



SIS informazioni

Agosto - Settembre 2019
Anno XXXI n. 8 - 9

Pubblicazione mensile

VITA DELLA SOCIETÀ

§

Dal 20 al 22 settembre 2019 si è tenuta a Treviso la V edizione di *StatisticAll - "Numeri per oggi, numeri per il futuro"*, il Festival della Statistica e della Demografia. L'edizione di quest'anno ha riscosso un enorme interesse e successo di pubblico in tutte le manifestazioni. La V edizione si è svolta attraverso un ricco programma di conferenze, dibattiti, iniziative scientifiche e culturali, laboratori ed eventi d'intrattenimento, e ha raccontato la statistica, la demografia e la statistica ufficiale in maniera il più possibile chiara e coinvolgente, sempre nel rispetto di contenuti di alta qualità. Nel Festival si è scelto di fare così per far capire che il linguaggio statistico può essere facile da comprendere e divertente da usare.

Il Festival, promosso dalla Società Italiana di Statistica, dall'Istat e dalla Società Statistica Corrado Gini, è nato nel 2015 con l'idea di promuovere e diffondere a un pubblico ampio di tutte le età, la cultura e la passione per la statistica e la demografia, due discipline oramai divenute parte integrante della nostra società. Nel tempo, il Festival, grazie alla collaborazione con numerose università italiane, è stato anche un momento di confronto su svariati temi tra studiosi e ricercatori italiani e stranieri. L'interesse del pubblico verso la manifestazione è cresciuto di anno in anno come testimoniato dall'incremento dell'affluenza dalla prima alla quarta edizione.

Nel corso del Festival si sono svolte anche attività importanti per la vita della Società: le consuete premiazioni dei vincitori della Nona Edizione delle Olimpiadi italiane di Statistica e il conferimento del premio "Oliviero Lessi" a cui la SIS partecipa insieme alla Associazione Oliviero Lessi. Da evidenziare quest'anno la mostra "Diamo i numeri" l'esposizione interattiva sull'affascinante mondo dei numeri fra dita, dati e dadi che è rimasta aperta a Palazzo Spineda fino al 6 ottobre 2019. La mostra ha chiuso a Treviso il suo viaggio in Italia che ha visto le tappe di Genova, Pavia, Palermo, Catania, Bologna, Firenze ed infine Treviso.

Nel numero di ottobre del Notiziario SIS informazioni saranno fornite maggiori e dettagliate notizie sul Festival.

Per saperne di più:

<http://www.festivalstatistica.it/>

§§

Il Consiglio Direttivo ha deliberato, per il prossimo biennio, il rinnovo dell'Editorial Board della Rivista della Società "Statistical Methods and Applications":

Editor: Carla Rampichini (già Co-Editor)

Co-Editor: Alessio Farcomeni (Methods)

Co-Editor: Stefano Campostrini (Applications).

La Società augura buon lavoro al Board di nuova nomina e ringrazia l'Editor Tommaso Proietti e il Co-Editor Ruggero Bellio, uscenti, per il lavoro svolto e l'impegno profuso che hanno portato la rivista ad elevati livelli di qualità e internazionalizzazione.

NOTIZIE DAL CUN

Durante la seduta CUN del 24-26 settembre è stato approvato il documento contenente una proposta di riforma dell'accesso al ruolo della docenza universitaria in risposta alle proposte di legge Melicchio e Torto depositate in Parlamento e oggetto dell'audizione del CUN alle commissioni Cultura di Camera e Senato di giugno scorso. Il CUN ha anche espresso un parere critico sulla proposta Anvur di una revisione delle rilevazioni delle opinioni degli studenti e laureandi e sull'opportunità di un suo uso comparativo tra Atenei (disponibili sul sito della Società).

Inoltre, il 25 settembre il Ministro Fioramonti ha visitato il CUN per un indirizzo di saluto e per comunicare alcune linee strategiche del suo mandato. I rappresentati CUN di area 13 riportano che fra i principali elementi trattati ci sono i seguenti:

- l'impegno al rifinanziamento del sistema per almeno mezzo miliardo nella prossima legge di bilancio;
- l'imminente presentazione di un decreto legge su Scuola e Università che per gli Atenei può prevedere lo svincolo dall'obbligo del ricorso al MEPA e probabilmente la proroga della durata delle ASN e delle procedure ex art. 24 comma 6;
- una riforma del sistema di reclutamento almeno per quanto riguarda il pre-ruolo che preveda un 50% di reclutamenti con procedura nazionale e un altro 50% con procedure locali;
- la nuova VQR 2015-2019, enunciando principi generali come l'opportunità di continuare nel sistema di valutazione ma valorizzando l'interdisciplinarietà e evitando automatismi valutativi;
- la volontà di rivisitare le premialità per i dipartimenti e di far entrare nella valutazione anche la terza missione;
- l'interesse per il tema della riforma dei settori scientifico disciplinari accantonato ormai da un anno e mezzo a seguito delle elezioni politiche del 2018 e per l'attivazione delle proposte di nuove classi di laurea a suo tempo approvate dal CUN.

Per saperne di più:

<http://www.sis-statistica.it/ita/9953/index.php?p=3445>

NOTIZIE DAI GRUPPI E SEZIONI

S2G - Metodologie per le Indagini Campionarie

Nello scorso mese di giugno si è svolta, presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni dell'Università di Firenze, la sesta edizione della conferenza ITACOSM organizzata dal gruppo S2G (Metodologie per le Indagini Campionarie) a cui hanno partecipato oltre 100 ricercatori provenienti da diversi paesi e afferenti, oltre che ad università italiane ed estere, a diversi Istituti nazionali di statistica e ad altri enti. Durante tale incontro, a cadenza biennale, che quest'anno si concentrava sul tema "Survey and Data Science", i ricercatori si sono confrontati soprattutto su tematiche relative ai metodi e strumenti più appropriati per affrontare i numerosi cambiamenti che negli ultimi anni hanno riguardato i dati, la loro crescente disponibilità e i diversi modi in cui vengono raccolti, integrati e diffusi.

Per saperne di più:

<http://meetings3.sis-statistica.org/index.php/ITACOSM2019/ITACOSM2019/schedConf/presentations>

SVQS - Statistica per la Valutazione e la Qualità nei Servizi

Il 4 e 5 luglio 2019 si è svolta presso l'Università Europea di Roma la IX° Edizione del convegno biennale "IES 2019 - Statistical evaluation systems at 360°: techniques, technologies and new frontiers", organizzato dal Gruppo SIS "Statistica per la Valutazione e la Qualità dei servizi (SVQS)" in collaborazione con i gruppi Statistics and Data Science (SDS), Valorizzazione delle Statistiche Pubbliche (VSP) e la European Network for Business and Industrial Statistics (ENBIS).

Il convegno, articolato in 23 sessioni per un totale di oltre 80 contributi, ha visto la partecipazione di circa 120 studiosi. Le relazioni presentate hanno offerto una panoramica sui metodi statistici per la valutazione della qualità dei servizi in campo pubblico e privato, nonché la valutazione delle politiche e dei relativi effetti in termini di ricadute sulla popolazione e sul territorio.

Durante il convegno si sono, altresì, svolte le elezioni del Comitato Scientifico Organizzativo del Gruppo SVQS della Società Italiana di Statistica per il biennio 2019-2021. Il Consiglio Scientifico Organizzativo è così composto: Coordinatore: Luigi D'Ambra; Vice-Coordinatore: Maurizio Carpita; Membri: Pietro Amenta (Webmaster), Matilde Bini, Paolo Mariani, Marica Marisera, Monica Palma e Pasquale Samacchiaro.

GRASPA - Gruppo di Ricerca per le Applicazioni della Statistica ai Problemi Ambientali

Il 15 e 16 luglio 2019, si è svolto a Pescara il convegno GRASPA 2019 che, oltre a rappresentare il convegno biennale del gruppo GRASPA-SIS, è stato anche il "regional meeting" europeo dell'International Environmetrics Society (sezione ambientale dell'International Statistical Institute).

Il convegno ha visto la partecipazione di circa 90 studiosi italiani e stranieri tra keynote speakers, relatori invitati ed autori di contributi spontanei. Particolare interesse è stato suscitato dalle relazioni dei tre keynote speaker: 1) Marc Genton (KAUST University, South Arabia), 2) Alexandra M. Schmidt (McGill University, Canada) e 3) John T. Kent (University of Leeds, UK). Un ampio spazio è stato dedicato alle dieci sessioni invitate riguardanti i più importanti temi oggetto di dibattito scientifico nell'ambito della Statistica ambientale tra cui, quelli riguardanti gli studi: a) sull'inquinamento dell'aria e del suolo ed interazioni con la salute umana, b) sui cambiamenti climatici e c) in ambito ecologico. Circa 50 contributi spontanei sono stati

presentati oralmente ed in forma di poster. Sono stati attribuiti premi per i migliori poster selezionati mediante votazione da parte di una giuria qualificata nominata dal comitato scientifico.

Il programma dettagliato di GRASPA 2019 ed i riassunti di tutte le comunicazioni sono contenuti nel "GRASPA 2019 Conference Program and Book of Abstracts" pubblicato al seguente indirizzo:

<http://meetings3.sis-statistica.org/index.php/GRASPA2019/GRASPA2019/schedConf/program>.

I "Proceedings" di GRASPA 2019, a cura di M. Cameletti, L. Ippoliti e Alessio Pollice, contengono brevi articoli selezionati con referaggio anonimo riferiti ad alcune delle comunicazioni in programma e verranno a breve pubblicati online nella serie "GRASPA Working Papers" (ISSN 2037-7738) all'indirizzo seguente:

<https://aisberg.unibg.it/handle/10446/6132>

YSIS – YoungSIS

Il prossimo StaTalk 2019 promosso da YSIS e organizzato dal Dipartimento di Economia, Commercio, Matematica e Statistica "Bruno de Finetti" si terrà a Trieste il 22 novembre 2019. Giovani ricercatori, studenti universitari e giovani assicurazioni, datori di lavoro presenteranno le loro ricerche in corso in settori distinti di apprendimento statistico: raggruppamento, inferenza bayesiana, epidemiologia, biostatistica, analisi di rete, metodi attuariali, analisi del sentiment e sport.

CLADAG - Classification and Data Analysis Group

L'11-13 settembre 2019 si è svolta a Cassino la Riunione Scientifica biennale della Sezione CLADAG.

Nel corso dello svolgimento della Riunione scientifica, l'Assemblea degli aderenti ha eletto come nuovo vice-Presidente il Socio Cinzia Viroli e il Presidente-eletto Francesco Mola è entrato in carica, subentrando al Presidente uscente Roberto Rocci.

Per il prossimo biennio il Comitato Scientifico Organizzativo risulta così composto:

Francesco Mola (Presidente)

Cinzia Viroli (Vice Presidente)

Francesca Greselin

Leonardo Grilli

Giovanni C. Porzio

Roberto Rocci (Presidente uscente).

Si segnala la "CLADAG2019 Data science (DS) Competition" in collaborazione con TIM, rivolta a ricercatori individuali o gruppi fino a tre ricercatori. In particolare TIM supporta l'organizzazione della competizione anche fornendo il Data Set di lavoro. Obiettivo della competizione è promuovere l'applicazione delle più recenti metodologie proposte nella letteratura scientifica per affrontare le sfide di analisi dei dati che le società che operano nel mondo reale devono affrontare nella loro attività.

Per saperne di più:

<http://cladag2019.unicas.it/data-science-competition/>

PREMI E CONCORSI SIS

Poster Competition

Il poster italiano "La distanza tra realtà e percezione" realizzato dagli studenti Andrea Ughetti, Didier Crosetti, Maria Vittoria Chiaruttini, Matteo Canale, Marco Cencig, con il coordinamento della professoressa Alessandra Durio (Laurea triennale in Economia e Statistica per le Organizzazioni, Università di Torino) si è classificato al primo posto nella categoria degli studenti di corsi di laurea triennale. Il poster è stato proclamato vincitore della competizione durante il 62° World Statistics Congress dell'ISI, svoltosi dal 18 al 23 agosto 2019 a Kuala Lumpur, in Malesia.

Per saperne di più:

<https://www.istat.it/it/archivio/232829>

MANIFESTAZIONI SCIENTIFICHE DELLA SOCIETÀ

§

Tra il 18 ed il 21 di giugno 2019 si è svolta a Milano la riunione intermedia della Società Italiana di Statistica che quest'anno aveva a tema "Smart Statistics for Smart Applications".

Richiamando l'attenzione sul tema dei Big Data e della Data Science, la Società Italiana di Statistica ha inteso fornire ad accademici, ricercatori, ma anche a professionisti, un forum di discussione su come nuove idee e nuovi metodi possano soddisfare le nuove esigenze, le nuove domande di ricerca e le nuove applicazioni.

La conferenza è stata organizzata attraverso lo sforzo congiunto di un network di università milanesi. Oltre la sede ospitante dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, hanno infatti contribuito l'Università Bicocca, l'Università Bocconi, l'Università "Vita e salute" San Raffaele, Il Politecnico e l'Università Statale. I lavori si sono svolti nei chioschi della sede centrale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano in Piazzale Agostino Gemelli a parte alcune iniziative che sono state decentrate in altre sedi di cui diremo più avanti.

Nel corso delle tre giornate dei lavori sono state presentate un totale di 186 comunicazioni, suddivise in 2 sessioni invitate plenarie e numerose sessioni sollecitate e specializzate. Il convegno, nel suo complesso, ha visto la partecipazione di ben 312 iscritti.

La partecipazione alle varie sessioni e la disseminazione dei paper presentati è stata facilitata dalla distribuzione ai convegnisti di una App dedicata al convegno da utilizzare su Smartphone e Tablet.

Nel corso di questa edizione della riunione intermedia della Società, per la prima volta, oltre alle consuete sessioni strettamente scientifiche, la società ha voluto aprirsi ad un dialogo con chiunque fosse interessato al tema posto al centro del convegno, anche al di fuori di un ambito strettamente accademico. In tal senso sono state organizzate una serie di iniziative aperte a tutti e denominate Fuoriconvegno, ad imitazione delle iniziative del Fuorisalone ben note ai milanesi nell'annuale e ormai tradizionale Design week.

In questo ambito si sono svolte quattro tavole rotonde. La prima, che ha aperto il convegno, è stata dedicata ai sondaggi politici ed ha visto la partecipazione di alcuni dei sondaggisti più popolari in Italia: da Pagnoncelli a Mannheimer, da Diamanti a Iacus. La seconda è stata

dedicata al tema "Big Data e Pubblica Amministrazione " e ha visto la partecipazione di Fabrizia Lapecorella del Ministero dell'Economia e della Finanza, di Alessandro Rinaldi di Unioncamere e di Enrico Carloni dell'ANAC, coordinati da Fabio Pammolli. La terza, organizzata in collaborazione con la società Mathesia, è stata sul tema "Digital transformation: nuove sfide e opportunità di dialogo tra università e industria", ed ha visto la partecipazione di Paolo Cerioli dell'ENI, Stefano Bison di Assicurazioni Generali, Michele Crescenzi di Accenture, Luca Prati di Mathesia e del Presidente della Società Italiana di Statistica, Monica Pratesi. Infine, la tavola rotonda che ha chiuso il convegno è stata dedicata al ruolo delle società scientifiche in un nuovo mondo interconnesso. Questo evento, coordinato dal socio Maurizio Vichi, ha visto la presenza dei Presidenti della Società Statistica Russa, Alexei Ponomarenko, di quella Giapponese, Akahira Masafumi e del nostro Presidente Monica Pratesi.

Un'ulteriore iniziativa Fuoricongresso è stata costituita da un interessante colloquio, tra la socia Daniela Cocchi ed il guru dei Big Data, Divesh Srivastava della AT&T Lab, dedicato ai temi etici legati all'uso di informazione personali desunte dai social.

Nel programma hanno figurato anche l'ormai consueto contest statistico, "Stats Under the Stars", giunto alla quinta edizione (e svoltosi quest'anno presso la sede dell'Università Bocconi) e una mezza giornata dedicata alla formazione degli statistici e dei Data Scientist del futuro, organizzata in collaborazione con la Casa Editrice Pearson e svoltasi presso la sede della stessa. Il materiale di questa mezza giornata di lavoro è disponibile online al sito <https://it.pearson.com/docenti/universita/partnership/sis.html>

I post-proceedings del convegno saranno pubblicati, dopo una peer review, in un volume edito dalla casa editrice Springer-Verlag per il quale è prevista l'uscita nel corso del 2020.

Il Presidente del Comitato Scientifico
Giuseppe Arbia

§§

22 - 24 giugno 2020 – Pisa 50° Riunione Scientifica SIS. Il Comitato Programma 2020 ha avviato i lavori. Il Call for Paper e le informazioni sulle scadenze per la presentazione dei lavori saranno pubblicizzati a breve.

23 - 25 giugno 2021 – Caserta Convegno Intermedio SIS 2021.

Per saperne di più:

contact:

rosanna.verde2@gmail.com

APPUNTAMENTI IN ITALIA

22-24 ottobre 2019 Roma - Università Unitelma Sapienza ICTDT IV International Conference on Tourism Dynamics and Trends.

Per saperne di più:

<https://www.conferenceontourism.it/>

24-25 ottobre 2019 Lucca - First Toffee Workshop #1

Per saperne di più:

<https://toffee.imtlucca.it/workshops/toffee-workshop-1>

24-26 ottobre 2019 Palermo - Università degli Studi di Palermo - 60^a Riunione Scientifica Annuale RSA della SIE- Società Italiana degli Economisti in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche.

Per saperne di più:

<https://www.siecon.org/it/60a-rsa-universita-di-palermo-24-26-ottobre>

29-31 ottobre 2019 Vietri sul Mare (Salerno) - Convegno ARS'19 International Workshop - Multilayer, Multilevel and Multimode Networks.

Per saperne di più:

<https://www.disps.unisa.it/ricerca/focus?id=253>

14-15 novembre 2019 Palermo - Convegno Coniugare Ricerca, Territorio, Istituzioni per generare Real World Evidence in sanità: quali opportunità?" - Sala delle Capriate a Palazzo Steri.

Per saperne di più:

<http://www.chrp.it/>

21-22 novembre 2019 - Milano Università Bicocca - New Economic & Statistical Perspectives on Urban & Territorial Themes (NESPUTT 2019).

Per saperne di più:

<http://www.nesputt2019.unimib.it/>

<https://easychair.org/conferences/?conf=nesputt2019>

22 novembre 2019 – Trieste StaTalk 2019 Department of Economics, Business, Mathematics and Statistics "Bruno de Finetti".

Per saperne di più:

<http://stataalk2019.units.it/>

Contact: [Leonardo Egidi units.it](mailto:Leonardo.Egidi@units.it)

23-24 gennaio 2020 - Venezia Università Cà Foscari - Dipartimento di Economia - 2nd Italian Workshop of econometrics and Empirical Economics: "Time Series Models: Theory and Applications" (IWEEE 2020).

Per saperne di più:

<https://www.side-iea.it/events/workshops/2st-italian-workshop-econometrics-and-empirical-economics-time-series-models-theory>

20-21 febbraio 2020 - Milano Università Bicocca - Convegno "Distributions and inequality measures in economics".

Per saperne di più:

<https://dime2020.dismeq.unimib.it>

2-5 marzo 2020 - Ponte di Legno (Brescia) Nona edizione del Corso residenziale STATISTICALPS (Course on medical statistics in the Alps)

Per saperne di più:

statisticalps@unimib.it

<https://www.facebook.com/Statisticalps-Course-on-Medical-Statistics-9th-edition-2243932959157446/>

Twitter @StatisticAlps

6-8 luglio 2020 Napoli - SAE2020-Small Area Estimation Conference - BIG4small - Big Data For Small Area Estimation venue Centro Congressi Federico II, via Parthenope 38.

Per saperne di più:

http://www.centrocongressi.unina.it/sala_partenope.php.

Contact persons:

Monica Pratesi monica.pratesi@unipi.it

Roberta Siciliano roberta@unina.it

NUOVE ADESIONI

Il Consiglio Direttivo, ha accolto le seguenti domande: Mameli Valentina, Pace Maria Lucia, Parisi Antonio, Rossi Luca, Scanu Mauro, Stranges Manuela.

Ai nuovi soci vanno le nostre più vive congratulazioni.

RINNOVO ADESIONE ALLA SOCIETÀ ITALIANA DI STATISTICA ANNO 2019

Soci ordinari: quota di adesione euro 75,00 (rinnovo triennio 2019-2020-2021 euro 210,00).

Soci ordinari junior (con meno di 35 anni): quota di adesione euro 35,00 (rinnovo triennio 2019-2020-2021 euro 100,00).

Soci ordinari pensionati (a partire dall'anno successivo del pensionamento): quota di adesione euro 40,0.

Soci ordinari iscritti da almeno 5 anni consecutivi (in regola con i pagamenti): quota di adesione euro 70,00 (rinnovo triennio 2019-2020-2021 euro 200,00).

Soci ordinari iscritti da almeno 20 anni consecutivi (in regola con i pagamenti): quota di adesione euro 65,00 (rinnovo triennio 2019-2020-2021 euro 180,00).

Il mancato pagamento di due quote consecutive comporta l'esclusione dalla Società.

Enti aderenti: quota di adesione euro 380,00 (rinnovo triennio 2019-2020-2021 euro 1.100,00).

SEZIONE SIS-AISP: contributo di partecipazione euro 25,00 per i soci SIS; euro 30,00 per i non aderenti; euro 15,00 per gli aderenti junior.

Induzioni: prezzo abbonamento riservato ai soli soci SIS euro 40,00.

Significanze: prezzo abbonamento riservato ai soli soci SIS euro 40,00.

Per conoscere la propria situazione riguardo al rinnovo dell'adesione alla SIS accedere alla area riservata ai soci SIS sul sito:

www.sis-statistica.it .

Per le modalità di pagamento <http://www.sis-statistica.it/index.php?p=5> .

I pagamenti relativi al rinnovo dell'adesione alla sezione SIS-AISP e all'abbonamento a Induzioni possono essere effettuati unitamente al pagamento delle quote SIS (specificare "SIS-AISP" e/o + "IND" nella causale del versamento, oltre all'anno e/o gli anni arretrati di adesione alla SIS)

Società Italiana di Statistica, Piazza Manfredo Fanti 30, 00185 Roma

telefono: 06-6869845 Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 113/89 dell'11 marzo 1989

Stampato presso la sede della Società Italiana di Statistica, Piazza Manfredo Fanti 30, 00185 Roma

Redazione: Società; fax: 06-68806742; e-mail: sis@sis-statistica.it; sito web: <http://www.sis-statistica.it>

Comitato di Redazione: Monica Pratesi (Direttore), Donatella Vicari

Segreteria di Redazione: Daniela De Luca, Marco Pizzuti