CURRICULUM VITAE

Gabriella SALINETTI

Professore ordinario di Probabilità (SSD-MAT/06), dal 1 novembre 1980; presso l'Università di Catania – Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali fino al 31 ottobre 1982; presso la Sapienza dal1 novembre 1982 al 31 ottobre 2016 (data di quiescenza), nella Facoltà di Scienze Statistiche fino al 31 ottobre 2010 e nella Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica dal 1 novembre 2010. Come professore di Probabilità ha svolto annualmente gli insegnamenti di Probabilità e di Ottimizzazione stocastica.

Membro del Nucleo di valutazione di Ateneo, Sapienza – Università di Roma, dal 1 novembre 2010 al 12 ottobre 2019.

Membro del Nucleo di valutazione di Ateneo dell'Università di Teramo dal 23 marzo 2019; ne è tuttora membro (scadenza 23.03. 2025).

Redazione del Bilancio di genere per Sapienza negli anni 2021 e 2022.

Membro del gruppo che ha predisposto il GEP (Gender Equality Plan) per Sapienza nel 2022

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

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

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.

Membro del collegio dei docenti del dottorato di Statistica Matematica dalla sua costituzione fino al 2013

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

Ha partecipato alla costituzione del corso di laurea (interfacoltà con la facoltà di Giurisprudenza) in Diritto e amministrazione pubblica

Consiglio scientifico del master in Finanza per la Banca e l'Assicurazione dal 2000-01 e per tutta la sua durata fino al 2006-2007; docente del master nello stesso periodo

Delegato del Rettore in seno all'assemblea del Consorzio interuniversitario Almalaurea, 2013 e 2014.

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

Membro del Comitato scientifico dell'INAIL da settembre 2014

Membro del Comitato scientifico previsto dall'accordo quadro tra INAIL e Università di Roma "La Sapienza" per la promozione di attività finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori e alla diffusione della cultura della sicurezza per la collaborazione tecnica e la realizzazione dei progetti di ricerca dal 2013, rimmovato nel 2016

Membro del Comitato di redazione della Rivista degli infortuni e delle malattie professionali dell'INAIL da maggio 2017

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

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 (2005)

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)

• 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 Istiuto Ricerche sulla Popolazione Anno 1996 "Modelli e Metodi di analisi statistiche ambientali del territorio" (direttore)
- <u>Ricerca Facoltà ex60% anno 1996</u> "**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)

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

• 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

2008 e varie edizioni successive

• Convegno Almalaurea – Profilo dei laureati e condizione occupazionale dei laureati

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

- Open Source e Pubblica Amministrazione tra ritardi e opportunita', 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).

- 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

- 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

• Bachi e buchi 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 2nd 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

- Progetto Strategico CNR "**Decisioni Statistiche: Teoria e Applicazioni"**; II 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 4th, 1998, Las Fuentes, Spagna; discussione invitata.
- VII International Conference on Stochastic Programming, August 8-16, 1998, Vancouver, Canada.

- 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"; I 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, Istabul, 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, International workshop, Rimini1996

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

- 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 internazionale Advances in Probability Distributions with Given Marginals: Beyond the Copulas. 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 4th Prague Symposyium 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

- 15th European Meeting of Statisticians, Palermo, 13-18 settembre 1982 contributo: Limit theorems in probability
- 9th 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

• 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, University 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'estate 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. Uzbeck Academy of sciences
- The Gloushkov Institute of Cybernetics of Ucranian 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. 2012 2013 e 2013-2014

 Commissione di selezione delle richieste di finanziamento per professori visitatori negli a.a. 2012-13, 2013-14.

a.a. 2013-2014

Gruppo di lavoro per l'analisi dei settori scientifico-disciplinari

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
- Commissione istruttoria del rettore costituita in relazione ai fatti accaduti presso il Dipartimento di Statistica Probabilità e Statistiche applicate 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, 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 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.

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

a.a. 98-99

Commissione Elettorale Centrale

a.a. 98-99

• Prove di selezione del personale (III qualifica funzionale)

a.a. 98-99

- Prove di selezione del personale (IV qualifica funzionale)
- 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 infeenziali per il modello lineare" a.a. 2000-01
- Commissione per il conferimento dell'insegnamento "Metodi bayesiani applicati " Il 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'adequatezza dell'informazione statistica

Commissioni di Dipartimento

Commissione elettorale fino a gennaio 2005

Commissioni di concorso

a.a. 2016-17

 Procedura di selezione per il conferimento dell'incarico di coordinatore generale della Consulenza statistico attuariale (INAIL)

a.a. 2013-14

 Commissione esaminatrice del Concorso Pubblico Nazionale, per titoli ed esami, a 30 posti per il profilo di ricercatore di terzo livello professionale dell'istituto Nazionale di Statistica

a.a. 2010-2011i

• Commissione Premio di laurea Federico Orsingher – Fondazione Sapienza

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 Orsingher 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 (sottosettore: Analisi, probabilità e applicazioni), Università di Milano

a.a. 2003-04

- Commissione esaminatrice per l'ammissione al dottorato di Statistica Metodologica, XX ciclo
- 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
- Commissione esame per il conferimento del titolo di dottore di ricerca in Matematica Applicata e Informatica (Sottosettore: Statistica Matematica), Università Federico II, Napoli

a.a 1999-2000

- 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)/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.

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

Indicatori AVA di ateneo: Sapienza nel confronto nazionale con i grandi atenei (con Mollica C. e Tardella L.). **Technical Report** · May 2016

Diventare ingegnere un gioco da ragazze (con Baumgartner E., Catarci T., Daraio C., D'Orazio A., Lamedica R., Simonazzi A,) . **InGenere**, 2015

Analisi quantitative del posizionamento politico. In "Il linguaggio della leadership politica tra la prima e la seconda repubblica": problemi di metodo e linee di ricerca. Volume edito dalla Camera dei deputati (2015)

Dalla realizzazione dello Spazio Europeo della Ricerca allo sviluppo economico. Verso il superamento degli squilibri di genere: il caso dell'università La Sapienza (con Baumgartner E., Catarci T., Daraio C:, D'Orazio A., Lamedica R., Simonazzi A,), **Atti del Convegno** "Scienza, genere e società: a che punto siamo? Prospettive di genere in una scienza che si evolve" (2014)

L'opinione dei laureati: la qualità percepita degli studi (con N. De Liso). Relazione al Convegno Almalaurea X INDAGINE ALMALAUREA SUL PROFILO DEI LAUREATI, 2008

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

Consistency in nonparametrics: a revisitation 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. Workshop on **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).

Uniform convergence of probability measures: topological criteria (con Wets R. J-B e Lucchetti R.), **J. of multivariate analysis**, vol 51, no. 2, 1994, 252-264

Block Unimodality for multivariate Bayesian robustness (con Liseo B. e Petrella L.), **J. Ital. Statist. Soc.** (1993) I, 55-71

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

Advances in Probability Distributions with Given Marginals: beyond the copulas (eds.: Dall'Aglio, g., Kotz, S., Salinetti, G.). **Mathematics and its applications**, Springer Verlag, 1991

Alla base dei rapporti tra probabilità e statistica: processi empirici e funzionali statistici, Relazione plenaria alla XXXV riunione scientifica della Società italiana di statistica. Atti della XXXV riunione scientifica, Padova 18-21 aprile 1990, volume I, 75-96

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.

Funzioni aleatorie semicontinue e misure aleatorie, 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).

On the Convergence of Probability Measures (con Wets R. J-B). In **Optimization and Related Fields**, eds. R. Conti, E. de Giorgi and F. Giannessi, Springer Verlag Lecture Notes in Mathematics 1190, Berlin 1986.

Random Semicontinuous functions (con Wets, R.J-B). In **Non linear stochastic processes**, Ed. L. M. Ricciardi, Manchester University Press, 1986;

Convergence of stochastic infima-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 distribution of measurable multifunctions (random sets), normal integrands, stochastic processes and stochastic infima (con Wets, R.J-B). **Math. Oper. Res. 11** (1986), no. 3, 385-419

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

The generalized inverse in parametric programming. **Calcolo 11** (1974), 351--363 (1975).

Programmazione lineare con più funzioni obiettivo. Calcolo 9 (1972), 293--322 (1973).