine del 2007 e presentato in un Convegno nel mese di settembre, diversi amici e colleghi di Enzo ne hanno ricordato la personalità poliedrica, dalle notevoli capacità didattiche alle feconde intuizioni scientifiche, fino alla profonda attenzione per la diffusione della cultura statistica nelle più giovani generazioni.

Daniela Cocchi ha ripercorso le tappe dell'impegno di Enzo nella Società Italiana di Statistica, in particolare nel campo della didattica; Giorgio Alleva ne ha tracciato un accurato profilo scientifico; Giulianella Coletti e Lorenzo Del Panta con i loro contributi di ricerca - diversissimi tra loro, l'uno nel campo della probabilità, l'altro nella demografia storica - hanno testimoniato la pluralità degli interessi scientifici del collega; Wilma Di Palma, responsabile del Museo della Matematica del Comune di Roma, ha mostrato uno strumento ludico per la dimostrazione del Teorema di Pitagora, costruito sulla base delle indicazioni di Enzo. Infine, Raimondo Cagiano de Azevedo, rinunciando alla presentazione del proprio lavoro, ci ha trascinato nel ricordo dell'amico e della condivisione di tante tappe professionali e familiari. La commozione è stata intensa, ma in un clima di grande serenità ed affettuosità anche per la presenza, tra i numerosi partecipanti, della vedova di Enzo, Clara Lombardo, che di nuovo abbracciamo con grande partecipazione.

Alessandra De Rose

Commissione SIS-ISTAT sulla Statistica Ufficiale

Il giorno 11 dicembre 2006 si è tenuta, presso la sede dell'Istat di Roma di via Balbo, la prima riunione plenaria della Commissione SIS-ISTAT sulla Statistica Ufficiale presieduta da prof.ssa Daniela Cocchi. La Commissione, di durata triennale e composta da oltre 80 ricercatori dell'ISTAT e del mondo universitario, è articolata in 3 sotto-commissioni finalizzate allo sviluppo di specifiche tematiche, tali da rappresentare i principali filoni di ricerca sviluppati nell'ambito della statistica ufficiale:

1. socio demografica, coordinata per l'ISTAT da Cristina Freguja e per il mondo accademico da Enrica Aureli, approfondirà i temi su stili di vita e costo dei figli;
2. economico ambientale, coordinata per l'ISTAT da Corrado Abbate e per il mondo accademico da Guido Pellegrini, svilupperà linee di ricerca su competitività e sviluppo sostenibile;
3. metodologica, coordinata per l'ISTAT da Marco Fortini e per il mondo accademico da Brunero Liseo, si dedicherà alle tematiche del record linkage, dell'abbinamento di dati statistici e della stima per piccole aree.

L'ISTAT offre la sede di incontro dei Gruppi di lavoro.

L'incontro è stato aperto da un intervento del presidente dell'ISTAT prof. Luigi Biggeri. Egli ha sottolineato l'importanza dell'iniziativa della SIS che certamente consentirà un proficuo scambio di conoscenze e di esperienze tra statistici accademici e statistici ufficiali al fine di sviluppare la ricerca del settore. A suo avviso è importante che l'ISTAT stimoli iniziative analoghe anche di altre società scientifiche (degli economisti, dei sociologi, dei geografi, ecc.) che certamente potranno portare un valido contributo alla sviluppo delle analisi dei dati nei vari campi, ed anche alle modalità di rilevazione. Il prof. Biggeri fa presente che la partecipazione dei ricercatori dell'ISTAT alla Commissione e alle sottocommissioni della SIS avviene ovviamente a titolo personale e non coinvolge, in quanto tale, i programmi dell'Istituto. L'ISTAT, una volta a conoscenza dei temi di ricerca che la Commissione e le Sottocommissioni decideranno di affrontare, può indicare quelli sui quali è interessata ad investire, in relazione ai propri programmi e alle proprie priorità. In questa ottica, la

partecipazione alla Commissione non costituisce un canale preferenziale per l'accesso ai dati elementari dell'Istituto per lo svolgimento delle ricerche programmate, ma tutti i componenti e i gruppi di lavoro della Commissione dovranno richiedere tale accesso seguendo le procedure attualmente previste. Il prof. Biggeri ritiene che la costituzione della Commissione debba essere considerata un primo passo verso la costituzione di un Gruppo permanente di coordinamento, o meglio una Sezione della SIS, dedicato alla Statistica ufficiale, che, come avviene in altre società scientifiche straniere (ad esempio: ASA e RSS) si preoccupi di organizzare seminari, convegni o sessioni specializzate nell'ambito delle riunioni scientifiche della Società.

Durante la riunione, dopo una breve introduzione di Piero Falorsi e di Daniela Cocchi sulle principali finalità della Commissione, alcuni tra i coordinatori e i ricercatori coinvolti hanno esposto le principali tematiche che saranno affrontate nei tre filoni di studio.

In particolare sono intervenuti C. Freguja per la ricerca socio demografica, C. Abbate per la ricerca su temi economico ambientali, M. Fortini, M. Scanu, M. Pratesi, e S. Falorsi per la ricerca metodologica.

Nel corso dell'incontro è stato fatto presente che verrà predisposto un forum per poter scambiare materiale, tematiche di ricerca, appuntamenti, etc. tra tutti i componenti.

Il prossimo incontro plenario è fissato a metà 2007; prima di tale data le sotto-commissioni si riuniranno separatamente.

Nicoletta Cibella

Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo nella riunione del 6 febbraio 2007, ha accolto le seguenti domande:

Socio ordinario: Andrea Mercatanti

Studioso corrispondente: Silvia Carabelli, Cristina Freguja

Studioso junior: Francesco Maggina, Maria Teresa Naso Onofrio, Rossella Onorati.

A loro vanno le nostre più vive congratulazioni.

Scuola della Società Italiana di Statistica Programma 2007

Metodologie per la misura della povertà – Roma, 19-22 marzo

Metodi avanzati per l'analisi statistica dei dati a struttura spaziale e spazio-temporale - Lecce, 15-17 maggio

Metodi e modelli statistici per la valutazione della customer satisfaction - Mattinata (FG), 28 maggio - 1 giugno

Teoria e pratica delle indagini campionarie: approccio probabilistico e errori non campionari - Milano, 2-4 luglio

Indicatori statistici e fonti per dati territoriali ed ambientali - Roma, luglio

La statistica locale. Organizzazione, fonti, rilevazioni - Firenze, settembre

Teoria e pratica dei modelli ad effetti casuali per dati multilivello e longitudinali - Firenze, ottobre

E' inoltre previsto il corso:

Modelli statistici per la valutazione e il monitoraggio dei processi formativi - Firenze, gennaio 2008

Ulteriori informazioni saranno rese disponibili:

<http://www.sis-statistica.it/index.php?module=corsi>

Riunione Scientifica 2008

La XLIV Riunione Scientifica della Società Italiana di Statistica si svolgerà presso l'Università della Calabria, Arcavacata di Rende (CS).

Ulteriori informazioni saranno pubblicate nei prossimi numeri di SIS Informazioni

Manifestazioni scientifiche della Società

12-13 aprile 2007, Roma Università "Tor Vergata", Facoltà di Economia

Valutazione e Customer Satisfaction per la Qualità dei Servizi

Il convegno è una iniziativa promossa dal Dipartimento SEFeMEQ – Università "Tor Vergata" e dal Gruppo di lavoro permanente della Società Italiana di Statistica "Statistica per la Valutazione e la Qualità nei Servizi" (SVQS).

Questo convegno intende dare una panoramica degli approcci e delle metodologie attualmente in uso e contribuire a fornire alcune risposte ai problemi ancora irrisolti, sia sotto il profilo culturale che delle metodologie più innovative di analisi statistica utilizzate in ambito nazionale e internazionale.

Per informazioni: valutazione07@poeco.uniroma2.it
<http://www.economia.uniroma2.it/valutazione07/>

6-8 giugno 2007, Venezia

Convegno intermedio SIS 2007

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

Il termine ultimo per la presentazione degli abstract dei lavori (max 2 pagine) è il **28 febbraio 2007**.

Si ricorda che i lavori accettati nelle sessioni spontanee saranno presentati in forma di poster.

<http://sis2007.unive.it>

12-14 settembre 2007, Università di Macerata

Riunione Scientifica del Gruppo di Coordinamento SIS di Classificazione e Analisi dei Dati (CLADAG 2007)

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

La riunione si rivolge a tutti gli studiosi di analisi dei dati, classificazione, analisi statistica multivariata e statistica computazionale, accogliendo contributi in ambito metodologico ed applicativo.

<http://cladag2007.unimc.it>

Notizie dai Soci

Gruppo di indagine su "Completezza e qualità delle informazioni statistiche sulla formazione professionale"

Il gruppo di indagine attivato dalla Commissione per la garanzia dell'informazione statistica su "Completezza e qualità delle informazioni statistiche sulla formazione professionale" ha concluso la sua attività nel luglio 2006. Il relativo rapporto curato da Enrica Aureli, Barbara Buldo, Adele Lallo, Federica Ricca e Silio Rigatti Luchini è in via di pubblicazione ed è già diffuso sul sito internet della Commissione: http://www.governo.it/Presidenza/statistica/rapporti_indagine.html.

Nel rapporto sono state analizzate e valutate le principali rilevazioni statistiche sulla formazione professionale (inserite o meno nel Programma Statistico Nazionale 2006/2008) e ne sono stati individuati gli aspetti problematici. E' stata anche effettuata una ricognizione sui progetti futuri per la produzione di statistiche sulla formazione professionale da parte dell'ISFOL, dell'ISTAT e del MIUR. Le analisi e gli approfondimenti effettuati hanno evidenziato che, nonostante gli sforzi compiuti con intensità crescente negli anni dagli enti operanti nel SISTAN (ed in particolare dall'ISFOL), restano ancora molti gli ambiti

su cui intervenire sia per migliorare la qualità e la completezza delle statistiche sulla formazione professionale sia per far fronte all'esigenza di disporre di un quadro informativo del settore sempre più ampio e completo. Nel rapporto sono stati formulati suggerimenti e raccomandazioni e proposti possibili ambiti di intervento al fine di raggiungere gli obiettivi di migliorare la qualità, la completezza e la comparabilità delle informazioni statistiche sulla formazione professionale, obiettivi conseguibili anche attraverso una collaborazione intensa e un maggiore coordinamento e sinergia fra i principali soggetti che rilevano e raccolgono informazioni sulla formazione professionale (in particolare: ISFOL, Regioni e Province autonome). Nello specifico, il progetto di costruzione del Sistema statistico sulla formazione professionale (SISTAF), avviato dal Ministero del lavoro e della previdenza sociale e dall'ISFOL, una volta a regime dovrebbe consentire di raccogliere microdati su corsi, allievi e soggetti erogatori, e quindi di disporre di informazioni più dettagliate, complete, armonizzate e comparabili nello spazio e nel tempo rispetto a quelle oggi disponibili.

Enrica Aureli e Barbara Buldo

Comunicazioni del Gruppo di Coordinamento per la Demografia

14-16 febbraio 2007, Latina

Con il consueto successo che contraddistingue questa importante iniziativa biennale del GCD si sono tenute presso l'Università di Roma Sapienza le Giornate di Studio sulla Popolazione.

Corsi & Stages

4 giugno – 27 luglio 2007, University of Michigan in Ann Arbor
60th Annual Summer Institute in Survey Research Techniques.

This program is for students and professionals who work or need to work with surveys and survey data, work in a statistical office, or are interested in quantitative research methods in general.

<http://www.isr.umich.edu/src/si>

Nel corso dell'Assemblea del Gruppo di Coordinamento per la Demografia si è proceduto alle votazioni per il rinnovo delle cariche sociali. Sono stati dichiarati eletti: per la carica di Vice Coordinatore Silvana Salvini, per le cariche di Membro del Consiglio Scientifico: Elisabetta Barbi, Stefano Mazzuco, Anna Paterno e Giulia Rivellini. Il nuovo Consiglio Scientifico si insedierà il 1 luglio 2007.

A tutti i neo-eletti le nostre più vive congratulazioni.

18-22 giugno 2007, Bressanone

Computational and Statistical Aspects of Microarray Analysis (V)

This 5 day lecture series provides an introduction to genomic data and their interpretation. The main focus will be on microarray experiments, covering statistical topics such as normalization, quality assessment, gene identification, machine learning and inference for graphs and networks.

<http://www.economia.unimi.it/marray>

Informazioni

Dottorato di ricerca in statistica

E' indetto pubblico concorso per l'ammissione al corso di *dottorato di ricerca in statistica (XXIII ciclo)* presso l'Università Commerciale "Luigi Bocconi".

Domande entro il **30 aprile 2007**.

Per informazioni e invio domande:

<http://www.uni-bocconi.it/phdstatistics>

Assistant Professor in Statistics

The Institute of Quantitative Methods of Bocconi University (www.uni-bocconi.it) invites applications for an *Assistant Professor* position in *Statistics* beginning in September 2007. The Institute provides a dynamic environment for research, teaching and collaborations across disciplines, in particular with economics, econometrics, finance, demography and management.

Application packages should be sent via e-mail with attachments to: recruiting@unibocconi.it

Review of applications will begin **14 May 2007** and continue until the position is filled.

Customer Satisfaction Project: A special issue of QTQM

A special issue of *Quality Technology and Quantitative Management* will be devoted to *Non-Standard Analysis*

of Customer Satisfaction Survey Data. The journal publishes both theoretical and applied research articles. QTQM is currently abstracted/indexed in the following services: *Mathematical Reviews*, *MathSciNet*, *Current Index to Statistics (CIS)*. Electronic submissions should be sent as email attachments in PDF format to one of the Guest Editors mentioned in the call for paper.

All papers are reviewed by the Editors. (<http://www.nctu.edu.tw/~qtqm/editors.html>) and external international referees. The new submission deadline is **28 February 2007**. For more details and author instructions are please check web site <http://www.nctu.edu.tw/~qtqm/qtqmindex/special.html>

Dipartimento di Scienze Statistiche

Con decreto rettorale del 21 dicembre 2006 l'Istituto di Statistica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano è stato trasformato in *Dipartimento di Scienze Statistiche*.

Tutti i recapiti rimangono invariati ad eccezione dell'indirizzo di posta elettronica e del sito web che saranno:

dip.scienzestatistiche@unicatt.it

<http://www.unicatt.it/scienzestatistiche>

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://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

7-9 marzo 2007, Freiburg, Germania
Data Analysis, Machine Learning and Applications
31st Annual Conference of the GfKI
<http://www.informatik.uni-freiburg.de/gfki/>

14-16 marzo 2007, San Leucio, Caserta
European Workshop on Data Stream Analysis
<http://www.jsda.unina2.it/WDSA/home.html>

27-30 marzo 2007, Bielefeld, Germania
Tagung 2007: *Statistik unter einem Dach Statistics*
<http://www.statistik2007.de>

27-29 marzo 2007, Viterbo
Metodi Numerici, Statistici e Informatici nella difesa delle colture agrarie e delle foreste. Ricerca e applicazione.
<http://www.unitus.it/giornate/bioclim.htm>

19-20 aprile 2007, Lecce
L'interdisciplinarietà nelle problematiche ambientali: (GRASPA 2007), patrocinato dalla SIS.
<http://www.graspa.org/lecce2007>

19-21 aprile 2007, Forlì
Scienze sociali e salute nel XXI secolo: nuove tendenze, vecchi dilemmi?
Scadenza presentazione abstract: **28 febbraio 2007**
e-mail salutesocieta@spbo.unibo.it

20-21 aprile 2007, Rostock, Germania
Changes in living arrangements and family relationships in the context of strong family ties. Southern Europe and Eastern Asia: Trends, causes, and consequences
e-mail: bernardi@demogr.mpg.de

20-22 Aprile 2007, Geneva, Switzerland
Computational and Financial Econometrics
Submission of 1-page abstracts: **2 March 2007.**
<http://www.csdassn.org/europe/CFE07>

25-27 maggio 2007, Santorini, Grecia
II International Conference on Cancer Risk Assessment: Mathematical, Statistical and Computational Methods
e-mail: xkitsos@teiath.gr

29 maggio-1 giugno 2007, Chania, Grecia
12th International Conference on Applied Stochastic Models and Data Analysis (ASMDA2007)
<http://www.asmda.com/id7.html>

8-12 giugno 2007, Roma
Sixth International Workshop on Objective Bayesian Analysis (OBAYES6)
<http://3w.eco.uniroma1.it/OB07>

14-16 giugno 2007, Valencia, Spagna
Fifth Workshop on Bayesian Inference in Stochastic Processes (BISP5)
<http://www.uv.es/bisp5/>

17-21 giugno 2007, Seattle, WA
TIES Conference: North American Regional Meeting

Deadline for contributed presentations: **15 March 2007.**
<http://www.stat.washington.edu/peter/TIES%20NA07.html>

18-21 giugno 2007, Montreal, Canada
Third International Conference on Establishment Surveys (ICES-III)
<http://www.amstat.org/meetings/ices/2007>

25-29 giugno 2007, Fleurance, Francia
New Directions in Monte Carlo Methods.
<http://www.adapmc07.enst.fr>

9-11 luglio 2007, Vienna Austria
5th International Conference on Multiple Comparison Procedures (MCP2007)
Submission of abstracts: **28 February 2007**
<http://www.mcp-conference.org>

16-19 luglio 2007, Prague, Czech Republic
Fifth International Symposium on Imprecise Probabilities and Their Applications
<http://www.sipta.org/isipta07/>

29 luglio - 2 agosto 2007, Alexandroupolis, Grecia
28th Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics (ISCB28)
Notification of abstract acceptance: **15 April 2007**
<http://www.iscb2007.gr>

29 luglio-2 agosto 2007, Salt Lake City, USA
2007 Joint Statistical Meeting
<http://www.amstat.org/meetings>

16-20 agosto 2007, Mikulov, Repubblica Ceca
Annual Meeting of The International Environmetrics Society (TIES 2007) Satellite to the 56th Session of ISI
<http://www.math.muni.cz/ties2007>

22-29 agosto 2007, Lisbona, Portogallo
56th Biennial Session ISI
<http://www.isi2007.com.pt>

30 agosto -1 settembre 2007, Portugal
Statistics for Data Mining, Learning and Knowledge Extraction (IASC07)
<http://www.mat.ua.pt/iasc07/>

3-5 settembre 2007, Pisa
IASS Satellite Conference on Small Area Estimation (SAE2007)
Deadline for presentation **28 February 2007**
<http://www.dipstat.ec.unipi.it/SAE2007/>

6-8 settembre 2007, Venezia
Complex Models and Computational Methods for Estimation and Prediction (S.Co.2007), sponsored by SIS
Abstract Deadline: **31 March 2007**
<http://venus.unive.it/sco2007>

18 - 21 ottobre 2007, Castellòn, Spagna
Analyse Statistique Implicative (ASI4)
Scadenza per le comunicazioni **1 marzo 2007.**
<http://www.asi4.uji.es/main-it.htm>

21-25 luglio 2008, Hamilton Island, Australia
ISBA Conference 2008
<http://www.maths.qut.edu.au/asba/docs/isba08/>

Nuovi appuntamenti

2-7 giugno 2007, Kuusano, Finlandia

Second Baltic-Nordic Conference on Survey Sampling.
This Conference presents current developments in design and analysis of complex surveys, and use of auxiliary information in survey sampling, with applications to empirical research and statistics production. The conference aims to provide a platform for discussion and exchange of ideas for statisticians, researchers and other experts of universities, national statistical institutes, research institutes and other governmental bodies, and private enterprises, dealing with survey research methodology, empirical research and statistics production.

<http://www.mathstat.helsinki.fi/msm/banocoss>

4-5 giugno 2007, Padova

Convegno annuale dell'USCI

La prima giornata del convegno avrà un taglio prevalentemente istituzionale, nella seconda saranno tenute relazioni scientifiche e presentazioni di casi e di esperienze. Con l'evento si vuole fornire, al di là della rilevanza del momento celebrativo, la possibilità di offrire agli interlocutori della statistica ufficiale locale, spunti e indicazioni per lo sviluppo della funzione statistica e il rafforzamento degli uffici comunali di statistica.

24-27 giugno 2007, New York City, USA

International Symposium on Forecasting.

The International Symposium on Forecasting (ISF) attracts the world's leading forecasting researchers, practitioners, and students. Through a combination of keynote speaker presentations, academic sessions, workshops, and social programs, the ISF provides many excellent opportunities for networking, learning, and fun. The deadline for abstract submission is **March 2 2007**.
<http://www.forecasters.org/isf/index.html>

25 giugno 2007, London, UK

Twelfth GSS Methodology Conference

Abstract submissions for papers describing methodological work within official statistics are invited. Speakers are welcome from the GSS and National Statistical Institutes, with others considered if relevant.

The submission deadline is **13 March 2007**.

For the 2007 conference we particularly invite abstracts on the following topics: Workforce Planning, Projections, 2011 Census, Use of Administrative Data, Survey Methods, Analysis Methods, and General Statistical Methods.

<http://www.statistics.gov.uk/events/gss2007/default.asp>

27-30 giugno 2007, Istanbul, Turchia

World Forum on Statistics, Knowledge and Policy

The first International exhibition on « innovative tools to transform information into knowledge » will take place during the OECD World Forum on “Statistics, Knowledge and Policy”. This exhibition will be a unique opportunity

for ISI members to showcase their latest work, demonstrate innovative tools to disseminate data and promote new indicators to the 900 participants of the OECD World Forum.

<http://www.oecd.org/oecdworldforum/exhibition>

16-20 luglio 2007, York, UK

Royal Statistical Society International Conference - Statistics & Public Policy-Making: Hope vs Reality, to be held in the University of York. Covering a wide range of topical issues, taking a realistic view of how statistical science has had, is having, and might have more impact on how government policy is set and monitored.

Email: conference@rss.org.uk

<http://www.rss.org.uk/rss2007>

5-7 gennaio 2008, Oslo, Norway

PLS'07 International Conference.

The purpose of the symposium is to bring together scientists from different fields to discuss how complex systems can be explored by multivariate Partial Least Squares (PLS) and related data modelling methods.

The main aims of this PLS symposium are:

- To focus on how causalities can be studied in complex systems by letting multivariate data and prior knowledge supplement each other.
- To improve the communication and co-operation between persons interested in the scientific principles, methods and applications of data modelling in complex systems.
- To serve as an interdisciplinary meeting to disseminate scientific knowledge in the field of PLS data modelling.
- To merge the different PLS methods from the main PLS cultures, and combine these with other tools, such as mutual causality, temporal dynamics etc.

www.PLS07.org

9-11 gennaio 2008, Bormio

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

Following up on the success of the first two joint international meetings of IMS (Institute of Mathematical Statistics) and ISBA (International Society for Bayesian Analysis) held in Isla Verde, Puerto Rico, and Bormio, Italy, respectively, the third such joint meeting will again be held in Bormio, Italy next winter. The unifying theme of the conference will again be MCMC and its impact on theory and practice of statistics, but since this is a joint meeting of two diverse organizations, talks on a wide variety of topics (both Bayesian and non-Bayesian) will be presented. There will also be a pre-conference "satellite" meeting on adaptive and other advanced MCMC methods on January 7-8, with Prof. Christian Robert. The plenary speakers will be Prof. Peter Green, University of Bristol, Prof. Kerrie Mengersen, Queensland University of Technology and Prof. Xiao-Li Meng, Harvard University

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