

Società Italiana di Statistica

SIS *informazioni*

Giugno 2005

Anno XVII n. 5-6 Pubblicazione mensile

In ricordo di Enzo Lombardo

Enzo Lombardo è nato nell'agosto del 1938 e si è laureato in Scienze statistiche e demografiche presso l'Università di Roma "La Sapienza" nel 1962. Dopo un breve periodo di assistentato volontario presso la Facoltà di Economia e commercio di Roma, ha trascorso due anni a Parigi, al Centre d'études atomiques, con il professor Lederman. E' stato quindi assistente ordinario e professore incaricato presso la Facoltà di Scienze economiche e bancarie dell'Università di Siena. E' divenuto professore straordinario di Statistica nel 1975 e successivamente professore ordinario; in questo ruolo ha insegnato a Palermo, Cosenza, Napoli e dal 1984 a Roma "La Sapienza", presso la Facoltà di Economia. Nello stesso anno è afferito al Dipartimento di Studi geoeconomici, statistici, storici per l'analisi regionale, dove ha svolto, con profonda competenza, gli incarichi di presidente delle Commissioni per l'informatica e per la biblioteca. Gli interessi scientifici hanno spaziato dalla demografia, alla statistica, al calcolo delle probabilità. Negli anni più recenti, ha approfondito i temi della pedagogia e della didattica.

Ha svolto ricerche in demografia, demografia matematica, in campo bio-medico e in programmazione degli esperimenti nel settore agrario; queste ultime ricerche in occasione di un soggiorno didattico e scientifico presso l'Università di Mogadiscio.

Negli anni Novanta ha iniziato un'interessante e fruttuosa riflessione sul tema dell'insegnamento della statistica, del calcolo delle probabilità e della demografia. Per favorire la conoscenza e l'approfondimento di queste materie anche nelle scuole pre-universitarie, nel 1990 ha promosso e realizzato, con il patrocinio della Società Italiana di Statistica, la pubblicazione della rivista *Induzioni. Demografia, probabilità, statistica a scuola*. Della rivista è stato costante ispiratore, assiduo contributore e direttore fin dalla fondazione.

Tra i suoi molti lavori nel campo dell'insegnamento ne ricordiamo due che significativamente esprimono le caratteristiche di ricercatore erudito e curioso: "Perché riproporre nell'insegnamento le prime ricerche di calcolo delle probabilità e statistica?" e la riproposta di "Pascal: lettere sulla probabilità" della quale ha curato la prefazione, oltre che la traduzione.

Contributi di ricerca nel campo della didattica si ritrovano in molti dei suoi articoli recenti e il loro portato è trasfuso nei manuali per gli studenti. Questi ultimi sono spesso citati da altri autori per la ricchezza di informazioni e di particolari interessanti sui metodi statistici e probabilistici.

Naturalmente orientato alla conoscenza, ha ricercato le fonti logiche e storiche degli argomenti via via affrontati, ciò che rende sempre proficua la lettura dei suoi scritti.

E' stato un uomo silenzioso, timido, riservato, con una grande capacità di ascoltare, comprendere e interloquire con sincerità, senza mai prevaricare o imporre i propri punti di vista, ma confrontandoli invece serenamente, seppure con fermezza, con quelli degli interlocutori.

E' stato un lettore instancabile, con uno spiccato interesse per gli aspetti curiosi e divertenti delle proprietà matematiche, attraverso i quali attraeva studenti e docenti alle nostre discipline; aveva costruito, fra l'altro, un *puzzle* in legno per la dimostrazione, riferiva antica, del teorema di Pitagora.

Sempre interessato alle idee originali, sosteneva i giovani nei loro spunti innovativi, con suggerimenti, critiche costruttive e contributi di riflessione.

Assiduo nella vita del Dipartimento e della Facoltà, è stato un amico educato, comprensivo, attento, intelligente e rispettoso verso tutti, docenti, personale amministrativo e studenti.

Lo ricorderemo sempre con stima e affetto sinceri.

I colleghi del Dipartimento di
Studi geoeconomici, statistici, storici per l'analisi regionale

Vita della Società

Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo ha accolto le seguenti domande:

Soci ordinari: Giampaola Bellini, Antonietta D'Amore, Francesca De Battisti, Stefano Tersigni;

Studiosi junior: Riccardo Pertile;

Studiosi corrispondenti: Sara Antignani, Laura Cavagnini.

A tutti vanno le nostre più vive congratulazioni.

Quota annuale ridotta per i soci ordinari in pensione

Il Consiglio Direttivo propone di istituire, per i soci ordinari in pensione, una quota annuale agevolata pari al 60% della quota riservata ai soci ordinari.

Il socio può usufruire dell'agevolazione a partire dall'anno successivo a quello del pensionamento.

La proposta sarà messa ai voti nella prossima Assemblea dei soci che si terrà a Roma il 20 giugno.

Premio SIS 2005-06 per la didattica della statistica

Bando di Concorso. In una scuola ogni giorno più attenta a porgere agli studenti attività educative e didattiche che li aiutino a trasformare in competenze personali conoscenze ed abilità disciplinari, la statistica può svolgere un ruolo importante. La statistica fornisce infatti la metodologia per raccogliere e trattare informazioni, per analizzarle e sintetizzarle anche con l'uso delle nuove tecnologie. Per fare ciò entrano in gioco tra l'altro abilità di *problem-solving* e capacità di lavoro di gruppo.

Per sensibilizzare docenti e studenti alle potenzialità offerte dalla disciplina, la Società Italiana di Statistica bandisce per l'anno scolastico 2005-06 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 scuola secondaria di I grado e nella scuola secondaria di II grado con riferimento al tema:

"Arrivare a scuola"

L'iniziativa vuole tra l'altro valorizzare e contribuire a far conoscere i materiali che la SIS ha concorso a realizzare col MIUR e con l'UMI nel volume "Matematica 2003" e con l'INDIRE nell'ambito degli "Studi di caso".

Possono partecipare al concorso le classi, le scuole, le

direzioni didattiche, gli istituti comprensivi, i licei, gli istituti tecnici, quelli professionali ed ogni altro tipo di scuola.

Gli interessati a partecipare al concorso devono inviare la domanda entro il **31 marzo 2006**

al Presidente della Società Italiana di Statistica

Salita de' Crescenzi, 26

00186 Roma

Il regolamento dei premi è disponibile sul sito:

<http://w3.uniroma1.it/sis> o può essere richiesto alla Segreteria della SIS tel. 06.6869845

Il volume "Matematica 2003" è consultabile nel sito:

http://www.dm.unibo.it/umi/italiano/Matematica2003/quinta/2_ARRIVA.PDF

Il materiale "Studi di Caso" è consultabile nel sito:

http://www.indire.it/studiodicaso/html/pag.php?id_cs=258&id_pag=775

Premio "C. Gini and M. O. Lorenz"

Il premio di 1500 euro bandito dalla SIS per il miglior lavoro presentato da autori provenienti da paesi emergenti alla *International Conference in memory of two eminent social scientists: C. Gini and M. O. Lorenz*, Siena, 23-26 maggio 2005, è stato vinto da "Analysis of the Short term impact of the Argentine social assistance program 'Plan Jefes y Jefes' on income inequality applying the Dagum decomposition analysis of the Gini ratio", di Héctor R. Gertel, Roberto F. Giuliadori, Alejandro Rodriguez.

Convenzione CITICoRD

Il CITICoRD, che svolge attività finalizzata alla diffusione delle tecnologie informatiche per la ricerca e la didattica, comprese attività di formazione, ha attivato un corso di formazione di introduzione all'uso del sistema operativo Linux con tariffe agevolate per gli aderenti alla nostra società.

Il corso si terrà dal 13 al 21 giugno 2005.

Per informazioni ed iscrizioni:

<http://www.citicord.uniroma1.it>

E' inoltre attivo un Forum sul SAS all'indirizzo

<http://sasforum.uniroma1.it>

Il Forum è stato realizzato a completamento dell'offerta formativa su SAS già da tempo avviata.

Prossimi Corsi della Scuola della SIS 2005

- *Metodi statistici per la valutazione e il monitoraggio della formazione universitaria*, Firenze, 10-14 ottobre

Iscrizioni on-line: <http://w3.uniroma1.it/sis/corsi>

- *Metodi e modelli statistici per l'analisi e la previsione delle serie temporali non lineari*, Venezia, 5-9 settembre

Iscrizioni on-line: <http://w3.uniroma1.it/sis/corsi>

- *Metodologie e tecniche per l'integrazione di basi di dati da fonti diverse*, Roma, 7-11 novembre

Atti delle Riunioni Scientifiche sul web

La decisione, presa alcuni anni fa, di pubblicare gli Atti delle Riunioni Scientifiche in inglese, meritava una verifica riguardo al livello linguistico. L'impegno richiesto ai soci per la stesura in una lingua straniera ha inoltre maggior senso se gli Atti sono consultabili da parte di un pubblico più vasto dell'insieme dei soci, a cui vengono distribuiti i volumi degli Atti.

La qualità della redazione inglese è stata valutata da un esperto di madrelingua, che ha esaminato un campione degli articoli contenuti nei volumi delle sessioni specializzate e spontanee della Riunione Scientifica di Bari 2004.

Il risultato è stato molto positivo: il livello della stesura in inglese è stato giudicato nel complesso più che adeguato. Inoltre, il giudizio è stato, nell'insieme, più soddisfacente per i contributi spontanei che per quelli invitati.

Valutazione	5	4	3	2	1	Tot. camp.	Tot. Atti
Sessioni spontanee	12	14	7	2	1	36	175
Sessioni specializzate	3	7	4	-	-	14	29

Criteria per il punteggio

5 = Assimilabile ad un testo di madrelingua per quanto riguarda sia la lingua che lo stile della redazione.

4 = Nessuna difficoltà per quanto riguarda la comprensione; forse qualche errore minore che non interferisce con la comprensione, oppure leggere deviazioni dallo stile scientifico standard, o anche leggere dissonanze linguistiche.

3 = Qualche errore linguistico più grossolano, che però non dà luogo a grandi difficoltà di comprensione. Gli articoli sono stati scritti da persone meno esperte e contengono errori linguistici tra i più diffusi.

2 = Errori che rendono la comprensione difficile in alcune parti.

1 = Errori seri dappertutto, ambiguità, seri problemi di comprensione in alcune parti.

Gli articoli nelle categorie 2 e 1 sono negativamente influenzati dalla ricorrenza e dal tipo degli errori.

Per aumentare la diffusione dei nostri risultati scientifici è stata ottenuta dall'editore CLEUP l'autorizzazione a rendere *disponibili on line gli atti delle Riunioni Scientifiche di Milano 2002 e Bari 2004*.

E' stato costruito un data base da cui possono essere scaricati tutti i contributi e raggiungibile nella nostra pagina web <http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce "Archivi consultabili e scaricabili - Pubblicazioni", oppure alla voce "Attività della SIS - Elenco riunioni Scientifiche svolte"

L'archivio affianca il data base già disponibile con titoli, *abstract* e parole chiave degli atti delle Riunioni Scientifiche dal 1959 al 2000.

Nomine, elezioni, riconoscimenti

Il socio Fabrizio Ruggeri, President Elect dell'ENBIS (European Network for Business and Industrial Statistics) dal settembre 2004, assumerà il ruolo annuale di Presidente dal settembre 2005.

Il 13 maggio 2005 presso la Sede dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" si è tenuta la Cerimonia di conferimento delle Lauree ad Honorem in "Statistica per la Gestione Aziendale" ai soci Estela Bee Dagum e Camilo Dagum.

A tutti le più vive congratulazioni.

Manifestazioni della SIS

6-8 giugno 2005, Parma

CLADAG 2005 – *Riunione Scientifica del Gruppo di Coordinamento della SIS di Classificazione e Analisi dei Dati*.

Sito del Convegno: <http://www.cladag2005.unipr.it/>

20 giugno 2005, Università di Roma "La Sapienza"

"Valutazione e criteri di finanziamento della ricerca: il punto di vista degli statistici"

Giornata di studio della SIS.

Sito: <http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce: "Calendario Manifestazioni Scientifiche - Prossime Scadenze"

8-9 settembre 2005, Roma

"Valutazione e Customer Satisfaction per la Qualità dei Servizi"

Convegno organizzato dal gruppo di lavoro permanente della SIS "Statistica per la Valutazione e la Qualità nei Servizi" in collaborazione con gruppi di ricerca cofinanziati PRIN.

Sito: <http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce: "Calendario Manifestazioni Scientifiche - Prossime Scadenze"

21-23 settembre 2005, Messina

Convegno Intermedio SIS *"Statistica e Ambiente"*

Sito del Convegno: <http://ww2.unime.it/sis2005/>

Accessibile anche tramite il sito della SIS:

<http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce: "Calendario Manifestazioni Scientifiche - Prossime Scadenze"

14-16 giugno 2006, Torino

XLIII Riunione Scientifica della Società Italiana di Statistica.

Notizie dai soci

29-31 marzo 2005, Torino

Workshop “*DEINDE*”

(Design of INDustrial Experiments)

L'ottava edizione del workshop si è svolta a Torino (Villa Gualino) dal 29 al 31 marzo ed è stata organizzata dalla prof. Grazia Vicario del Politecnico di Torino, con il contributo della Fondazione Diego De Castro (Università di Torino), del MIUR e del Politecnico. Tema principale del convegno, che ha visto l'attiva partecipazione di una cinquantina di iscritti, era la modellizzazione e l'analisi di esperimenti di tipo fisico e numerico. Le quattro sessioni, in cui sono stati presentati e discussi una ventina di lavori provenienti da Università, Enti di Ricerca ed Amministrazioni Pubbliche (dove il tema della qualità dei servizi, e le relative misure, acquistano importanza crescente), sono state introdotte da relazioni invitate su temi di particolare attualità, presentate nell'ordine dai proff. E. Wit dell'Università di Glasgow, R. Kenett della KPA (Israele), T. Greenfield della Greenfield Research e H. Wynn della London School of Economics.

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito:
<http://calvino.polito.it/~vicario/>

Grazia Vicario

7-8 aprile 2005, Strasburgo

“*Conferenza Europea sulla Popolazione*”

Si è svolta a Strasburgo, nei giorni 7-8 aprile 2005, la Conferenza Europea sulla Popolazione.

E' stata organizzata dal Consiglio d'Europa e dall'Assemblea Parlamentare.

I temi trattati riguardavano la famiglia, come il concetto di famiglia si è evoluto nel tempo e come questa si è sviluppata negli Stati membri dell'Unione; la fecondità, con analisi di dati relativi ad alcuni dei paesi europei; l'invecchiamento della popolazione, con misure e contromisure relative alle problematiche emergenti.

Il tutto è stato esposto da Ministri o esponenti politici o da esperti che, oltre a trattare gli argomenti dal punto di vista scientifico, davano anche testimonianza della situazione presente nel loro Paese.

Comunicazioni del Gruppo di Coordinamento per la Demografia

Seminari su “*Popolazione sviluppo e ambiente*”

Si terranno presso l'Università di Bari, Facoltà di Scienze Politiche, Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee i seguenti Seminari:

Questi indicavano inoltre delle proposte per superare eventuali problemi ed inefficienze, ma forse più dal punto di vista politico che demografico.

Raimondo Cagiano de Azevedo

21-23 aprile 2005, Bertinoro

Workshop *GRASPA*

Il workshop si è svolto a conclusione del progetto Cofin2002 su: “*Statistica nel supporto alla decisione ambientale: identificazione, monitoraggio e valutazione*”, con la partecipazione di circa settanta studiosi italiani e stranieri. I contributi hanno riguardato i seguenti temi: salute e ambiente, con la presentazione dei risultati dello studio MISA2, campionamento spaziale, modelli spazio-temporali, integrazione di dati eterogenei, modelli non parametrici per valori estremi, indici ambientali e definizioni di standard. Due sessioni sono state dedicate alla discussione dei seguenti temi: statistica per l'ambiente e istituzioni e creazione di reti europee per lo sviluppo della statistica ambientale. Il materiale del convegno è scaricabile dal sito:

<http://www.graspa.org/bertinoro2005/>.

Carlo Trivisano

Gruppo di lavoro STATISTICAMENTE

promosso dalla Facoltà di Scienze Statistiche dell'Università di Bologna e dall'I.R.R.E. – Emilia Romagna.

“*Un modo di pensare e lavorare con i numeri per interpretare il mondo che ci circonda*”

Il progetto vuole sollecitare la curiosità dei giovani di fronte alla variabilità dei fenomeni naturali e sociali e all'incertezza degli eventi proponendo problemi antichi e moderni che hanno solo soluzioni statistiche. Vuole altresì offrire ai docenti di scuola media di I e II grado, in un contesto di apprendimento/insegnamento cooperativo, strumenti didattici semplici che possano aprire interessanti dibattiti interdisciplinari tra scienze del reale, probabilità, logica.

Tutte le informazioni relative all'attività sono disponibili sul sito:

<http://www.fardicono.it/statisticamente>

Stefania Mignani

3 giugno 2005, ore 10,30, seminario sul tema: “*Israël et l'immigration: essai de mesures et de caractérisations des filières migratoires des Juifs d'ex-URSS*” (Prof. William Berthomiere).

6 giugno 2005, ore 10,30, seminario sul tema: *La gioventù albanese tra migrazione e inserimento sociale* (Prof. Patrick Festy).

Corsi & Stage

5-9 giugno 2005, Villa Monastero, Varenna (Lago di Como)

ABS05: Applied Bayesian Summer School: “*Bayesian Approaches to evidence synthesis and decision modelling in health care*”.

The school will explore the use of Bayesian approaches to meta-analysis and generalised evidence synthesis methods, and the integration of these within an economic decision modelling framework in order to facilitate health-care evaluation and health-care decision making.

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

Sito: <http://www.mi.imati.cnr.it/conferences/abs05.html>

28 giugno 8 luglio 2005, Asti

XII Corso Biostat 2005

Scuola Estiva di alta formazione in inferenza statistica in biologia e scienze umane.

Il Corso è organizzato dal Dipartimento di Scienze Statistiche “Paolo Fortunati” dell’Università di Bologna, Polo Universitario Asti Studi Superiori, Department of Epidemiology and Biostatistics Arnold School of Public Health of University of South Carolina Columbia U.S.A., Istituto Italiano per gli Studi Filosofici di Napoli, in collaborazione con il Dipartimento di Biologia Animale e dell’Uomo dell’Università di Torino, Facoltà di Scienze Politiche dell’Università del Piemonte Orientale.

Informazioni: tel. 0141-590423; fax 0141-430084

e-mail: scalfari@uni-astiss.it

Sito: <http://www.uni-astiss.it>

3-23 luglio 2005, Torgnon (Ao)

Corso Estivo di Statistica e Calcolo delle Probabilità su: “*Sequential Design and Analysis with Application to Clinical Trials*”.

L’Istituto di Metodi Quantitativi dell’Università Bocconi di Milano ha organizzato un Corso Estivo di Statistica e Calcolo delle Probabilità le cui lezioni saranno tenute dal prof. William F. Rosenberger e dal prof. Feifang Hu.

Segreteria del Corso Estivo

Istituto di Metodi Quantitativi: tel.: 02-58365553; fax: 02-58365630.

Sito: <http://www.uni-bocconi.it/mqcorsi>

12-16 settembre 2005, La Roche-en-Ardenne, Belgium

10th course in the ECAS (European Courses in Advanced Statistics) “*Regression Quantiles and Applications*”

The course focuses on regression quantiles and their applications. The lectures (in English) will be given by Siegfried Heiler, Roger Koenker, Ivan Mizera and Bas Werker. Intended audience includes graduate and doctoral students, and researchers from the academic world as well as from industry.

e-mail: vermande@ulb.ac.be

Sito: <http://www.ulb.ac.be/soco/imtd/ecas2005>

Altri appuntamenti nazionali e internazionali

2-3 giugno 2005, Venezia

Conference on “*Changing Structures in International and Financial Markets and the Effects on Financial Decision Making*”.

La Conferenza si terrà presso il Dipartimento di Economia dell’Università Ca’ Foscari di Venezia, in occasione dell’evento “2005 Journal of Applied Econometrics Annual Lectures”.

Sito: <http://www.dse.unive.it/~cofin/sartore>

2-4 giugno 2005, Villa Monastero, Varenna (Lago di Como)

Fourth Workshop on “*Bayesian Inference in Stochastic Processes*”

patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

The workshop follows the ones held in Madrid in 1998, in Varenna in 2001 and La Manga in 2003.

Sito: <http://www.mi.imati.cnr.it/conferences/bisp4.html>

9-11 giugno 2005, Bressanone

Workshop finale PRIN/COFIN 2002-2004 “*Linear and non-linear Dynamics in Time Series*”

Il workshop si svolgerà presso la “Casa della Gioventù” Università di Padova.

Sito: <http://www2.stat.unibo.it/cofin04/>

29 giugno-1 luglio 2005, Palermo

VIII Conference on “*Quality Management and Organizational Development-Creating Values for People, Organizations and Societies*”

patrocinata dalla Società Italiana di Statistica.

The VIII Conference welcomes contributions not only from quality management, but from all relevant fields of management, such as: leadership, business strategy, economics, human resource management, learning & knowledge management, social & organizational psychology, corporate social responsibility, operations management, engineering, statistics, etc.

e-mail: qmodinfo@dtpm.unipa.it

Sito: <http://web.dtpm.unipa.it/qmod>

7-9 settembre 2005, Barcellona

4th International Symposium on "PLS and Related Methods" (PLS'05)

The Conference runs with the scientific sponsorship of IFCS, IDESCAT, DECISIA, CMB and BEMI.

The Symposium is addressed to people who are interested in either the methodological aspects or the application potentialities of the PLS methods.

Sito: <http://www.pls05.upc.edu>.

14-16 settembre 2005, Newcastle (Regno Unito)

Conferenza annuale di ENBIS (European Network for Business and Industrial Statistics)

Le relazioni plenarie saranno svolte da Doug Montgomery e Peter Armitage, mentre la George Box Lecture verrà fatta da Sir David Cox, vincitore della George Box Medal per il 2005.

Sono previsti anche workshop su:

Data mining; Operational Risk Management; Simulation of clinical trials; Statistical Consulting Skills.

Sito: <http://www.enbis.org>

15-17 settembre 2005, Bressanone (BZ)

SCO 2005, "Modelli complessi e metodi computazionali intensivi per la stima e la previsione" patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

Il Convegno si propone di raccogliere contributi scientifici inerenti lo sviluppo e le applicazioni, in diversi contesti, di tecniche e modelli statistici adeguati all'analisi di insiemi di dati complessi e/o di grandi dimensioni.

Sito: <http://sco2005.stat.unipd.it>

23 settembre 2005, Bologna

II° Congresso Nazionale di Clinimetria

A dieci anni di distanza dal 1° Congresso di Clinimetria, le problematiche che riguardano questa area di ricerca appaiono sempre più attuali.

Scopo di questo II° Congresso di Clinimetria è offrire una riflessione interdisciplinare sui progressi della metodologia utilizzata nella valutazione dei fenomeni clinici.

Il Congresso si svolgerà presso il Dipartimento di Psicologia, Università di Bologna, Aula Magna.

Segreteria Organizzativa:

Dott.ssa Chiara Rafanelli, tel. 051-2091847; fax 051-243086,

e-mail: chiara.rafanelli3@unibo.it

28 settembre - 1 ottobre 2005, Abano Terme (Padova)

III° Congresso Nazionale SISMEC "Ipotesi Dati Evidenze"

La Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica sta organizzando il proprio evento biennale di maggiore impegno. Il convegno, che ha per titolo *Ipotesi Dati Evidenze*, metterà in discussione i fondamenti sui quali è basata la metodologia utilizzata per la costruzione della conoscenza nel settore biomedico e in particolare nella sperimentazione clinica. Altri temi trattati riguarderanno l'uso della Statistica per la ricerca economica in Sanità, la valutazione della qualità dei servizi sanitari e il rapporto tra epidemiologia e ricerca istituzionale. Interverranno con relazioni invitate eminenti studiosi stranieri ed italiani. E' sollecitata la presentazione di contributi liberi.

Sito: <http://www.sismec2005.meetandwork.com/>

6-8 ottobre 2005, Palermo

Convegno A.S.I. "Analyse Statistique Implicative" patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

Facendo seguito ai convegni precedenti (Caen giugno 2000, Sao Paulo luglio 2003), il terzo convegno dell'ASI permetterà la presentazione dell'avanzamento degli studi teorici del metodo di analisi di dati, Analisi Statistica Implicativa, assieme alle sue applicazioni in domini diversi come le Scienze dell'Educazione, la Psicologia, l'Estrazione delle Conoscenze, l'Economia e la Biologia.

Sito: http://math.unipa.it/~grim/conv_asi_05.htm

28-31 ottobre 2005, Limassol, Cyprus

3rd World Conference on "Computational Statistics and Data Analysis" organizzata dalla International Association for Statistical Computing, si svolgerà presso Amathus Beach Hotel, Limassol Cyprus.

Sito: <http://www.csdassn.org/europe/csda/2005/>

28-30 novembre 2005, Vienna, Austria

CIMCA 2005 on "Computational Intelligence for Modelling, Control and Automation"

The International Conference provides a medium for the exchange of ideas between theoreticians and practitioners to address the important issues in computational intelligence, modelling, control automation.

Deadline: **31 August 2005** submission of draft papers
<http://www.ise.canberra.edu.au/conferences/cimca05>

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/xis>

Comitato di Redazione: Daniela Cocchi (direttore), Alessandra De Rose.

Segreteria di Redazione: G. De Rosas, M.L. Turato.