

Le discipline statistiche nella valutazione della ricerca degli Atenei

Il MIUR, nel 1999, ha istituito il CIVR (Comitato di indirizzo per la Valutazione della Ricerca) che, tra le sue attività, ha organizzato un esercizio di valutazione triennale della ricerca svolta dalle università e dagli altri enti di ricerca, per il periodo 2001-2003. In futuro, la valutazione diventerà sempre più importante, perché il finanziamento alle università avverrà in modo sempre più rilevante sulla base del merito. Nell'ambito di questa operazione, gli studiosi di ciascuna disciplina, e tra essi gli statistici, si sentono moralmente in dovere di favorire il finanziamento futuro dell'Ateneo a cui appartengono e si attendono la valorizzazione adeguata dei loro risultati scientifici.

Nella primavera scorsa i dipartimenti furono sollecitati a selezionare un certo numero di lavori, da proporre per l'ulteriore cernita dei migliori prodotti che ciascun Ateneo avrebbe presentato per la valutazione triennale da parte del CIVR. Tra gli statistici si manifestò una certa sorpresa, che diede luogo a consultazioni e richieste di chiarimenti. Infatti, secondo il decreto e il bando del CIVR, le aree di valutazione coincidevano con i 14 settori scientifico-disciplinari del CUN (integrati dalle aree speciali), mentre veniva richiesto che la classificazione dei prodotti avvenisse secondo gli standard ISI-CRUI.

Com'è ben noto, le discipline statistiche, intese in senso ampio, sono incluse nell'area 13 del CUN tramite i pertinenti settori scientifico-disciplinari. Anche sulla scorta dei chiarimenti avuti nel corso del processo di selezione dei prodotti di ricerca da parte degli Atenei, il comportamento più diffusamente seguito è stato quello di collocare i prodotti statistici nell'area 13. Quanto alla classificazione dei prodotti, è ragionevole che i dipartimenti statistici abbiano classificato larga parte dei prodotti delle nostre discipline in *Mathematics*, nel segmento *Statistics and probability*, e in *Economics*, in cui rientrano l'econometria e una parte della statistica economica. Verosimilmente, anche i prodotti di altri rilevanti comparti della statistica intesa in senso ampio sono stati inclusi nell'area 13 del CUN, anche se ricadono in altre aree/categorie della classificazione ISI-CRUI. Ciò vale per i lavori di demografia (settore disciplinare SECS-S/04), per quelli di statistica sociale (settore disciplinare SECS-S/05, che comprende anche la statistica sanitaria), per quelli di statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica (settore disciplinare SECS-S/02), che, secondo la classificazione ISI-CRUI, sarebbero da attribuire ad aree diverse o essere dispersi fra molte aree.

La stessa, spiacevole situazione si è presentata in autunno quando i ricercatori sono stati invitati a registrarsi come potenziali valutatori: l'autoclassificazione era possibile soltanto secondo le categorie ISI-CRUI.

Confidando nel fatto che la maggior parte dei prodotti delle discipline statistiche sia confluita nell'area 13, la SIS ha chiesto chiarimenti al Presidente del CIVR, con una lettera che, tra l'altro, sollecitava l'integrazione del panel di valutatori dell'area 13: un gruppo di 12 studiosi nel quale è presente un solo statistico.

La risposta non è stata positiva, ed è stata sostenuta soprattutto dall'argomentazione che i prodotti dell'area statistica dovrebbero costituire un esiguo sottoinsieme dei prodotti di *Mathematics* confluiti nell'area 13 del CUN. A noi questo non sembra verosimile. I prodotti di *Mathematics* sono confluiti in gran parte nell'area 1 del CUN denominata "Scienze matematiche e informatiche", mentre i 230 prodotti di *Mathematics* dell'area 13, il 22% del totale, sono piuttosto di probabilità e statistica, quindi risultato dell'attività di ricerca svolta

per grandissima parte nei dipartimenti statistici. La incongrua sotto-rappresentazione di competenze statistiche nel panel dei valutatori dell'area ci sembra, in definitiva, evidente.

I passi che abbiamo intrapreso in tutta la vicenda della valutazione della ricerca non hanno dato, per il momento, i risultati attesi. Tuttavia, è stata sviluppata una certa sensibilizzazione sulle incongruenze che si sono determinate: diversi colleghi hanno sollevato il problema della visibilità delle nostre discipline; la questione è ormai nota al CIVR. Inoltre, interpretiamo come un elemento positivo che il presidente del panel dei valutatori dell'area 13 sia un ricercatore di fama internazionale, competente per organizzare la valutazione della ricerca in statistica, e anche socio SIS. Confidiamo poi nel fatto che ulteriori impulsi vengano dalla giornata SIS su "Valutazione e criteri di finanziamento della ricerca: il punto di vista degli statistici" del prossimo 20 giugno.

Daniela Cocchi

Vita della Società

Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo ha accolto le seguenti domande:

Soci ordinari: Gaspare Bellafiore, Paola Bruno, Graziella D'Arrigo, Teresa Di Sarro, Matilde Trevisani.

Studiosi Junior: Francesca Alberti, Giovanni Motta, Simona Staffieri.

Studiosi Corrispondenti: Bonamin Mario, Giuseppe Cristiano, Patrizia Falzetti, Alessandra Galosi, Anna Maria Zerboni.

A tutti vanno le nostre più vive congratulazioni.

Incontro su

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

e

Assemblea Generale dei Soci della Società Italiana di Statistica

Facoltà di Scienze Statistiche, Università di Roma "La Sapienza"

Roma, 20 giugno 2005

In occasione dell'Assemblea Generale dei Soci, la Società Italiana di Statistica promuove un incontro sulla valutazione e i criteri di finanziamento della ricerca.

Il programma della giornata è allegato a questo numero di SIS Informazioni ed è disponibile anche sulla pagina web della società, all'indirizzo: <http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce "Calendario Manifestazioni Scientifiche - Prossime Scadenze"

Corsi della Scuola della SIS 2005

- *Misure e implicazioni demografiche dell'esclusione sociale in Europa*, Roma, 13-15 giugno.

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

- *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

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

Nomine, elezioni, riconoscimenti

La socia Vittoria Buratta è stata nominata Direttore del Dipartimento per la Produzione Statistica e il Coordinamento Tecnico Scientifico dell'Istat.

L'AIEL, Associazione Italiana degli Economisti del Lavoro, ha assegnato il Premio "Ezio Tarantelli alla carriera negli studi di Economia del lavoro" al socio Ugo Trivellato.

Ad entrambi le più vive congratulazioni e i migliori auguri per un proficuo lavoro.

Manifestazioni scientifiche

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/>

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: <http://ww2.unime.it/sis2005/>

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

Notizie dai soci

18 febbraio 2005, Berlino

Workshop German Italian Cooperation in Statistics

Si è svolto il 18 febbraio a Berlino, presso l’Ambasciata Italiana, l’incontro con una delegazione della Società Tedesca di Statistica.

L’incontro è stato molto positivo e si è concluso con una dichiarazione congiunta, sulla necessità di stabilire incontri regolari per promuovere la creazione di una rete europea delle Società Statistiche Nazionali, anche al fine di avere la Statistica adeguatamente rappresentata nel futuro Consiglio Europeo della Ricerca.

Il testo della dichiarazione e i lucidi delle relazioni svolte sono disponibili sul sito:

<http://w3.uniroma1.it/sis>

alla voce “Attività della SIS-Altre manifestazioni”

Daniela Cocchi

4 marzo 2005, Bari

Giornata di studio *“La formazione statistica nella scuola dell’autonomia”*

Lo scorso 4 marzo, presso la Fiera del Levante di Bari, si è tenuta una giornata di studio sull’insegnamento della statistica nelle scuole di ogni ordine e grado.

Il seminario è stato organizzato dalla SIS, dalla Facoltà di Economia dell’Ateneo Barese, dall’Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia e dal CIRDIS.

All’incontro hanno partecipato, come relatori, Giovanni Barbieri, Andrea Cammelli, Francesco Campobasso, Carlo Cecchi, Corrado Crocetta, Alessandra De Rose, Maria Gabriella Ottaviani, Maria Annunziata Pannone, Ernesto Toma e Giorgio Vittadini. Sono intervenuti, inoltre, L. Giuseppe Bertagna (Ordinario di Pedagogia e consulente del MIUR) Lino Patruno (Direttore Gazzetta del Mezzogiorno) ed alcuni docenti di matematica che hanno presentato alcune testimonianze della loro attività didattica legata alla statistica.

All’iniziativa hanno aderito oltre 380 professori di circa 200 scuole pugliesi di ogni ordine e grado, testimoniando così la grande attenzione esistente nel mondo della scuola verso l’insegnamento della statistica.

Ulteriori notizie sui siti <http://w3.uniroma1.it/sis> alla

voce “Attività della SIS-Altre manifestazioni” e:

www.economia.uniba.it - Sezione Convegni e

Seminari.

Corrado Crocetta

Comunicazioni del Gruppo di Coordinamento per la Demografia

16-18 febbraio 2005, Padova

Con il consueto successo che contraddistingue questa importante iniziativa biennale del GCD si sono tenute a Padova, presso il Dipartimento di Scienze Statistiche, le Giornate di Studio sulla Popolazione.

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 Fausta Ongaro, per le cariche di Membro del Consiglio Scientifico: Cinzia Conti, Romina Fraboni, Michela Camilla Pellicani e Alessandro Rosina. Il nuovo Consiglio Scientifico si insedierà il 1 luglio 2005.

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

Corsi & Stage

18-23 aprile 2005, Università di Roma “La Sapienza”

Corso CITICoRD *“Introduzione ai Modelli Lineari con STATA.*

Il corso si articola in 6 lezioni che si svolgeranno dalle 8,30 alle 12,30 presso l’aula informatica del CITICoRD.

Sito: www.citicord.uniroma1.it

23-27 maggio 2005, Università di Roma “La Sapienza”

Corso CITICoRD “*La Valutazione dei Servizi Sanitari come supporto alle decisioni del management sanitario*”.

Il corso si propone di far acquisire conoscenze, metodologie e capacità utili alla comprensione, gestione e valutazione dei servizi sanitari. Sito: www.citicord.uniroma1.it

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: www.mi.imati.cnr.it/conferences/abs05.html

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>

Appuntamenti nazionali e internazionali

21-23 aprile 2005, Bertinoro (FC)

GRASPA Conference 2005 on: “*Statistics for environmental decisions*”, patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

In this Conference, the results of the Cofin2002 research project “*Statistics as aid for environmental decisions: identification, monitoring and evaluation*”, will be presented and discussed before attendees and a number of international guests.

Topics will range from Health and Environment to spatio-temporal models and integration of heterogeneous data, extreme values and spatial sampling.

e-mail: alessandro.fasso@unibg.it

Sito: <http://www.graspa.org/Bertinoro2005>

28-29 aprile 2005, Roma

Convegno su: “*Famiglie, nascite e politiche sociali*”

Il Convegno è organizzato dall’Accademia Nazionale dei Lincei in collaborazione con i gruppi di studio delle Università di Firenze, Messina, Milano Cattolica, Padova, Udine, Urbino e Verona partecipanti alla ricerca “*Corso di vita, famiglie e riproduzione tra scelte e costrizioni*” finanziata dal MIUR (2002).

e-mail: liberati@lincei.it

Sito: www.lincei.it

23-26 maggio 2005, Siena

International conference in memory of two eminent social scientists: “C. Gini and M. O. Lorenz”, patrocinato dalla Società Italiana di Statistica.

The Conference main topics are related to Income and Wealth Distributions, Lorenz Curve, Human Capital, Inequality and Poverty.

Sito: <http://www.unisi.it/eventi/GiniLorenz05/#>

30-31 maggio 2005, Firenze

Convegno: “*Verso un nuovo sistema di statistiche agricole*”.

Il Convegno, che si svolge nel quadro del progetto di ricerca di interesse nazionale “*Innovazioni nelle indagini campionarie nel sistema delle statistiche agroambientali: metodi, organizzazione e contenuti*”, si terrà presso il Dipartimento di Statistica “Giuseppe Parenti”, Università di Firenze.

Sito: www.ds.unifi.it/agri

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. The Workshop is now held every other year, once in Italy and once in Spain.

In this workshop, we will bring together experts in the field to review, discuss and explore directions of development of Bayesian Inference in Stochastic Processes and in the use of Stochastic Processes for Bayesian Inference. There will be sessions on Markov processes, state-space models, spatial, empirical, birth-death and branching processes.

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

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. Therefore, it is very suitable for actual and potential users such as managers, researchers and decision-

makers working in the most different fields: management, economics, marketing, consumer behaviour, sensory analysis, psychology, advertising, pharmaceutical laboratories, food and chemical industry and information systems. The deadline for submitting an abstract is 11 April 2005.

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

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>

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

28-30 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

Sito: <http://www.ise.canberra.edu.au/conferences/cimca05>

Pubblicazioni della SIS

E' in distribuzione agli aderenti della Società Italiana di Statistica la pubblicazione SIS *Statistica & Società* n. 3 vol. 2

I file .pdf dei numeri precedenti possono essere scaricati dal sito

<http://w3.uniroma1.it/sis> alla voce “Documenti PDF scaricabili-Pubblicazioni”

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

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

Redazione: Società Italiana di Statistica, Salità de' Crescenzi 26, 00186 Roma, telefono: 06-6869845; fax: 06-68806742;

e-mail: sis@caspur.it Sito Web: <http://w3.uniroma1.it/sis>

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

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

Incontro su:

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

Comitato Scientifico: Daniela Cocchi, Enrico Gori, Maria Felice Arezzo

Comitato Organizzatore: Segreteria della Società Italiana di Statistica

Roma, 20 Giugno 2005

*Aula Gini, Facoltà di Scienze Statistiche
Università di Roma “La Sapienza”*

Programma

9.30: Registrazione dei partecipanti

10.15-10.30: Saluti e introduzione del Presidente della Società Italiana di Statistica

Daniela Cocchi (Università di Bologna)

10.30-12.30: Tavola Rotonda su: Una questione di “sistema”

Presiede e coordina: Luigi Biggeri (Università di Firenze, CNVSU)

Partecipano:

Guido Fabiani (Università di Roma Tre)

Giovanni Girone (Università di Bari)

Renato Guarini (Università di Roma “La Sapienza”)

Fiorella Kostoris (Università di Roma “La Sapienza”, CIVR)

Giovanni Latorre (Università della Calabria)

Marzio Strassoldo di Graffemberg (Università di Udine).

14.00-15.00: Assemblea Generale dei Soci

15.00-16.00: Alcune questioni di “metodo”

Presiede: Luigi Fabbris (Università di Padova)

A Model for evaluating research performance of faculty members

Relatore: Daniel Peña (Universidad Carlos III de Madrid)

Il problema del riparto dei fondi

Relatore: Marco Marchi (Università di Firenze)

Peer Review: dalle valutazioni soggettive alle misure oggettive

Relatore: Enrico Gori (Università di Udine)

16.00-16.30: Discussione

16.30: Chiusura lavori