



Accademia
Nazionale
dei Lincei

Newsletter n. 40

14 settembre 2023



NUOVI SOCI LINCEI 2023

Il conferimento dei distintivi avverrà nel corso della cerimonia per l'apertura del prossimo anno accademico 2023-2024.

[Vai al sito](#)



CLASSE DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI

CATEGORIA I (Matematica, Meccanica e applicazioni)

per Matematica:

Soci Corrispondenti: Alessio Figalli

per Meccanica e applicazioni della Matematica:

Socio Nazionale: Errico Presutti

Soci Corrispondenti: Franco Flandoli, Nicolò Cesa-Bianchi



CLASSE DI SCIENZE MORALI, STORICHE E FILOLOGICHE

CATEGORIA I (Filologia e Linguistica)

Soci Nazionali: Oronzo Pecere, Enrico Malato, Enrico Menestò

Soci Corrispondenti: Riccardo Contini, Giuseppe Patota, Carlo Vecce, Camilla Miglio

Socio Straniero: Alessandro Bausi

CATEGORIA II (Archeologia)

Socio Nazionale: Marcella Frangipane

Socio Straniero: Eva Margareta Steinby

CATEGORIA II (Astronomia, Geodesia, Geofisica e applicazioni)

per Astronomia e applicazioni:

Soci Corrispondenti: Bianca Maria Poggianti

per Geodesia e applicazioni:

Soci Corrispondenti: Mattia Crespi

Socio Straniero: Paola Malanotte

CATEGORIA III (Fisica, Chimica e applicazioni)

per Fisica e applicazioni

Socio Nazionale: Giuseppe Bertin

Soci Corrispondenti: Marc Mézard

per Chimica e applicazioni

Socio Corrispondente: Silvia Bordiga, Luisa Torsi

Soci Stranieri: Peter A. Zoller, Alessandra Buonanno, Marco Leona

CATEGORIA IV (Geoscienze)

per Geologia, Paleontologia e applicazioni

Soci Nazionali: Franco Barberi

Soci Corrispondenti: Marco Ligi, Fausto Guzzetti

per Mineralogia, Petrologia e applicazioni

Socio Corrispondente: Giulio Armando Ottonello

Socio Straniero: Ali Mehmet Celâl Şengör

CATEGORIA V (Scienze biologiche e applicazioni)

per Biologia evolutivistica e genetica:

Soci Corrispondenti: Christopher P. Bowler

per Fisiologia, Farmacologia e Neuroscienze

Socio Nazionale: Elena Cattaneo

Soci Corrispondenti: Maurizio Corbetta

per Scienze biomediche

Socio Nazionale: Lorenzo Moretta

Soci Corrispondenti: Rosario Rizzuto

Soci Stranieri: Anthony Fauci, Paolo Vineis, Rory E. Collins, Botond M. Roska

CATEGORIA III (Critica dell'Arte e della Poesia)

Socio Nazionale: Lucia Tomasi Tongiorgi

Socio Corrispondente: Claudio Longhi

Socio Straniero: Andreas H. Kablitz

CATEGORIA IV (Storia e Geografia Storica e Antropica)

Soci Corrispondenti: Rita Lizzi Testa, John Thornton

Socio Straniero: Marla S. Stone

CATEGORIA V (Scienze Filosofiche)

Soci Nazionali: Loris Sturlese, Biagio De Giovanni

Socio Corrispondente: Mario Piazza

CATEGORIA VI (Scienze Giuridiche)

Soci Nazionali: Pietro Costa, Gastone Cottino, Francesco De Sanctis

Soci Corrispondenti: Silvana Sciarra, Angelo Davì, Aldo Travi

Socio Straniero: Nili Cohen

CATEGORIA VII (Scienze Sociali e Politiche)

Soci Nazionali: Micael A. M. Salvati, Annalisa Rosselli, Neri Salvadori, Carlo Trigilia, Maria Cristina Marcuzzo

Soci Corrispondenti: Patrizio Bianchi, Donatella Della Porta, Pierpaolo Battigalli

Socio Straniero: D'Maris D. Coffman



LINCEI (Italia) - CAST (Cina)

PER LO SVILUPPO SCIENTIFICO

L'11 settembre 2023, l'Accademia Nazionale dei Lincei ha accolto la delegazione cinese della *China Association for Science and Technology* (CAST), la più grande organizzazione non governativa di professionisti scientifici e tecnologici in Cina. Attraverso le sue 210 società, tra membri nazionali e filiali locali in tutto il paese, CAST mantiene stretti legami con milioni di scienziati, ingegneri e altri professionisti cinesi che lavorano nei campi della scienza e della tecnologia. Nell'incontro sono state poste le basi per promuovere lo scambio e la cooperazione scientifica tra l'Accademia e CAST, con prospettive di sviluppo di specifici programmi di relazioni internazionali per la promozione delle discipline scientifiche.



[Vai al sito](#)



Credits: European Solar Telescope

IL RUOLO CULTURALE E IL FUTURO DEI MUSEI SCIENTIFICI IN MEMORIA DI PAOLO GROSSI

Il 15 settembre 2023, a partire dalle ore 10:30, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si svolgerà il convegno ***Il ruolo culturale e il futuro dei musei scientifici***.

Il 9 giugno 1972, l'Accademia Nazionale dei Lincei – tramite il socio Luigi Califano – propose la costituzione di un'associazione che operasse per la valorizzazione del patrimonio esistente nelle istituzioni scientifiche italiane. L'attuale ANMS (Associazione Nazionale Musei Scientifici), fondata da un ristretto gruppo di direttori e conservatori di musei scientifici e orti botanici, nel 1973 iniziò la sua attività con l'uscita del Bollettino ANMS e nel 1975 si tenne a Firenze il primo Congresso.

Quest'anno, l'Accademia dei Lincei e l'ANMS vogliono commemorare i cinquant'anni di interessi e attività in comune con un incontro che ripercorra le tappe più importanti della museologia scientifica nell'ultimo mezzo secolo, ma che sia anche un momento di riflessione sul presente e sul futuro dei musei scientifici. Inoltre, l'evento sarà l'occasione per ricordare i dieci anni del Museo della Scienza (MUSE) di Trento, che contestualmente organizzerà una lezione magistrale sul tema dell'accessibilità e una iniziativa di arte e design sui temi dell'attuale emergenza ecologica.

I risultati degli incontri organizzati dal MUSE saranno proposti all'interno del convegno linceo, legando così i diversi eventi in un'elaborazione museologica ad ampio spettro.

Il 22 settembre 2023, a partire dalle ore 9:30, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si svolgerà il convegno ***In memoria di Paolo Grossi***.

Il convegno intende ricordare la figura e l'opera di Paolo Grossi, scomparso a luglio dello scorso anno.

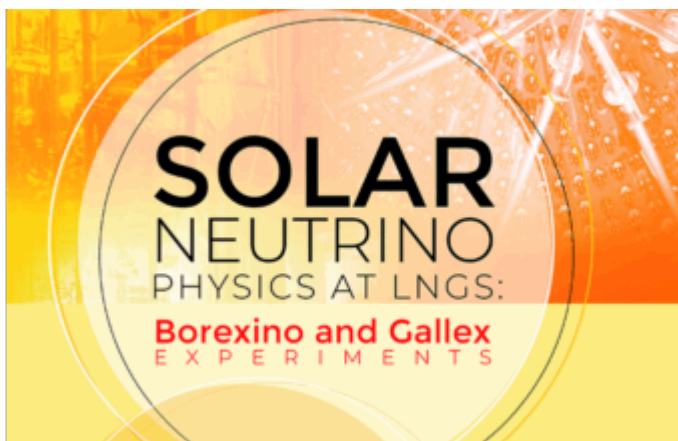
Formatosi alla Scuola giuridica fiorentina, cui è sempre rimasto profondamente legato, Paolo Grossi, nell'arco degli ultimi 50 anni, è stato non solo uno dei maggiori storici del diritto antico e moderno ma anche un intellettuale, la cui riflessione ha spaziato con straordinaria originalità e versatilità di pensiero dal diritto canonico al diritto agrario, dal diritto costituzionale alla teoria generale del diritto.

Accanto alla sua intensa attività di ricercatore e docente, Paolo Grossi sarà ricordato come autentico Maestro, ossia come organizzatore di cultura, vocazione che lo ha condotto a promuovere una vivacissima scuola di storia delle istituzioni e a realizzare nel 1971 il *Centro per la storia del pensiero giuridico moderno* e nel 1972 i *Quaderni fiorentini per la storia del pensiero giuridico moderno*.

Dal 2009 Paolo Grossi ha infine svolto le funzioni di giudice della Corte Costituzionale, che ha presieduto con autorevolezza dal 2016 al 2018, leggendo la nostra carta repubblicana come espressione delle radici profonde della società che l'interpretazione giurisprudenziale ha il compito di scoprire (o "inventare").

[Vai al sito](#)

[Vai al sito](#)



SOLAR NEUTRINO PHYSICS AT LNGS

Il 12 settembre 2023, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si è svolto il convegno **Solar Neutrino Physics at LNGS**.

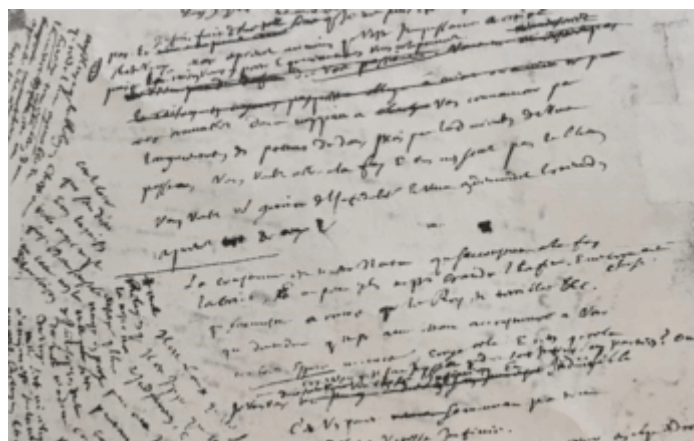
The study of solar neutrinos is a fruitful interdisciplinary research topic that had a tremendous impact on both neutrino and astroparticle physics.

It led to some of the most significant recent breakthroughs in those fields and greatly improved our understanding of the nuclear reactions that power the Sun and the other stars. Since its establishment in the 1980s, the Gran Sasso National Laboratory (LNGS) of INFN has been deeply involved in this field, with Gallex (later prolonged as GNO) and Borexino experiments.

After over 35 years, this line of research eventually ended with the shutdown of the Borexino detector in October 2021. Two years after the conclusion of this scientific endeavor, the symposium will present a retrospective that examines themes, results and implications on both neutrino physics and stellar astrophysics of these researches.

It will feature contributions from some of the most prominent scientists in the field, who will report on the achievements at LNGS as part of the international effort which began in the 1960s to investigate the properties of neutrinos from the Sun.

[Vai al sito](#)



BLAISE PASCAL. FONTI E EREDITÀ FILOSOFIA, LETTERATURA, SCIENZA

Il 27 e 28 settembre 2023, a partire dalle ore 14:30, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si svolgerà il convegno **Blaise Pascal. Fonti e Eredità. Filosofia, Letteratura, Scienza**.

L'Accademia Nazionale dei Lincei celebra il quarto centenario della nascita di Blaise Pascal (1623-1662) con un convegno internazionale dedicato al pensiero di questo grande filosofo, scienziato e scrittore. I numerosi lavori e ricerche a lui dedicati negli ultimi decenni hanno mostrato che esiste una filosofia di Pascal, coerente e originale, e che essa, per alcuni aspetti significativi, è sia indipendente dalle scelte teologiche sia collegata agli scritti scientifici nel contesto della fisica e della matematica moderne. Il valore letterario e le suggestioni di scrittura delle sue opere hanno alimentato l'interesse per la sua eredità nella letteratura moderna e contemporanea. È ormai convinzione diffusa che gli scritti di Pascal abbiano segnato un momento decisivo nella storia delle idee, come mostrano gli spunti fecondi che da quei testi hanno tratto scrittori e filosofi, da Baudelaire a Leopardi a Merleau-Ponty. Il convegno si propone di approfondire la centralità di Blaise Pascal nel pensiero moderno, individuando nel suo pensiero i luoghi di svolta e le proposte che ne hanno segnato l'originalità rispetto alle fonti

[Vai al sito](#)



WOMEN | SCIENCE | DEVELOPMENT

Every scientist has a story... but not every scientist is a storyteller.



PREMI BALZAN 2023

La fondazione Balzan ha annunciato i **Premi Balzan 2023**, insieme al **Premio per l'umanità, la pace e la fratellanza tra i popoli**, assegnato con un intervallo non inferiore ai tre anni

Martedì 26 settembre a partire dalle ore 17:00, l'Accademia Nazionale dei Lincei ospiterà l'evento **WOMEN. SCIENCE. DEVELOPMENT. Short Films Showcase from Africa and around the world**, con la proiezione di una serie di cortometraggi, realizzati dal programma ONU, *Organization for Women in Science for the Developing World (OWSD)*. I lavori saranno aperti dal Presidente emerito dei Lincei **Alberto Quadrio Curzio** e da **Tonya Blowers**, *OWSD Coordinator*.

La serie di cortometraggi racconta di donne scienziate che vivono e lavorano in Paesi in via di sviluppo e di come il loro contributo abbia trasformato le condizioni di vita delle comunità di appartenenza. Ciascun film è stato realizzato in loco (in Africa, America Latina, Asia e Medio Oriente) da residenti locali, formati online da Nicole Leghissa, regista e consulente che vive e lavora a Trieste.

[Vai al sito](#)



LE SFIDE DELL'ASSISTENZA PEDIATRICA

Il 14 settembre 2023, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si è svolto il convegno **Le sfide dell'assistenza pediatrica**

[Vai al sito](#)

David Damrosch

per la Letteratura mondiale

Jean-Jacques Hublin

per l'Evoluzione umana: paleoantropologia

Eske Willerslev

per l'Evoluzione umana: DNA antico ed evoluzione umana

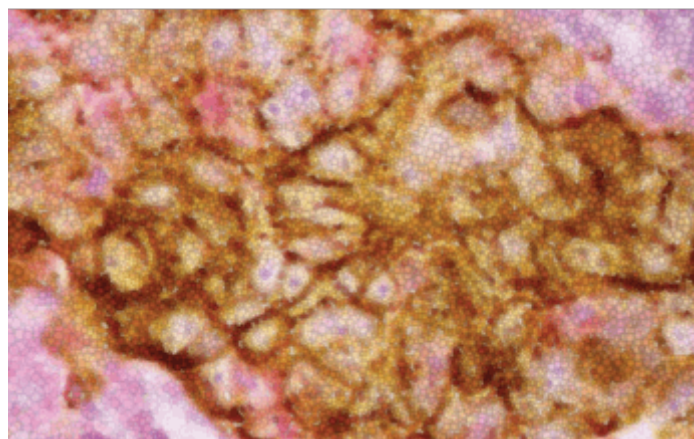
Heino Falcke

per le Immagini ad alta risoluzione: dagli oggetti planetari a quelli cosmici

Fondazione Francesca Rava

Premio Balzan 2023 per l'umanità, la pace e la fratellanza fra i popoli

[Vai al sito](#)



CANCER CHALLENGE: NEW THERAPEUTIC FRONTIERS

Il 19 settembre 2023, a partire dalle ore 10:00, presso l'Accademia Nazionale dei Lincei, si svolgerà il convegno **Cancer Challenge: New Therapeutic Frontiers**.

[Vai al sito](#)

L'Accademia in breve

- Al socio Cesare Montecucco è stato conferito il *Lifetime Achievement Award* della *University of Massachusetts in Dartmouth*(USA), nel corso del *17th Annual Botulinum Research Symposium*;
- Al socio Alfio Quarteroni è stato conferito il *Lagrange Prize 2023* dell'ICIAM, «per i suoi rivoluzionari contributi che hanno avuto un impatto significativo sulla matematica»;
- Alla socia Bina Agarwal è stato conferito il *Kenneth E. Boulding Memorial Award for Ecological Economics 2023* insieme a David Barkin «for their significant and enduring contributions to Ecological Economics, particularly in exploring social equity and gender roles in rural societies within developing regions». [Nuovi articoli sul blog dell'Accademia di HuffPost](#)

Ricordi

- Ignazio Marcello Gallo
- [Antonio Pagliaro](#)

[La pagina dedicata sul sito dei Lincei](#)

Redazione newsletter

Angelo Cagnazzo with Ebe Antetomaso, Ilaria Bonincontro, Laura Forgione, Stephen Fox, Angela Gallottini, Maria Vittoria Liberati, Silvia Pedone, Carmine Piscopo.



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

Via della Lungara, 10 - 00165 ROMA Italy

e-mail: segreteria@lincei.it

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

Per invitare o segnalare la Newsletter dell'Accademia Nazionale dei Lincei clicca su [newsletter.lincei.it](https://www.lincei.it/newsletter)

Se non desiderate più ricevere e-mail di informazioni sulle manifestazioni compilare il [seguinte form](#)

