

IN RICORDO del PROF. GIOVANNI BATTISTA TRANQUILLI

Il prof. Giovanni Battista Tranquilli, Gianni per i tanti amici, ci ha lasciati nel pomeriggio del 17 marzo scorso. La sera di tre giorni prima, a casa sua, aveva subito un ictus cerebrale; l'immediato ricovero in ospedale non è bastato per restituirlo alla sua famiglia e a tutti noi. Gianni Tranquilli era nato a Roma il 19 aprile 1935; si era laureato in Scienze Statistiche ed Attuariali all'Università di Roma (allora unica) nel 1959, avendo come relatore un grande Maestro poi prematuramente scomparso, Giuseppe Pompilj (1913-1968). La sua tesi di laurea riguardava la dissomiglianza e la sua utilizzazione campionaria, un tema rappresentativo di quel fecondo legame tra probabilità e statistica che è stato tra i principi direttivi dell'insegnamento di Pompilj e che Tranquilli ha saputo a sua volta ampiamente sviluppare in proprio. La carriera accademica, dopo vari anni di borse di studio all'estero, lo vede nel 1963 Assistente ordinario di Geometria analitica (la disciplina di cui era ordinario Pompilj), nel 1967 Libero docente in Statistica metodologica, poi, dal 1973, Direttore del Laboratorio di Statistica ed Economia Alimentare dell'Istituto della Nutrizione, infine professore straordinario nel 1975. Come professore incaricato ha insegnato nelle Università di Roma e di Siena; come professore di ruolo è stato chiamato a Pavia e si è poi trasferito nel 1980 a Roma, prima nella Facoltà di Economia e Commercio ed infine, nel 1984, nella sua Facoltà di origine, quella Facoltà di Scienze Statistiche con cui i rapporti, scientifici e umani, non si erano mai interrotti. Ha svolto con grande dedizione diversi incarichi relativi all'organizzazione scientifica, tra i quali ricordiamo il coordinamento del Dottorato di Ricerca in Statistica metodologica del Dipartimento di Statistica, Probabilità e Statistiche Applicate di Roma, la direzione del predetto Dipartimento (interrotta nel 1992 a causa di un infarto cardiaco, dal quale peraltro si era poi ben ripreso), la presidenza del corso di laurea in Statistica e la partecipazione al Consiglio Direttivo della nostra Società (1996-2000).

Nel suo percorso scientifico Tranquilli ha trattato diverse tematiche, anche raccogliendo stimoli dalle sue varie esperienze (gli studi all'estero, la ricerca applicata nell'Istituto della Nutrizione, la collaborazione con l'ISTAT, l'insegnamento della teoria dei campioni, ecc.), ma sempre riproponendo problemi e soluzioni dopo una profonda rielaborazione personale. Mi limiterò a citare i filoni principali: lo studio delle distribuzioni multinomiali e dei connessi problemi inferenziali, lo sviluppo della inferenza intrinseca (in collaborazione con il collega e amico Bruno Baldessari, iniziatore dell'impostazione), la concentrazione multivariata, la teoria dei campioni (è appena il caso di ricordare ai soci la magistrale conferenza per i 100 anni di indagini campionarie, Convegno SIS del 1995). Tranquilli aveva grandi capacità critiche e, per eccesso di autocritica, difficilmente considerava conclusa una ricerca; la ricchezza e la profondità delle sue idee rende spesso la sua scrittura impegnativa per il lettore e apre sempre la strada a nuove rielaborazioni. Non a caso Gianni aveva nei suoi sovraccarichi cassetti sempre molte idee da sviluppare e mettere in forma definitiva. Certamente il Dipartimento di Statistica, Probabilità e Statistiche Applicate, di cui era stato fin dall'inizio un propugnatore e un animatore (ancora l'intreccio tra probabilità e statistica...) prenderà le opportune iniziative per favorire una documentata riflessione sul lavoro scientifico di Gianni Tranquilli, ed in quella sede i brevi accenni di sopra potranno essere adeguatamente sviluppati, con l'aiuto di molti.

Un sia pur breve ricordo di Gianni Tranquilli non può tralasciare un accenno alla sua figura umana straordinaria. Giustamente Giorgio Dall'Aglio, nelle brevi parole pronunciate in occasione del funerale, ha detto che dal punto di vista umano Tranquilli ricordava il suo e nostro Maestro più di ogni altro, per la sua generosità, disponibilità, la sua accoglienza sempre affettuosa e benevola di chiunque incontrasse (magari a scapito, aggiungo, del rispetto di orari e scadenze, con quelle apparenti inefficienze sulle quali tante volte abbiamo scherzato insieme). Era un uomo sereno, intellettualmente e moralmente onestissimo, sempre propenso ad assumere negli altri le stesse qualità. Lascia un grande rimpianto non solo in chi, come lo scrivente, ha avuto il privilegio di averlo amico per quarant'anni, ma in tutti coloro che l'hanno conosciuto.

Ludovico Piccinato

VITA DELLA SOCIETÀ

Nella riunione del Consiglio Direttivo del 18 febbraio c.a. sono state accolte le seguenti domande:

Soci ordinari: Patrizio Frederic e Nadia Solaro.

Studiosi Junior: Esterina Masiello, Roberta Pellicanò e Luca Zanin.

Nella riunione del Consiglio Direttivo del 31 marzo c.a. sono state accolte le seguenti domande:

Soci ordinari: Claudio Bonifazzi, Gianluca Coppola e Arboretti Giancristofaro Rosa.

Studiosi Junior: Anna Lisa Bondi, Simona Boari, Giusi Graziano, Fiorella Romito, Elena Rusticelli.

Studiosi Corrispondenti: Andrea Dalla Valle e Annibale Rocco.

A tutti vanno le nostre più vive congratulazioni.

CONVEGNO INTERMEDIO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI STATISTICA

Analisi statistica multivariata per le Scienze Economico-Sociali, le Scienze Naturali e la Tecnologia
Napoli, 9-11 giugno 2003

Scadenze da ricordare:

30 aprile: termine per l'iscrizione al Convegno a tariffa ridotta

10 maggio: scadenza delle iscrizioni per gli Autori di Contributi liberi (per l'inserimento del lavoro nel programma)

NOMINE, ELEZIONI E RICONOSCIMENTI

Con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri è stato costituito il nuovo Consiglio dell'ISTAT. I nuovi membri del Consiglio, presieduto dal prof. *Luigi Biggeri*, sono: prof. *Mario Pilade Chiti*, ordinario di Diritto amministrativo presso l'Università di Firenze, prof. *Domenico Da Empoli*, ordinario di Scienze delle finanze presso l'Università di Roma "La Sapienza", prof. *Augusto Merlini* ordinario di Statistica economica presso l'Università di Ancona,

prof. *Marcello Natale* ordinario di Demografia presso l'Univ. di Roma "La Sapienza", prof. *Claudio Quintano* ordinario di Statistica Economica presso l'Istituto Universitario Navale di Napoli. A tutti e in particolare ai soci SIS vanno le nostre più vive congratulazioni e gli auguri per un proficuo lavoro.

La prof.ssa Maria Gabriella Ottaviani è stata nominata co-direttore della rivista *Induzioni. Demografia, probabilità e statistica a scuola*. A lei vanno le nostre più vive congratulazioni.

COMUNICAZIONI DAL GRUPPO DI COORDINAMENTO PER LA DEMOGRAFIA

Ciclo di Seminari: Università Cattolica del Sacro Cuore – Largo Gemelli, 1 – Milano: *Durata, diffusione, contesto, azione. Corsi brevi di metodologia avanzata per valutare e interpretare le Population Dynamics*

14-15-16 maggio 2003: *Strutture gerarchiche dell'azione: multilevel models*, Dott.ssa Giulia Rivellini dell'Univ. Cattolica S. Cuore, Milano

27-28-29 maggio 2003: *Simulare l'azione: agent-based computational demography*, Prof. Francesco Billari dell'Università L. Bocconi, Milano

Per informazioni e/o iscrizioni:
Segreteria dell'Istituto di Studi su Popolazione e Territorio.

tel.: 02-72343724

e-mail: seg.istudipop@unicatt.it

CORSI & STAGE

"Corsi di Alta Formazione"

Il Centro Interdipartimentale di ricerca in studi europei ed internazionali *EuroSapienza* dell'Università di Roma "La Sapienza" ha promosso l'istituzione del Corso di Alta Formazione in "Cooperazione Statistica Internazionale".

Il Corso è attivato con l'obiettivo di preparare professionalmente laureati con alta e qualificata

preparazione per la cooperazione statistica internazionale.

Il Corso è riservato a soggetti in possesso di laurea quadriennale in Economia, Scienze statistiche, Scienze politiche, Sociologia e lauree equipollenti nonché a soggetti in possesso di una laurea triennale delle classi 2, 6, 14, 15, 17, 19, 20, 28, 31, 35, 36, 37 e 40 di cui al D.M. 04.08.2000.

La durata del Corso è annuale.

L'iscrizione si effettua presso la Segreteria del Corso entro il **30 aprile 2003**.
Per informazioni: tel.: 06-49766287/977; fax: 06-49766286
e-mail: europa@uniroma1.it
<http://www.eco.uniroma1.it/europa>

30 giugno - 19 luglio 2003 Torgnon (AO)
L'Istituto di Metodi Quantitativi dell'Università Bocconi di Milano, proseguendo nell'esperienza degli scorsi anni, ha organizzato il Corso Estivo di Statistica e Calcolo delle Probabilità su "*Empirical Processes: Theory and Applications*".
La domanda di ammissione dovrà essere presentata entro il **23 maggio 2003**.
Per informazioni:
tel. 02-58365632; fax: 02-58365634
<http://www.uni-bocconi.it/imqcorsi>

28 settembre - 4 ottobre 2003, San Marco di Castellabate (Sa)
Scuola ECAS 2003 con il patrocinio della SIS su: "*Data Mining And Explorative Multivariata Data Analysis*"
The ECAS courses are intended to achieve postgraduate training in special areas of statistics for both researchers and teachers at universities. Also professionals working in industry and

APPUNTAMENTI NAZIONALI

1-4 Ottobre 2003, Brescia
2° Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SIS-MEC) su: "*Informazione Conoscenza Decisione*".
Il Congresso si terrà presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Brescia, Viale Europa 11, 25123 Brescia.
Il tema principale del Congresso è l'analisi statistica di dati di interesse sanitario, clinico ed epidemiologico. In particolare, sono sollecitati contributi liberi, sia di natura metodologica che applicativa, sui seguenti argomenti:
Metodi statistici e ricerca clinica; qualità della vita e qualità degli interventi sanitari; fattori prognostici e terapia, il contributo dell'epidemiologia clinica; fattori di rischio e patologie croniche; metodi statistici ed epidemiologia; valutazione e pro-

APPUNTAMENTI INTERNAZIONALI

20-24 luglio 2003, London, UK.
ISCB 24 – *24th Meeting of the International Society for Clinical Biostatistics*.
Per informazioni:
e-mail: diana.elbourme@ishtm.ac.uk
<http://www.iscb-homepage.org>

interested in the application of new statistical methods are invited to participate.
The participants are expected to have a good background in statistics at the Ph.D. level although not necessarily oriented to the subject of the course.

Per informazioni:
<http://www.dms.unina.it/ecas2003>

13-14 ottobre 2003, Udine - Italy
Corso su "*Procrustes analysis and geodetic sciences*"
The aim of the course is to provide the basic knowledge of procrustes analysis and the state of the art of its applications in geodetic sciences. Procrustes analysis is a well known technique used to directly provide least squares matching of two or more data matrices or for the multidimensional rotation and scaling of different matrix configurations.
The course is addressed to geodesists, photogrammetrists, GIS users.
Per informazioni:
tel.: 0432-248511; fax: 0432-248550
e-mail: cism@cism.it
<http://www.cism.it>

grammazione in sanità pubblica; statistica e genetica.

Gli interessati a presentare una comunicazione sono invitati ad inviare un riassunto su dischetto o per E-mail (sismec03@med.unibs.it) e una copia cartacea alla Segreteria Scientifica secondo le istruzioni reperibili nel sito web del Congresso, entro il **10 Maggio 2003**.

Per informazioni:
www.med.unibs.it/sismec03
Segreteria Scientifica : Adriano Decarli
e-mail: sismec03@med.unibs.it
Segreteria Organizzativa: Orikata Organizzazione Congressi
tel. 0461-234411, fax: 0461-233282
e-mail sismec2003@orikata.it
www.orikata.it (voce: eventi on line)

3-9 agosto 2003, Angra dos Reis, State of Rio de Janeiro, Brazil.
29th Stochastic Processes and their Applications Conference.

Per informazioni
<http://www.impa.br/Conferencias/Spa>

5-8 agosto 2003, Dortmund, Germany
12th IWMS – International workshop on *Matrices and Statistics*.

This workshop will be an information forum for statisticians on latest developments and newest technologies in matrix theory and will include the presentation of both invited and contributed papers on matrices and statistics; it is expected that many of these papers will be published, after refereeing, in a Special Issue on Linear Algebra and Statistics of Linear Algebra and Its Applications.

All abstracts should arrive by **May 15, 2003**.

Per informazioni:

e-mail: iwms2003@statistik.uni-dortmund.de

<http://www.statistik.uni-dortmund.de/IWMS/main.html>

13-20 agosto 2003, Berlin, Germany

International Statistical Institute, 54th Biennial Session

Per informazioni: ISI Permanent Office, Prinses Beatrixlaan 428, P.O. Box 950, 2270 AZ Voorburg, The Netherlands.

Per informazioni: e-mail isi@cbs.nl

<http://www.isi-2003.de>

INFORMAZIONI

Induzioni. Demografia, probabilità e statistica a scuola.

Il fascicolo 25 della rivista semestrale Induzioni., pubblicata con il patrocinio della SIS, è disponibile on-line nel sito web: <http://libraweb.net/INDUZIONI.htm>

Notizie dal SISTAN

E' in distribuzione ih. 22 del Giornale del Sistan in cui appaiono i seguenti articoli:

- *EDITORIALE* -

a cura della redazione

I numeri della Sesta Conferenza nazionale di statistica

Un incentivo per l'associazionismo statistico

- *IL PIANETA SISTAN* -

14° Censimento generale della popolazione e delle abitazioni. Voci a confronto: *Renato Profili, Alberto Valmaggia, Giancarlo Allegri, Floriana Ippoliti, Giuseppe Basile*

Mario Casciato, Franca Minelli: Valle del Samoggia: l'esperienza dell'ufficio associato di statistica

Michelangelo Calcopietro: La statistica per la gestione delle aziende sanitarie

- *IL PUNTO SU* -

Laura Leoni: La rilevazione dei prezzi al consumo

Nicola Milone: Rilevazione dei prezzi: l'esperienza del Comune di Napoli

Rosangela Dominici: Rilevazione dei prezzi: l'esperienza del Comune di Udine

Luciano Gallino: Caro vita e bilanci familiari

Giovanni B. Pittaluga: Aumento dei prezzi e introduzione dell'Euro

- *DALL'EUROPA E DAL MONDO* -

Tamas Mellar: Sistemi statistici nazionali: Ungheria;

Antoine A. Simonpietri: Paris 21: un consorzio per la statistica

- *ATTIVITÀ* -

Paolo Arvati: Ugo Giusti e la storia dell'Usci

- *IMPRONTE* -

a cura di Paola Geretto

Renato Guarini: Marco Martini

- *NORMATIVA E STATISTICA* -

a cura di N. Belvedere e R. Fontana

- *FATTI & FLASH* -

a cura di Maria Luisa Ratiglia

- *NOVITÀ EDITORIALI* -

a cura di P. Arvati e P. Giacchè

Il Giornale del Sistan è disponibile sul sito: www.sistan.it

I soci interessati possono ottenere gratuitamente il Giornale del Sistan rivolgendosi alla Dott.ssa Maria Luisa Ratiglia

tel. 06-46733564; fax 06-4733568

e.mail: giornale@istat.it

PUBBLICAZIONI RICEVUTE

- Studi in onore di Angelo Zanella, a cura di: B. V. Frosini, U. Magagnoli e G. Boari, V&P Università, 2002

- Imprenditorialità: tratti, fatti e ritratti, a cura di G. Notarstefano, Edizioni Anteprima, 2002

- Le Applicazioni dei Metodi Statistici alle Analisi di Mercato – Manuale di Marketing Quantitativo, di A. De Luca, F. Angeli, 2002

- INPDAP – Rapporto annuale sullo stato sociale, 2002

- USCI, Comune di Firenze - Una statistica per la città. L'opera di Ugo Giusti a cura di Filippo Casini, Editrice Polistampa, 2002

- Scritti scelti di Antonino Giannone, edito dal Dipartimento di Contabilità Nazionale e Analisi dei Processi Sociali, Facoltà di Scienze Statistiche Università di Roma "La Sapienza", 2003

Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 113/89 dell' 11 marzo 1989. Stampato presso Centro Informazione Stampa Universitaria, di E. Colamartini S.a.s., Via dei Tizii, 7 - 00161 Roma. *Redazione*: Società Italiana di Statistica, Salita de' Crescenzi 26, 00186 Roma tel.: 06-6869845; fax: 06-68806742; e-mail: sis@caspur.it; sito web: <http://w3.uniroma1.it/sis/>

Comitato di Redazione: B. Vittorio Frosini (direttore), Alessandra De Rose. *Segreteria di Redazione*: G. De Rosas, M.L. Turato