

## CURRICULUM VITAE

Gabriella SALINETTI

Nata a Castel Madama (Roma) il 13.2.1946

Residente Via Celimontana15, 00184 Roma

Membro del Comitato di progetto per la Scuola Superiore di Statistica e di Analisi Sociali ed Economiche

Preside della Facoltà di Scienze statistiche dell'Università di Roma La Sapienza dal 25 gennaio 2005 al 31 ottobre 2010.

Vice presidente della Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Economia e Scienze statistiche dal 2005 e membro della Giunta della Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Economia e Scienze statistiche dal 2005 al 31 ottobre 2010.

Professore ordinario di Probabilità (SSD-MAT/06), dal 1 novembre 1980 al 31 ottobre 1982 presso la facoltà di SMFN dell'Università degli studi di Catania e dal 1 novembre 1982 presso la Facoltà di Scienze Statistiche dell'Università di Roma "La Sapienza"

Titolare del corso di Probabilità (9 CFU) nel corso di laurea Statistica economia e società

Titolare del corso di Ottimizzazione stocastica (6 CFU) corso di laurea magistrale Scienze statistiche e delle decisioni

Direttore del Dipartimento di Statistica Probabilità e Statistiche Applicate dell'Università di Roma "La Sapienza" nel triennio 1995-98

Membro del collegio dei docenti del dottorato di Statistica Matematica dalla sua costituzione

Membro costituente e docente del Dottorato di Matematica Applicata del Dipartimento di Matematica Applicata dell'Università di Napoli Federico II fino al 1998

Associated editor per la rivista internazionale TEST dal 1998

Associated editor per la rivista internazionale JISS nel 2000, 2001, 2002

Associated editor del volume Valencia VII

Consiglio scientifico del master in Finanza per la Banca e l'Assicurazione dal 2000-01 al 2006-2007

Membro del Comitato consultivo della Regione Lazio nell'Assessorato per la Tutela dei Consumatori e Semplificazione Amministrativa

Membro del Consiglio di amministrazione del CESD-ROMA (Centro Europeo per la Cooperazione Statistica Internazionale) dal 2000 al 2004

Membro del Consiglio scientifico dell'IRMA (Istituto per le ricerche di Matematica Applicata del CNR (triennio 1990-1992)

Membro della Commissione di garanzia Progetti PRIN 2006

Onorificenza di Grande Ufficiale della Repubblica Italiana conferita per l'impegno nell'università e nella formazione

### **Progetti di ricerca (direzione e/o partecipazione)**

2009

- Progetto di ricerca di Ateneo - **Il linguaggio della leadership politica tra la prima e la seconda Repubblica. Analisi statistica e linguistica dei discorsi parlamentari** (*membro*)

2006

- Ricerche Facoltà – anno 2005 **“Problemi dei momenti e sistemi di Chebychev per la robustezza bayesiana”** (*direttore*)

2005

- Ricerche Facoltà – anno 2005 **“Metodi bayesiani per la stima della numerosità incognita di una popolazione”** (*membro*)

2004

- Ricerche Facoltà – anno 2004 **“Modelli mistura: approccio bayesiano e comportamento asintotico”**, (*direttore*)

2003

- Ricerche Facoltà – anno 2003 **“Metodi computazionali per i modelli statistici a dimensione variabile”**, (*membro*)

2002

- Ricerche di Ateneo, anno 2002 **“Problemi etici, interim analisi e subset anali delle prove cliniche: approccio bayesiano”**, (*membro*)

2001

- Ricerche di Ateneo, anno 2001 **“Metodi Bayesiani per la progettazione e l'analisi di prove cliniche”**, (*membro*)

1998

- Progetto di ricerca di Ateneo **“Statistica bayesiana non parametrica”** (*direttore*)

1997

- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1997 - **“Analisi Bayesiana robusta multivariata”**, (*membro*)

1996

- Progetto integrato Università-CNR Istituto Ricerche sulla Popolazione – Anno 1996 - “Modelli e Metodi di analisi statistiche ambientali del territorio” – (direttore)
- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1996 “Metodi bayesiani nell’analisi della sopravvivenza” (membro)

1994

- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1994 - “Caratterizzazione delle distribuzioni” – (membro)

1993

- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1993: “Sviluppi ed applicazioni dell’inferenza bayesiana” – (membro)
- Ricerca Facoltà ex40% – anno 1993 - “Inferenza statistica: basi probabilistiche e sviluppi metodologici” (membro)

1992

- Progetto di ricerca Ricerca Miur 40% - “Modelli o probabilistici e statistica matematica” (membro)
- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1992 - “Metodologia della Robustezza” – Rinnovo (direttore)

1991

- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1991 - “Metodologia della Robustezza” (direttore)
- Ricerca Facoltà ex60% – anno 1991 - “Modelli probabilistici e statistica matematica” (membro)

1990

- Ricerca Facoltà “Inferenze e decisioni statistiche” – (membro)

1988

- Ricerca Facoltà - “Origini del calcolo differenziale e del calcolo delle probabilità”

1986

- Ricerca Facoltà - “Metodologie delle decisioni statistiche”
- Ricerca M.P.I. 60% – anno 1986 - “Decisione, ottimizzazione, approssimazione”
- Ricerca M.P.I 40% – anno 1986 - “Modelli Probabilistici” (membro)

1984

- Ricerca M.P.I. 60% – anno 1984 “Decisione ottimizzazione approssimazione” (direttore).

## Congressi, convegni, conferenze, incontri

2010

- **Solvency II tra pre-application e implementazione: il ruolo del CRO Forum italiano.** Facoltà di Scienze statistiche 14 luglio 2010. *Intervento introduttivo*
- **Città Logistica Sostenibilità.** Facoltà di Scienze statistiche 5 luglio 2010. *Intervento introduttivo*
- **45.esima Riunione scientifica della Società Italiana di Statistica,** Padova 16-18 giugno 2010
- **7th International Conference on Algorithms and Complexity** 26-28 maggio, 2010 Rome, Italy
- **Padroni dell'incertezza. Il ruolo e le prospettive professionali delle Scienze attuariali.** Facoltà di Scienze statistiche, 12 maggio 2010
- **La Statistica e la riforma dell'università,** 3 marzo 2010; intervento

2009

- **Open Source e Pubblica Amministrazione tra ritardi e opportunità,** 23 giugno 2009, Facoltà di Scienze statistiche, Organizzazione e intervento introduttivo
- **"È misurabile il rischio? Intuito, scienza, razionalità, caso, nella scelta finanziaria"**, conferenza della facoltà di Scienze statistiche
- **Scienze umane e naturali, da Darwin alle neuroscienze,** Sapienza Università di Roma, 25 novembre 2009.
- **La SIS nella scuola e nell'università a 70 anni dalla fondazione,** Roma, 8 giugno 2009
- **Il "Piano Brunetta" e la riforma della pubblica amministrazione,** Facoltà di Scienze statistiche, 13 febbraio 2009, organizzazione ed intervento introduttivo
- **1929-2008/09: due crisi a confronto,** ciclo di quattro seminari, terzo seminario 15 gennaio, 3 febbraio 2009, organizzazione ed intervento (con M. De Felice).

2008

- **Le leggi razziali e le società scientifiche** – Giornata di riflessione organizzata dalla Società italiana di statistica – supporto organizzativo e partecipazione
- Intervento in rappresentanza dell'Interconferenza dei Presidi al **Convegno sui nuovi ordinamenti didattici** organizzato nella Facoltà di Ingegneria dell'Università del Sannio.
- **Convegno Alma Laurea,** 28 maggio 2008 con relazione invitata
- **Finanza privata e finanza pubblica: i mutui *subprime* e la *spending review*.** 31 gennaio e 14 febbraio 2008, organizzazione ed intervento introduttivo
- **1929-2008/09: due crisi a confronto,** ciclo di quattro seminari, primo seminario 10 dicembre 2008, secondo seminario 17 dicembre 2008, organizzazione ed intervento introduttivo.
- **"Indeterminato e determinato nel linguaggio: la metalinguisticità riflessiva"** Incontro organizzato dal Centro interfacoltà di Ricerca in Metodologia delle Scienze dell'Università La Sapienza di Roma, 9 ottobre 2008

2007

- Organizzazione dell'incontro "**Sondaggi informati. Esordio italiano con la Regione Lazio**" in collaborazione con la Regione Lazio e Reset. Interventi di Giancarlo Borsetti, direttore di Reset ;James Fishkin del Center for Deliberative Democracy- Stanford University; G. Salinetti (Preside della facoltà di Scienze statistiche); R. Luskin, direttore del Center for Deliberative Democracy -Texas, Austin; R. Mannheimer, direttore Ispo, Luigi Neri, assessore al Bilancio e alla programmazione economica - Regione Lazio, Pier Luigi Conti e Rosanna Memoli, docenti della Facoltà di Scienze statistiche.
- **Second european Quality Assurance Forum 15-17 novembre 2007** – Intervento per Sapienza
- Contributo al convegno per la **presentazione del volume degli scritti di Renato Guarini**

2006

- **Giovani e mercato del lavoro: squilibri quantitativi, qualitativi e territoriali**, progetto del *Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale*, in collaborazione con *l'Isfol* e con *l'Università La Sapienza di Roma*, intervento introduttivo
- **Dimensioni socio-sanitarie dell'ambiente. Analisi interdisciplinare e decisioni pubbliche**
- **Riuscire al femminile: Spezzare il cerchio nei percorsi di carriera**
- **Il futuro è passato da qui: storia e prospettive della Facoltà di Scienze statistiche**, convegno per i 70 anni della Facoltà di Scienze statistiche
- **Buchi e banchi della legge elettorale italiana nell'allocazione biproporzionale di seggi**, Giornata di studio nella Facoltà di scienze statistiche, intervento introduttivo

2005

- **Fifth International Workshop on Objective Bayes Methodolgy** – Discussione invitata per la relazione generale di Jayanta GOSH
- International Conference on **Trends and Problems of the World Population in the 21st Century.50 Years since Rome 1954**, 26-28 maggio 2005

2004

- IV International Workshop on **BAYESIAN NONPARAMETRICS: Theory Methods and Applications**, Roma 13-16 giugno 2004. Organizzazione del convegno e intervento introduttivo

2002

- **VII International meeting on Bayesian Statistics**, Tenerife 1-6 June. Relazione invitata "New tools in Baysian consistency"
- ISBA Meeting, Tenerife 1-6 June

2001

- **Bayesian nonparametric summit**, Ann Arbor Michigan 26 July, August 2<sup>nd</sup>

2000

- **International Conference on "Stochastic Optimization: Algorithms and Applications"**, February 20-22, 2000, Relazione invitata

1999

- Workshop on "**Foundational issues and statistical practice**", Bibbiena (Arezzo),

13-16 ottobre 1999 (Membro del Comitato scientifico e organizzatore)

- **Probabilità e procedure per l'inferenza statistica e le decisioni**, Cagliari 22-25 ottobre 1999; Relazione su "*Consistenza degli stimatori di MV e consistenza della probabilità a posteriori: un approccio unificante*".
- **Bayesian Nonparametric Workshop**, University of Reading, UK, July 23-28, 1999.
- **CLADAG 99 – Riunione del gruppo IFCS, Classificazione e analisi dei dati**, 5-7 luglio 99

1998

- Progetto Strategico CNR "**Decisioni Statistiche: Teoria e Applicazioni**";  
Il riunione, Milano, Novembre 98;
- **IFCS-98, International Conference**, Rome, 21-24 July 1998 intervento di apertura e chairman della sessione "Outliers and Influential Observation in Classification",
- **ORAHS 98, Monitoring, Evaluating, Planning Health Services**, Rome, 20-24 July 1998; intervento di apertura;
- **Sixth Valencia International Meeting on Bayesian Statistics**, May 30-June 4<sup>th</sup>, 1998, Las Fuentes, Spagna; discussione invitata.
- **VII International Conference on Stochastic Programming**, August 8-16, 1998, Vancouver, Canada.

1997

- Workshop on **Model Selection**, Cagliari, 13-15 giugno 1997; discussione invitata su "On criticism and comparisons of default Bayes Factors for model selection and hypothesis testing" by J. Berger and L. R. Pericchi;
- Progetto Strategico CNR "**Decisioni Statistiche: Teoria e Applicazioni**";  
riunione, Roma, Novembre 97.
- Riunione scientifica SIS. Relazione su "**Alcuni strumenti matematici per le analisi di robustezza nell'inferenza statistica classica e bayesiana**", Rimini, 1996
- **ISI**, Istanbul, August 17-26, 1997

1996

- Giornata di studio su "Nuove metodologie per l'analisi di dati a tre indici", Intervento di apertura (come direttore di dipartimento), Roma, 19 novembre 1996
- **XXXVIII riunione scientifica della SIS** – Serie di lezioni sulla robustezza, insieme con Ronchetti (per la statistica classica), Rimini 9-13 aprile 96
- **Traffico: "Uscire dall'ingorgo"**, **Seminario a Roma**, Dipartimento di Statistica probabilità e statistiche applicate
- **Bayesian robustness**, Relazione invitata e pubblicata su Bayesian Robustness IMS-Lecture Notes--Monograph Series, Volume 29, 1996
- 

1995

- **Riunione scientifica della Società Spagnola di Statistica**. Relazione invitata su "*Bayesian Robustness, from moment problem to semi-infinite programming*". Novembre 95.
- Conference on "**Multiple decision theory and related topics**", Purdue University, June 8-10. 1995, Chair;
- Workshop on "**Intrinsic Bayes Factor**", Purdue University, June 11-12, 1995, Purdue University

1994

- **Fifth International Meeting on Bayesian Statistics**, Alicante (Spain), 5-9 June 1994
- Il Convegno su “**Metodi Qualitativi nelle Scienze Applicate**”, sessione “Metodi robusti e non parametrici”, Siena, 28 giugno 1994. Relazione invitata su “*On the interplay between Bayesian statistics and classical analysis*”.

1993

- **3.rd Schwerin Conference On Mathematical Statistics**, 5-10 settembre 1993; relazione invitata “Consistency of empirical processes and functionals: the epigraphical approach”
- **Workshop on Approximations of stochastic optimization problems** - IIASA Laxenburg, 12-22 July 1993 - Relazione invitata

1992

- **International Workshop on Bayesian robustness**, Milano, 18-21 maggio 1992
- Relazione invitata su “Stability of Bayesian decisions: the epigraphical approach, Membro del comitato scientifico e del comitato organizzatore;
- GAMM/IFIP-Workshop “Stochastic Programming: Stability, Numerical methods and Applications”, Gosen (Berlino), 23-27 marzo 1992; Relazione invitata “Stable Bayesian Decision Problems”

1991

- Convegno SIS “**Sviluppi metodologici nei diversi approcci all’inferenza statistica**”, Relazione invitata “Metodologie per la robustezza”, Cagliari 3-5 aprile 1991.

1990

- Convegno sulle **Classi di Frechet**, Comitato scientifico e organizzatore

1989

- **International conference on “Stochastic Optimization”**. Luglio ‘99. Relazione Invitata: Glivenko-cantelli type theorems: An application of the convergence of stochastic suprema. Pubblicato su Annals of Operation research, Ann Arbor
- **The 4<sup>th</sup> Prague Symposium on Asymptotic Statistics**, Prague 29 agosto, 2 settembre 1988; relazione invitata “Topological remarks on Uniform convergence of probability measures”
- **Congres franco-quebecois d’analyse non lineaire appliquee**, 22-26 giugno 1987, Relazione invitata, Epi-convergence in probability. Atti del convegno

1988

- **The 17th Conference on Stochastic processes and their applications**, June 27 – July 1, 1988, Roma. Organizzazione del Convegno (Scientific committee: Accardi, Cinlar, Jagers. Koch, Metivier, Runggaldier, Salinetti), (Organizing committee: Accardi, Costantini, Koch, Salinetti)

1986

- **International Conference on Stochastic Programming**, Prague 15-19 settembre 1984
- **International conference on Mathematical Optimization**, Sellin Ruegen (Repubblica federale tedesca), 24-31 marzo 1984
- **International conference on “Stochastic Optimization”**, Kiev (Unione Sovietica) , 9-16 settembre 1984. Contributo invitato e pubblicato sugli atti
- **Convegno del Progetto di ricerca “Calcolo stocastico”** (di cui membro) Pisa, 17-20 settembre 1984

1983

- **Convegno UMI**, Perugia 2-7 settembre

1982

- **15<sup>th</sup> European Meeting of Statisticians**, Palermo, 13-18 settembre 1982 contributo: Limit theorems in probability
- **9<sup>th</sup> Prague Conference on Information theory, statistical decisions functions and random processes**. Contributo pubblicato sugli atti
- **XI International symposium on Mathematical programming**, Bonn, 23-27 agosto 1982

1981

- International Meeting on Mathematical Theories of Optimization Santa Margherita Ligure, 30 novembre-4 dicembre 1981

1980

- **Task Force Meeting on “Stochastic Optimization”**, IIASA 9-13 dicembre 1980; Relazione invitata “Approximations for Chance constrained programming”
- Corso estivo su “ **Variational Inequalities, Complementarity problems in Mathematical Physics and Economics**”, Invitata; Erice , 19-30 giugno 1978

1975

- Symposium on Stochastic Systems, Universit of Kentucky, June 10-14, 1975

## Visite presso altre Università

a.a. 98-99

- ◆ Duke University, Insistute of Statistics and Decision Sciences, dal 14 al 28 aprile 99, su invito di Jim Berger.

a.a. 88-89

- ◆ Invito alla IBM research Division as Guest/lecturer, Invito di Ellis Jhonson, Mathematical Sciences Department; 21 marzo 1989, Yorktown Heights, New York

a.a. 86-87

- Soggiorno di lavoro nell'estae 1987 nelle università californiane: University of california at Davis e University of California at Berkeley

a.a. 85-86



- ◆ Invito del USSR Committee for System Analysis a partecipare ad una serie di seminari su “Stochastic Optimization” dal 8-21 settembre 1986 presso. Uzbek Academy of sciences
- ◆ The Gloushkov Institute of Cybernetics of Ucrainian Academy of sciences (Kiev)
- ◆ Steklov Institute of Mathematics, Computing Center and Central Economic Mathematical Institute of the USSR Academy of Sciences, Institute of Control Sciences (Moscow)

a.a. 84-85

- ◆ IIASA, novembre-dicembre 1984. Collaborazione con R. Wets sul progetto “Adaptation and Optimization”

a.a. 83-84

- ◆ IIASA, 9-27 ottobre. Collaborazione con R. Wets sul progetto “Adaptation and Optimization”

a.a. 81-82

- ◆ IIASA, febbraio 82, su invito per collaborare con R. Wets sul progetto “Adaptation and Optimization”

a.a. 79-80

- ◆ University of Kentucky dal 23 gennaio al 12 febbraio

a.a. 78-79

- ◆ University of Kentucky, dal 15 settembre al 15 ottobre 1978

a.a. 75 – 76

- ◆ University of Kentucky, 3 gennaio - 31 luglio 1975
- ◆ Stanford University agosto –ottobre 1975
- ◆ Université scientifique e medicale de Grenoble, novembre dicembre 2005

## **Commissioni Sapienza**

a.a. 2009-2010

- Commissione mista per i vincoli di compatibilità normativa e di bilancio in materia di personale docente e personale tecnico amministrativo
- **Gruppo di lavoro per l'individuazione dei criteri di ripartizione del budget di Facoltà per la didattica integrativa**

a.a. 2008-2009

- Commissione mista per i vincoli di compatibilità normativa e di bilancio in materia di personale docente e personale tecnico amministrativo

a.a. 2007-2008

- prova idoneativa legge 21.2.1989, n.63 e legge 21.6.1995, n.236 (Salinetti, Migliaccio, Bova, Provinciali)

- Commissione istruttoria del rettore costituita in relazione ai fatti accaduti presso il Dipartimento di Statistica Probabilità e Statistiche applicate (Angelici, Salinetti, De Angelis, Condò)
- Commissione mista per i vincoli di compatibilità normativa e di bilancio in materia di personale docente e personale tecnico amministrativo

a.a. 2006-2007

- Commissione borse di collaborazione della Sapienza
- Commissione mista per i vincoli di compatibilità normativa e di bilancio in materia di personale docente e personale tecnico amministrativo
- Gruppo di lavoro istituito da Rettore per la costituzione di una rete di eccellenza della sapienza
- Gruppo di lavoro istituito da Rettore per la costituzione dell'Associazione ex-allievi e amici della Sapienza della sapienza

a.a. 2005-2006

- Commissione borse di collaborazione della Sapienza
- Commissione mista per i vincoli di compatibilità normativa e di bilancio in materia di personale docente e personale tecnico amministrativo

a.a. 2000-01

- ◆ prova idoneativa legge 21.2.1989, n.63 e legge 21.6.1995, n.236 (Salinetti, Locorotondo, Russo, Provinciali, nominata con DR 29.19.99 e confermata)

a.a. 99-00

- ◆ Commissione esaminatrice per il concorso Funzionario tecnico VIII qualifica funzionale, area funzionale tecnico-scientifica e socio-sanitaria, presso l'Ufficio speciale di Prevenzione e Protezione per la statistica applicata ai problemi della legge n.626/94 (Salinetti, Sernia, Bielli, Polo, nominata con DD 15.6.2000)

a.a. 98-99

- ◆ Commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova idoneativa finalizzata all'inquadramento del personale nei profili professionali di funzionario di biblioteca VIII livello
- ◆ collaboratore di biblioteca VII livello
- ◆ assistente di biblioteca VI livello
- ◆ operatore di biblioteca V livello.
- ◆ Decreto n. 26/191
- ◆ a.a. 98-99
- ◆ Commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova idoneativa finalizzata all'inquadramento nei profili professionali di Assistente area elaborazione dati VI livello Operatore, di elaborazione dati V livello, Decreto n. 27/39

a.a. 98-99

- ◆ Commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova idoneativa finalizzata all'inquadramento del personale nei profili di
- ◆ Agente dei servizi generali IV livello
- ◆ Operatore centralinista V livello
- ◆ Operatore magazziniere V livello

- ◆ Operatore di Ufficio Tecnico V livello
- ◆ Decreto n. 27/63

a.a. 98-99

- ◆ Commissione Elettorale Centrale

a.a. 98-99

- ◆ Prove di selezione del personale (III qualifica funzionale)  
(Salinetti, Atripaldi, Sangiovanni, Natale, Castronovo)

a.a. 98-99

- ◆ Prove di selezione del personale (IV qualifica funzionale)  
(Salinetti, Atripaldi, Sangiovanni, Natale, Castronovo)
- ◆ Commissione esaminatrice per lo svolgimento della prova idoneativa finalizzata all'inquadramento del personale nei profili professionali di IV livello, V livello

### **Commissioni di Ateneo federato (AST)**

**a.a. 2008-2009**

- Commissione per l'assegnazione di borse di studio per tesi all'estero (Valenza, Annesini, Ortu, Falcone, Stella, Azzaro, Settembre)
- Commissione Borse di Collaborazione, Didattica, Dottorati, Master e Studenti (coordinatore)

### **Commissioni di Facoltà**

- ◆ Commissione di Facoltà per l'affidamento di *Calcolo delle probabilità* (SSA), I modulo, a.a. 2001-02 (novembre 2001)
- ◆ Commissione per l'affidamento di *Tecniche di ricerca ed elaborazione dati* (Diploma) a.a. 2001-2002
- ◆ Commissione per l'affidamento di *Tecniche di ricerca ed elaborazione dati* (Diploma) a.a. 2000-2001
- ◆ Commissione di Facoltà per il conferimento della supplenza per l'insegnamento di Statistica matematica, a.a. 1999-2000
- ◆ Commissione di Facoltà "*investimenti per la didattica*", a.a. 1999-2000.
- ◆ Commissione per il conferimento dell'insegnamento "Metodi inferenziali per il modello lineare" a.a. 2000-01
- ◆ Commissione per il conferimento dell'insegnamento "Metodi bayesiani applicati" II modulo, a.a. 2000-01
- ◆ Commissione per il coordinamento dell'attività didattica dei ricercatori della Facoltà: dall'a.a. 94-95 all'a.a. 98-99.
- ◆ Commissione per il piano di sviluppo della Facoltà, a.a. 98-99
- ◆ Nucleo di valutazione e Osservatorio didattico della Facoltà, da luglio 1998
- ◆ Rappresentante della Facoltà nel nucleo di valutazione dell'Ateneo, a.a. 98-99
- ◆ Commissione di Facoltà sull'adeguatezza dell'informazione statistica

### **Commissioni di Dipartimento**

- Commissione elettorale fino a gennaio 2005

## Commissioni di concorso

a.a. 2009-2010

- Commissione giudicatrice esame finale di dottorato di ricerca in Matematica e statistica per le Scienze computazionali
- Commissione Premio di laurea Federico Orsinger – Fondazione Sapienza
- Commissione conferma professori associati – SSD MAT/06 Valutazione comparativa per il settore MAT/06

a.a. 2008-2009

- Commissione concorso Borse di studio per tesi all'estero

a.a. 2007-08

- Commissione conferma professori associati – SSD MAT/06 Valutazione comparativa per il settore MAT/06 bandita il 9/7/2002, università di Milano, Facoltà di SMFN
- Commissione giudicatrice per l'esame finale di dottorato di ricerca in Matematica (sottosectore: Analisi, probabilità e applicazioni), Università di Milano

a.a. 2003-04

- Commissione esaminatrice per l'ammissione al dottorato di Statistica Metodologica, XX ciclo
- Membro Commissione giudicatrice per l'attribuzione dell'assegno di ricerca nel settore Mat/09-Ricerca Operativa, "Modelli ed algoritmi per problemi di programmazione stocastica" presso il Dipartimento di Statistica Probabilità e Statistiche Applicate, Università di Roma "La Sapienza".

- a.a. 2001-02

- Concorso pubblico, per titoli ed esami, ad un posto di tecnologo, area relazioni internazionali, ISTAT
- Concorso pubblico, per titoli ed esami, ad un posto di primo ricercatore, esperto nell'area delle relazioni internazionali, ISTAT

a.a. 2000-01

- Concorso dottorato di ricerca in Statistica Metodologica (Aureli, Coppi, Salinetti)
- Commissione esame per il conferimento del titolo di dottore di ricerca in Matematica Applicata e Informatica (Sottosectore: Statistica Matematica), Università Federico II, Napoli

a.a '99-2000

- Concorso di ricercatore in Calcolo delle Probabilità, Area A02B, presso la Facoltà di SMFN dell'Università di Napoli Federico II
- Concorso per assegno di ricerca – I\$\$/97 art 51 – Settore A02B-Probabilità
- a.a. 1998-99
- Commissione giudicatrice nel concorso Dottorato di Ricerca in Statistica Metodologica, XIV Ciclo

- a.a. 1997-98
- Commissione esaminatrice del concorso a due posti di Primo Ricercatore – Esperto di indagine ed analisi economica del sistema delle imprese presso l'ISTAT.  
Commissione esaminatrice del concorso a.... presso l'ISTAT
- a.a. 1996-97
- Commissione giudicatrice nel Concorso Dottorato di Ricerca in Statistica Metodologica.

### Comitati scientifici

- Workshop on *Model Selection*, Cagliari, 13-15 giugno 1997
- Workshop on *Foundational Issues and Statistical Practice*, Bibbiena (Arezzo), 12-16 ottobre
- 1999
- VI International Conference on Stochastic Programming Udine, Settembre 1992
- International Workshop on Bayesian Robustness Milano, 18-21 maggio 1992
- Comitato scientifico del progetto “La nuova fabbrica del software”, 2001 CEFRIEL, Consorzio per la ricerca e la formazione in ingegneria dell'informazione, Politecnico di Milano.

### Corsi post-universitari e dottorati

- a.a. 1998-99
- Corso di *Probabilità* per il Dottorato di Matematica Applicata ed Informatica e per i borsisti INDAM, presso l'Università Federico II, Napoli.
- a.a. 1997-98
- Corso di *Statistica Matematica* per il dottorato di Matematica Applicata ed Informatica e per i borsisti INDAM, presso l'Università Federico II, Napoli.
- a.a. 1994-95
- Corso di *Robustezza delle decisioni bayesiane* per il dottorato di Statistica Metodologica dell'Università di Roma “La Sapienza”

### Selezione di pubblicazioni

*New Tools in Bayesian Nonparametrics*, **Bayesian Statistics 7**, Clarendon press, Oxford, 2003

*Consistency in nonparametrics: a revisitaton and some recent developments*, (con L. Tardella). Atti della **XLI Riunione Scientifica della Societa' Italiana di Statistica**, Milano, 2002, pag. 273-282.

“*Stability of Bayes Decisions and Applications*”, (con J. Kadane e C.Srinivasan), in **Robust Bayesian Analysis**, D. Insua and F. Ruggeri Ed., Springer 2000.

*"Linearization Techniques in Bayesian Robustness"* (with M. Lavine, M. Perone Pacifico, L. Tardella), in **Robust Bayesian Analysis**, D. Insua and F. Ruggeri Ed., Springer 2000.

*Consistenza degli stimatori di MV e consistenza della probabilità a posteriori: un approccio unificante* in. Probabilità e procedure per l'inferenza statistica e le decisioni, Cagliari 22-25 ottobre 1999

*A note on the geometry of Bayesian global and local robustness* (con Perone Pacifico, M. e Tardella, L.) **J. Statist. Plann. Inference** **69** (1998), no. 1, 51--64.

*"Old and recent results on the relationship between predictive inference and statistical modelling either in nonparametric and parametric form"* di E. Regazzini, Bayesian Statistics 6, 1998 (discussione invitata)

*"Stabilità delle decisioni statistiche"* (con M. Perone Pacifico e L. Tardella), Progetto strategico CNR "Decisioni statistiche: teoria e applicazioni"; Atti della I riunione scientifica, 1998

*"On criticism and comparisons of default Bayes factors for model selection and hypothesis testing"*, by J. Berger and L.R. Pericchi; discussione. Proceedings of the Workshop on Model Selection. Special Issue of *Rassegna di Metodi Statistici*, Pitagora Editrice, Bologna, 1998.

*Bayesian robustness on constrained density band classes* (con Perone-Pacifico, M. e Tardella, L.) **Test** **5** (1996), no. 2, 395--409.

*Bayesian Robustness* (con J. Berger et al. editors). IMS Lecture notes, vol. 29, 1996

*Bayesian robustness for classes of bidimensional priors with given marginals* (con B. Liseo e E. Moreno), in Bayesian Robustness, IMS Lecture notes, vol. 29, 1996

*"Bayesian robustness and stability"* by J. Kadane and C. Srinivasan; discussione invitata. In **Bayesian Robustness**, IMS Lecture Notes, Monograph series 1996, vol 29, pag. 97-99, 1996

*Robust Bayesian analysis: an interactive approach.* (con Liseo, B.; Petrella, L), **Bayesian statistics**, **5** (Alicante, 1994), 661--666, Oxford Sci. Publ., Oxford Univ. Press, New York, 1996.

*Approximations of Bayes decision problems: the epigraphical approach.* (con Berger, J. O.), **Ann. Oper. Res.** **56** (1995), 1--13.

*"Stochastic Programming"* Ed., Annals of Operations Research, Vol 56, 1995, Balzer Science Publishers

*Robust Statistics: from classical to Bayesian analysis* (con Conigliani, C.; Dall'Aglio, M.; Perone Pacifico, M. ), **Metron** **52** (1994), no. 3-4, 89--109 (1995).

*Glivenko-Cantelli type theorems: an application of the convergence theory of stochastic suprema* (con Wets R.), **Ann. Oper. Res.** Volume 30 , Issue 1-4 (1991), 157 - 168

*Topological remarks on uniform convergence of probability measures.* **Proceedings of the Fourth Prague Symposium on Asymptotic Statistics** (Prague, 1988), 457--468, Charles Univ., Prague, 1989.

*Semicontinuous random functions and random measures.* **Rend. Sem. Mat. Fis.** Milano 57 (1987), 465--482 (1989).

*Stochastic optimization and stochastic processes: the epigraphical approach.* Parametric Optimization and related topics (Plaue, 1985), 344--354, **Math. Res.**, 35, Akademie-Verlag, Berlin, 1987.

*Epiconvergence and probability.* (Italian) **Boll. Un. Mat. Ital.** C (6) 5 (1986), no. 1, 43--72 (1987).

*Convergence of stochastic infima: equi-semicontinuity.* Stochastic optimization (Kiev, 1984), 561--575, **Lecture Notes in Control and Inform. Sci.**, 81, Springer, Berlin, 1986.

*On the hypoconvergence of probability measures* (con Wets, R.). Optimization and related fields (Erice, 1984), 371--395, **Lecture Notes in Math.**, 1190, Springer, Berlin, 1986.

*On the convergence in probability of random sets (measurable multifunctions).* (con Vervaat, W.; Wets, R. J.-B). **Math. Oper. Res.** 11 (1986), no. 3, 420--422.

*Convergence of functions: Equisemicontinuity* (con S. Dolecky e R.J-B Wets), **Transactions of the American Mathematical Society**, Vol. 276, No. 1 1983)

*Approximations for chance-constrained programming problems.* **Stochastics** 10 (1983), no. 3-4, 157--179.

*On the convergence of closed valued measurable multifunctions* (con R. J-b Wets), **Trans. Am. Math. Soc.**, Vol. 266, no. 1, 1981

*Admissibility, quasi-admissibility and optimality in decision theory.* **Symposia Mathematica**, Vol. XXV (Conf., INDAM, Rome, 1979), pp. 95--112, Academic Press, London-New York, 1980.

*A new characterization of admissibility in decision theory.* (con Ricciardi, N.). **Riv. Mat. Sci. Econom. Social.** 3 (1980), no. 1, 45--57

*Addendum: "On the convergence of convex sets in finite dimensions"* (con Wets, R.) [SIAM Rev. 21 (1979), no. 1, 18--33; MR 80h:52007]. **SIAM Rev.** 22 (1980), no. 1.

*Weak convergence of probability measures induced by measurable multifunctions*, Istituto di calcolo delle probabilità, 1979

*Weak convergence of probability measures induced by measurable multifunctions: an application to stochastic programming problems*, Istituto di calcolo delle probabilità, 1979

*Convergence of sequences of closed sets* (con R. J-B Wets) "Topology proceedings", Dept Mathematics, Auburn University, Auburn, Alabama, 1979

*Quasiadmissibility in general decision theory.* (con Ricciardi, N.) **Riv. Mat. Sci. Econom. Social. 2** (1979), no. 2, 85--94.

*On the convergence of sequences of convex sets in finite dimensions* (con Roger J.-B. Wets). **SIAM Review** Volume 21, Number 1, (1979), 18—33

*On the convergence of the minimum value of a class of extremal problems arising in decision theory* (con R. J-B Wets), Proceedings, Lecture Notes in Economics and mathematical Systems, Springer verlag, 1977

*On the relation between two types of convergence for convex functions* (con R. J-B Wets), J. Math. Anal. Applic. , Vol. 60, no. 1, 1977