# Società Italiana di Statistica

# SIS informazioni

dicembre 2015 Anno XXVII n. 12

Pubblicazione mensile

## Auguri di Buone Feste

Il Presidente, il Segretario Generale, il Tesoriere, il Consiglio Direttivo e la Segreteria augurano a tutti buone feste ed un felice 2016

#### Dal Presidente ...

Carissimi associati.

giunti alla fine di quest'anno ritengo doveroso ricordare in breve le iniziative che, con l'impegno del Segretario Generale, del Tesoriere, dei Consiglieri tutti e la partecipazione di alcuni soci, la Società Italiana di Statistica ha promosso al fine di sostenere la visibilità e l'ascolto del punto di vista degli statistici. Come programmato, a Treviso nei giorni 9, 10 e 11 settembre, si è tenuto con successo il convegno "Statistics and Demography: the Legacy of Corrado Gini".

Sempre a Treviso, con la collaborazione dell'Istat, nei giorni 11, 12 e 13 si è svolto il primo Festival della Statistica e della Demografia. L'entusiasmo e la partecipazione del pubblico ci hanno stimolato e stiamo già pensando ad organizzare la seconda edizione nel 2016.

Il 30 aprile 2015, è stata promossa in collaborazione con l'Unione Matematica Italiana e l'Associazione per la Matematica Applicata alle Scienze Economiche e Sociali una giornata volta a ricordare Bruno De Finetti a trent'anni dalla sua scomparsa.

Quest'anno, dopo il successo delle cinque edizioni delle Olimpiadi della Statistica, la Società ha ottenuto l'accreditamento e il riconoscimento delle competizioni nel programma nazionale di promozione delle eccellenze per gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado per il triennio scolastico 2015/2016 – 2017/2018. Anche la Scuola della SIS quest'anno ha organizzato Scuole su temi specifici, ottenendo un buon numero di iscritti. E' continuata la pubblicazione, edita da Springer-Verlag, con cadenza trimestrale, della rivista SMA Statistical Methods and Applications e, online, la rivista Statistica&Società.

Le sezioni SIS Aisp e Cladag e i gruppi di coordinamento e di lavoro SIS hanno contribuito con convegni su temi specifici:

Giornate di studio sulla Popolazione 2015, SIS-AISP;

Cladag 2015 – 10th Scientific Meeting, SIS-Cladag;

GRASPA 2015 - Research Group for Statistical Applications to Environmental Problems;

ITACOSM 2015 - Gruppo S2G Metodologie per le indagine campionarie;

IES 2015 - SVQS Statistica per la Valutazione e la Qualità nei servizi.

Vi anticipo che il Consiglio Direttivo riunitosi a dicembre ha abolito la figura dello studioso corrispondente a partire dal 2016 e sta valutando la revisione delle regole di associazione al fine di coinvolgere un sempre maggior numero di studiosi; il Consiglio Direttivo sta inoltre valutando di adottare la procedura on-line per l'elezione dei nuovi organi della SIS, come consentito dalla recente riforma del regolamento elettorale, al fine di un maggior coinvolgimento dei soci per la scelta.

Oltre alla partecipazione attiva dei soci, anche la regolarizzazione del pagamento delle quote associative permette di raggiungere con più efficacia gli obiettivi e i traguardi istituzionali che la Società si pone. Spero per questo di poter contare sul vostro contributo.

Non mi resta altro che fare a tutti Voi i migliori auguri di Buone Feste e Buon Anno Nuovo!

Nicola Torelli

# COMITATO PER LE NOMINE AI SOCI ORDINARI ED AGLI ENTI ADERENTI DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI STATISTICA

Care Colleghe e cari Colleghi,

nel corso della prossima Assemblea Generale della Società Italiana di Statistica, che si terrà in occasione della XLVIII Riunione Scientifica (Fisciano, 8-10 giugno 2016), dovranno essere rinnovate alcune cariche sociali.

Il Comitato per le Nomine, composto da Miranda Cuffaro (Presidente), Donata Marasini e Walter Racugno (nominati dall'Assemblea Generale della SIS in occasione della XLVII Riunione Scientifica), in attuazione dell'art. 14 dello Statuto, invita i Soci Ordinari e gli Enti Aderenti a fornire indicazioni per le candidature alle varie cariche sociali che si renderanno vacanti; al riguardo si richiama quanto segue:

# Composizione attuale del Consiglio Direttivo

Presidente Nicola Torelli Segretario Generale Filomena Racioppi

Tesoriere Luigi Pieri

Consiglieri Maria Maddalena Barbieri, Francesca Bassi, Eugenio Brentari, Corrado Crocetta, Giulio

Ghellini, Domenica Fioredistella Iezzi, Monica Pratesi, Rosanna Verde

Revisori dei Conti Michele Gallo, Francesco M. Sanna, Domenico Summo, Umberto Salinas (supplente)

Membri uscenti

Presidente Nicola Torelli Tesoriere Luigi Pieri

Consiglieri Corrado Crocetta, Giulio Ghellini, Domenica Fioredistella Iezzi, Monica Pratesi
Revisori dei Conti Michele Gallo, Francesco M. Sanna, Domenico Summo, Umberto Salinas (supplente)

Si ricorda che ogni socio può esprimere una sola preferenza per la carica di Presidente, di Tesoriere e di membro supplente del Collegio dei Revisori dei Conti; fino ad un massimo di tre preferenze per l'elezione dei Consiglieri e fino a due per le cariche di membri effettivi del Collegio dei Revisori; regole queste da seguire anche in sede di segnalazione delle candidature. Inoltre, si ricorda che il Consiglio Direttivo nella riunione del luglio 2007 ha stabilito di rendere pubblici i CV dei candidati alle cariche sociali sul sito della SIS. Infine, si evidenzia che a norma dello Statuto (\*\*) della SIS, i Consiglieri, il Presidente ed il Tesoriere uscenti non sono immediatamente rieleggibili alla stessa carica (art. 9, art. 10 ed art. 11), mentre ciò non vale per i Revisori dei Conti (art. 13).

Entro il **31 gennaio 2016**, dopo aver effettuato i necessari controlli tecnici e le verifiche sul software per poter procedere al voto elettronico, il Consiglio Direttivo delibererà, come previsto dal Regolamento Elettorale (\*) approvato dall'Assemblea generale dei soci del 3 giugno 2015, se utilizzare la modalità di voto per corrispondenza o quella on-line.

Tenuto conto che la Segreteria della SIS dovrà predisporre il materiale per l'espletamento del voto entro le scadenze previste dal Regolamento, le segnalazioni devono pervenire al Comitato entro il **29 febbraio 2016**.

Con i più cordiali saluti

Comitato per le Nomine

- (\*) http://new.sis-statistica.org/sis/statuto-della-societa-italiana-statistica/regolamento-elettorale-sis/
- (\*\*) http://new.sis-statistica.org/sis/statuto-della-societa-italiana-statistica/

#### Vita della Società

#### Soci recentemente scomparsi

E' deceduta la socia Gabriella Visco Lubrano, già Assistente Ordinario di Sapienza Università di Roma.

La ricordiamo con affetto.

#### Scuola della Società Italiana di Statistica Organizzazione corsi anno 2016

I soci che desiderano organizzare un corso della scuola SIS per l'anno 2016 devono far pervenire le loro proposte entro il **15 febbraio 2016** a:

monica.pratesi@unipi.it e sis@sis-statistica.it

Il modulo della proposta ed il regolamento sono disponibili sul sito:

http://new.sis-statistica.org/formazione/scuola-della-sis/8755-2/Si ricorda che lo scopo principale della Scuola della SIS è quello di fornire formazione di elevato livello scientifico per coloro che conoscono i fondamenti della statistica ed intendono approfondire argomenti di rilevante interesse scientifico, sia teorico sia applicativo.

Particolare attenzione è rivolta ai corsi che completano le conoscenze metodologiche avanzate con casi studio reali ed esercitazioni pratiche in aule informatizzate.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla Segreteria della SIS: tel. 06.6869845, e-mail: sis@sis-statistica.it

#### Agenda Corsi 2016

Nuove prospettive e opportunità nelle indagini statistiche - Firenze. 15 - 17 febbraio 2016

Scadenza iscrizioni: 15 gennaio 2016

Metodi per la costruzione di indicatori sintetici: teoria, pratica e software generalizzati - Firenze, 4 - 6 maggio 2016

Scadenza iscrizioni: 4 aprile 2016

Spatial Econometrics - Roma, 10 - 11 giugno 2016 Scadenza iscrizioni: **10 maggio 2016** 

Metodi statistici per l'analisi delle reti sociali e per la Community Detection - Anacapri, 11 - 15 giugno 2016 Scadenza iscrizioni: **11 maggio 2016** 

Per informazioni e iscrizioni:

http://new.sis-statistica.org/formazione/scuola-dellasis/agenda-corsi-2015/

# Premio SIS 2015 per le migliori Tesi di Dottorato di Ricerca in ''Statistica'' e ''Statistica Applicata e Demografia''

La Società Italiana di Statistica bandisce un concorso per due premi di euro 1.000 ciascuno per le migliori tesi di dottorato di ricerca rispettivamente in "Statistica" e "Statistica Applicata e Demografia".

Possono partecipare al concorso i dottori di ricerca che abbiano discusso la tesi nel periodo 1 novembre 2013 - 31 dicembre 2015.

Gli interessati dovranno inviare via posta, entro il **15 febbraio 2016**, apposita domanda al Presidente della Società Italiana di Statistica - Salita de' Crescenzi, 26 - 00186 Roma. Farà fede la data del timbro postale.

Alla domanda dovranno essere allegati una copia della tesi e un *abstract* di una pagina.

Una copia della domanda ed una copia dell'abstract dovranno essere inviate via fax (06.68806742) alla segreteria SIS oppure via e-mail all'indirizzo sis@sisstatistica.it.

Il bando, il regolamento e il modulo della domanda sono disponibili sul sito:

http://new.sis-statistica.org/eventi/premi-e-concorsisis/migliori-tesi-di-dottorato-di-ricerca/ o possono essere richiesti alla Segreteria della SIS tel. 06.6869845

#### Premio SIS 2015-2016 per la Didattica della Statistica

La Società Italiana di Statistica, in partnership con l'Istat, ha bandito per l'anno scolastico 2015-2016 un concorso per tre premi, con un montepremi totale di 6.000 euro, per la migliore attività realizzata da una classe o da un gruppo di classi, nella scuola primaria e nella scuola secondaria di I e di II grado con riferimento al tema dell'alimentazione.

Il premio si articola in tre categorie:

- 1. Ultime due classi della primaria e I classe della secondaria di primo grado
- 2. Ultime due classi della secondaria di primo grado e I classe della secondaria di secondo grado
- 3. II, III e IV classe della secondaria di secondo grado. I temi proposti sono i seguenti:

- "Dimmi cosa mangi ......" per la prima categoria;

- "Il cibo racconta: armonie e disarmonie del nostro Pianeta" per la seconda e la terza categoria.

Gli interessati a partecipare al concorso devono inviare la domanda al Presidente della Società Italiana di Statistica entro il **30 aprile 2016**.

A tal fine farà fede il timbro postale. Per la II e la III categoria la domanda con i relativi allegati può anche essere spedita per posta elettronica certificata all'indirizzo: sis-statistica@pec.it

#### VI Edizione delle Olimpiadi di Statistica

Le Olimpiadi Nazionali di Statistica, bandite dalla Società Italiana di Statistica (SIS), in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Statistica (Istat), si svolgeranno il **20 aprile 2016**.

Sono rivolte agli studenti frequentanti le classi IV e V di tutte le scuole secondarie di secondo grado presenti sul territorio italiano ed è prevista un'unica categoria di partecipanti:

Categoria Matematica - studenti che studiano statistica nei corsi di matematica.

L'iscrizione degli studenti alla gara deve essere effettuata entro il **1 marzo 2016**, compilando un apposito modulo on-line.

Il *regolamento e il bando* sono disponibili sul sito della SIS http://new.sis-statistica.org/sesta-edizione-olimpiadidi-statistica/ o possono essere richiesti alla Segreteria della SIS tel. 06 6869845.

#### Nuove adesioni

Il Consiglio Direttivo ha accolto le seguenti domande:

Soci Ordinari: Filippo Oropallo

Studiosi Corrispondenti: Sabrina Spagnuolo

Studiosi Junior: Riccardo Corradin, Gioia Di Credico, Chiara Faggiolani, Ahbab Mohammad Fazle Rabbi, Mario

Fordellone, Claudia Giorleo, Waldir Leoncio Netto, Luca Maestrini, Sally Paganini, Laura Parisi, Giovanni Rabitti, Cristina Rea, Massimiliano Russo, Margherita Silan, Charlotte Taglioni, Phan Thi Huong, Domenico Trezza, Riccardo Volpi e Mohammad Salim Zahangir.

A loro vanno le nostre più vive congratulazioni.

#### In ricordo di Angelo Zanella

Il 3 dicembre 2015 è venuto a mancare improvvisamente il Professor Angelo Zanella, già Ordinario di Statistica della Facoltà di Economia della Università Cattolica di Milano.

Angelo Zanella non aveva scelto da subito la carriera accademica. Dopo il liceo scientifico e la doppia laurea - in Matematica e Fisica (1954) e Scienze Politiche (1958) - aveva cominciato a lavorare presso la Società chimica SICEDISON, una joint venture fra la Edison e l'americana Monsanto. Si era distinto per il suo contributo relativo all'applicazione dei modelli statistici ai progetti di ricerca che si svolgevano presso i laboratori chimici nelle due grandi fabbriche di Porto Marghera e di Mantova. Da qui la passione per il controllo, la qualità, la sicurezza, temi che hanno caratterizzato gran parte della sua produzione scientifica.

La società presso cui lavorava aveva opportunamente stipulato un accordo con l'Università di Padova e il giovane dott. Zanella lavorava insieme ai professori padovani di chimica. Così facendo, egli non solo stava aiutando la ricerca dell'azienda chimica, ma nel contempo si apriva un nuovo interessante percorso di carriera. A partire dalla fine degli anni '60, con grande coraggio, abbandonava la SICEDISON - nel frattempo diventata MONTEDISON - per coprire la cattedra di Teoria dei Campioni e Statistica Metodologica a Padova. Nel 1977 diventava Professore Straordinario all'Università Cattolica di Milano e Direttore dell'Istituto di Statistica, incarico che ha mantenuto fino al 2002.

In parallelo all'insegnamento universitario, egli eccelleva nelle attività esterne, come membro dell'Istituto Lombardo, Accademia di Scienze e Lettere e come presidente o relatore di congressi e seminari statistici nazionali e internazionali, compresa l'AICQ (Associazione Italiana Cultura della Qualità). Come membro della SIS dal 1990 è stato coordinatore del gruppo di lavoro: "Statistica per la tecnologia e la produzione".

E' stato un ottimo docente per numerose generazioni di studenti. Aveva la rara capacità di rendere comprensibili concetti complessi.

Ai suoi allievi ha insegnato il rigore del metodo scientifico ed ha trasmesso la passione per la Statistica. Per questo lo ringraziamo e lo ricordiamo con profondo affetto.

# Manifestazioni scientifiche della Società

<u>8 – 10 giugno 2016</u>, Fisciano (SA)

#### XLVIII Riunione Scientifica

La XLVIII Riunione Scientifica della Società Italiana di Statistica si svolgerà presso la sede dell'Università di Salerno a Fisciano dall'8 al 10 giugno 2016.

#### **Deadlines:**

Abstract/Paper: **February 7, 2016** (Authors of the posters can submit only the abstracts) Authors Notifications: **March 25, 2016** 

Final version: April 17, 2016

http://meetings.sis-

statistica.org/index.php/SIS2016/home

# Nomine, elezioni e riconoscimenti

Il socio Marcello Chiodi, già Consigliere della SIS, è stato eletto Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche dell'Università di Palermo.

La socia Susanna Zaccarin è stata eletta Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali, Matematiche e Statistiche "Bruno de Finetti" dell'Università di Trieste.

A loro le più vive congratulazioni e i migliori auguri per un proficuo lavoro.

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

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

Redazione: Società Italiana di Statistica, Salita de' Crescenzi 26, 00186 Roma

telefono: 06-6869845; fax: 06-68806742; e-mail: sis@sis-statistica.it; sito web: http://www.sis-statistica.it

Comitato di Redazione: Nicola Torelli (direttore), Filomena Racioppi Segreteria di Redazione: Cristina Romagnoli, Maria Luisa Turato

# Appuntamenti nazionali e internazionali

Nuovi appuntamenti

5 – 6 maggio 2016, Zagabria

ISCCRO'16 - 1st International Statistical Conference in CROatia

The conference will cover statistical topics and areas, but also similar and related areas and multidisciplinary fields. It will provide a platform for international and national networking and exchange of ideas on various aspects of statistics and related professional and scientific areas.

The ISCCRO conference is the premiere scientific event in the area of statistics organized in Croatia by the CSA with the tendency to become a biannual event important not only for Croatia, but also internationally, attracting both scientists and professionals in statistics and related multidisciplinary fields from the region and all over the World.

Full paper submission due: **15 february 2016** www.hsd-stat.hr/en/isccro en/

#### <u>8 – 10 giugno 2016,</u> Vienna

28th REVES Meeting on "Determinants of Unusual and Differential Health Expectancy"

This scientific meeting aims at developing a comprehensive picture of the factors decisive for human health and longevity. Papers will identify the key drivers of longer and healthier lives by explaining variations in various dimensions of health and in mortality. This includes the analysis of hitherto unexplained phenomena and paradoxes of health and longevity, among them the causes underlying unusual health and mortality patterns of subpopulations with specific, health and longevity-relevant characteristics, the factors determining differentials in health and mortality between population subgroups, and changes in health and longevity over time.

Deadline for abstract submission: **1 february 2016** http://iussp.org/sites/all/modules/contrib/civicrm/extern/url.php?u=1375&qid=614200

#### <u>13 – 15 giugno 2016,</u> Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

X World Conference of the Spatial Econometrics Association (SEA 2016)

The X World Conference of the Spatial Econometrics Association aims, as usual, at bringing together statistician, economists, econometricians, and regional scientists to discuss the present achievements and future challenges in spatial data analysis.

The 2016 SEA World Conference plans to explore empirical, theoretical and methodological themes on Spatial Statistics and Econometrics, including: Economic Growth, Knowledge Diffusion, Labor Market and Migration, Explanatory spatial data analysis, Spatial Big Data analysis,

Bayesian methods, Health, Criminology, Environmental Economics and Energy, Spatial data mining, Spatial and social network effects, Spatial concentration

Abstract submission: opens on February 15th and closes on Aprile 20th

Sponsored by Società Italiana di Statistica. www.spatialeconometricsassociation.it/

#### 16 – 21 luglio 2017, Marrakech

ISI2017 - 61st ISI World Statistic Congress (WSC)

The biennial WSC is the flagship conference of the International Statistical Institute (ISI) and its seven associations. It brings together eminent statisticians and members of the statistical community from the five continents to present, discuss, promote and disseminate research and best practice in every field of Statistics and its applications.

ISI2017 will feature a rich scientific programme focusing on the latest knowledge and innovation in Statistics. It will also be an excellent opportunity to benefit from additional scientific activities such as satellite meetings and short courses.

www.isi2017.org/

## Appuntamenti già segnalati

4 – 7 gennaio 2016, Lenzerheide, Svizzera

6th IMS-ISBA Joint Meeting

BayesComp at MCMSki

This year the meeting will be the first meeting of the newly created BayesComp section of ISBA.

www.pages.drexel.edu/~mwl25/mcmskiV/index.html

#### 18 – 19 febbraio 2016, Napoli

Data science & Social Research

The aim of the conference is to depict the challenges and the opportunities that the "data revolution" poses to social research, statistics and computer science in the framework of data science.

www.dssr-conference-naples.net/

#### 30 marzo – 1 aprile 2016, Parigi

Seventh International Conference MAF 2016 - Mathematical and Statistical Methods for Actuarial Sciences and Finance Its main aim is to promote the interaction between mathematicians and statisticians, in order to provide new theoretical and methodological results, and significant applications in actuarial sciences and finance, by the capabilities of the interdisciplinary mathematical-and-statistical approach.

The conference covers a wide variety of subjects in actuarial science and financial fields, all treated in light of the cooperation between the two quantitative approaches. http://maf2016-paris.dauphine.fr/fr.html