
ATTI ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI
CLASSE SCIENZE FISICHE MATEMATICHE NATURALI
RENDICONTI

ACCADEMIA DEI LINCEI

Comunicazioni varie

*Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche,
Matematiche e Naturali. Rendiconti, Serie 8, Vol. 54 (1973), n.2, p. 313–320.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1973_8_54_2_313_0>

L'utilizzo e la stampa di questo documento digitale è consentito liberamente per motivi di ricerca e studio. Non è consentito l'utilizzo dello stesso per motivi commerciali. Tutte le copie di questo documento devono riportare questo avvertimento.

*Articolo digitalizzato nel quadro del programma
bdim (Biblioteca Digitale Italiana di Matematica)*

SIMAI & UMI

<http://www.bdim.eu/>

PERSONALE ACCADEMICO

Il Presidente dà la parola al Socio Lauro che commemora il compianto Collega Ettore Onorato.

Sono presenti i cognati Signora Renata Onorato e Prof. Oscar Cantoni con numerosi amici e allievi dello scomparso, nonchè il Sig. Gennaro Vecchiarino e il Dott. Giuseppe Sorda, Assessori dell'Amministrazione Comunale di Lucera, città natale di Onorato, in rappresentanza del Sindaco, Avv. Vincenzo Sparano.

Hanno inviato messaggi di adesione, oltre ai Soci Gallitelli e Zanettin, il Prof. Tito Nicolini, Presidente dell'Accademia di Scienze Fisiche e Matematiche di Napoli; il Prof. Lelio Stragiotti, Preside della Facoltà d'Ingegneria del Politecnico di Torino; il Prof. Ezio Callegari dell'Università di Torino; il Prof. Michele Deriu dell'Università di Parma; il Prof. Fiorenzo Mazzi dell'Università di Pavia; la Prof.ssa Oplinia Merlin-Hieke dell'Università di Bari; il Prof. Sergio Quarenì dell'Università di Padova e il Prof. Ivo Uras dell'Università di Cagliari.

Al termine della commemorazione, il Prof. Segre ringrazia l'oratore per le elevate e affettuose parole con le quali ha rievocato la nobile figura di Ettore Onorato e mette poi in evidenza le doti di innata simpatia e di sottile arguzia che erano proprie del compianto Collega e che, unite al suo indiscusso prestigio sul piano scientifico e sul piano morale, caratterizzavano singolarmente, facilitandole, tutte le attività alle quali egli si dedicava, tra le quali sono particolarmente da ricordare l'opera da Lui svolta per molti anni quale Preside della Facoltà di Scienze dell'Università di Roma e i molteplici, importanti contributi scientifici resi all'Accademia.

Il Prof. Segre conserva ancora un vivo ed ammirato ricordo di una visita al Museo Cristallografico dell'Istituto di Mineralogia dell'Ateneo romano, le cui ricchissime raccolte, che il Prof. Onorato curava personalmente con altissima competenza e con appassionato fervore, costituivano per Lui motivo di legittimo orgoglio.

Il Presidente, infine, rinnova ai familiari i sentimenti di profondo cordoglio della Classe e suo personale per la scomparsa dell'insigne Scienziato.

RELAZIONI E CONFERENZE

Il Socio Montalenti svolge la sua relazione sul tema: «L'Ape lineca: prime osservazioni scientifiche al microscopio».

Al termine della conferenza, che sarà integralmente pubblicata in un fascicolo della collana «Problemi attuali di scienza e di cultura», il Socio Montalenti propone:

1) che nell'ambito del Centro Linceo Interdisciplinare si dia vita ad una Commissione che abbia il compito di raccogliere la bio-bibliografia sui primi Lincei, di ordinarla e di promuovere ulteriori indagini.

La Commissione dovrebbe innanzitutto curare il coordinamento, ed eventualmente la ristampa in volume dei lavori di G. Gabrieli, che sono sparsi negli Atti accademici e in altri periodici. Dovrebbe inoltre considerare l'opportunità di compilare e pubblicare una storia della prima Accademia, in forma scientificamente ineccepibile, ma, al tempo stesso, di gradevole lettura, e perciò adatta ad una diffusione piuttosto ampia.

2) che si dia mandato a persona competente di studiare l'« Apiario » di Federico Cesi e di prepararne una edizione critica, commentata.

3) che si consideri l'opportunità di pubblicare in copia anastatica il Tesoro messicano, o quelle parti di esso che sono più significative dal punto di vista della storia della scienza, in particolare l'introduzione, le *Tabulae phytosophicae* di Federico Cesi, che ne costituiscono l'appendice, ed eventualmente altre.

Il Presidente si compiace vivamente con l'amico Montalenti per la sua avvincente relazione che ha toccato problemi di grande importanza storica e propone che essa sia tradotta in inglese e accompagnata da illustrazioni, in modo da poter pubblicare un Fascicolo dedicato alla storia dei primi Lincei, di tipo analogo a quello che contiene il discorso tenuto nel 1971 dal Socio Morghen sulla storia dell'Accademia nell'ultimo secolo.

Per quanto riguarda poi le altre proposte del Socio Montalenti, il Presidente esprime l'avviso che esse, più che il Centro Linceo, interessino l'intera Accademia e si riserva pertanto di sottoporle al Consiglio di Presidenza per le deliberazioni del caso.

La Classe si associa con un vibrante applauso.

COMUNICAZIONI VARIE

Il Presidente dà lettura del bando delle « Leverhulme visiting Fellowships in Astronomy » della Royal Astronomical Society per l'anno accademico 1973-74 e comunica quindi che, dal 6 al 12 giugno del 1974, avrà luogo a Mosca un Congresso Internazionale di Teriologia.

PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

Presentano Note, per la pubblicazione nei Rendiconti, i Soci Aliverti, Simonetta, Cicala, B. Finzi, Ranzi - con il quale il Prof. Segre si rallegra vivamente per la sua elezione a Presidente dell'Istituto Lombardo di Scienze e Lettere -, Capraro, Montalenti e lo stesso Presidente.

Viene letto l'elenco delle Note pervenute alla Cancelleria.

Le seguenti Note saranno pubblicate in fascicoli successivi:

DAWSON D. F. - Matrix Substitutions in Summability (pres. dal Socio G. SANSONE).

BIROLI M. – Sur un lemme de convergence et ses applications aux équations aux dérivées partielles d'évolution non linéaires et non monotones. Nota I (pres. dal Corrisp. L. AMERIO).

PROUSE G. – On the strong solutions of the Navier–Stokes equations in three dimensional space. Nota I (pres. dal Corrisp. L. AMERIO),

PRESENTAZIONE DI LIBRI

Il Socio Cappelletti presenta il volume XXVI della «*Sylloge Fungorum omnium hucusque cognitorum*», con le seguenti parole:

« Il volume XXVI della *Sylloge fungorum* che gli eredi del compianto Collega Trotter hanno voluto donare alla Accademia dei Lincei e del quale mi onoro di fare ora la presentazione, si può considerare la chiusura di un ciclo di attività che, iniziata nel 1882, vede oggi la conclusione dell'ultima fatica dei suoi autori. Trattandosi di un'opera che abbraccia un arco di 90 anni mi sembra opportuno un breve cenno storico.

« La *Sylloge fungorum* fu iniziata nel 1882 da PIER ANDREA SACCARDO (Accademico Linceo corrispondente) che continuò fino al vol. XXII. Essa comprende le diagnosi latine di tutti i funghi conosciuti in ogni parte del mondo, raccolte secondo criteri di uniformità di descrizione in modo che su questa base fosse possibile allo studioso di micologia, reperire e confrontare le diagnosi per l'identificazione dei diversi gruppi di funghi. L'opera di Saccardo fu paragonata a quella fatta da Linneo per le piante superiori ed a ragione Saccardo è considerato il Linneo della micologia.

Dopo la morte di P. A. Saccardo (1920), la *Sylloge* fu continuata dal nostro Consocio Nazionale il Prof. Alessandro Trotter, morto nel luglio del 1967 e del quale, a suo tempo, lessi qui il discorso commemorativo (Celebrazioni lincee N° 25, 1969).

« Trotter pubblicò i volumi 23–24–25: il suo autore ritenne allora che il 25° dovesse essere l'ultimo; l'opera abbraccia gli anni 1925–1931. L'intervallo quarantennale che separa il volume XXV dall'attuale XXVI è dovuto alla lunghissima malattia che afflisse il suo autore, il quale trovò tuttavia l'energia per riunire le circa 5.000 specie che accuratamente andava elaborando, ma che per ragioni diverse non si sentiva più in grado di rendere pubbliche.

« In questo intervallo di tempo e per effetto della seconda guerra mondiale, la *Sylloge fungorum* rivisse in una nuova luce perchè fu una delle pochissime opere italiane che gli Alleati (in applicazione di una clausula armistiziale che conferiva ai vincitori il diritto di ristampa – senza rimborso di diritti di autore – di qualsiasi opera), indicarono degna della ristampa di tutti i 25 volumi di cui era allora composta (edizione del 1944). Nel 1967 vi fu una seconda ristampa dell'opera. Nell'agosto del 1972 venne pubblicato il volume XXVI che qui presento.

« Il Dr. Giambattista Trotter che ha curato la pubblicazione del volume si è avvalso della collaborazione di micologi americani ed in particolare di

una specialista, la Dr. Edith Cash, dell'Istituto «National Fungus Collections» di Maryland (Beltsville), che con certissima pazienza riuscì a riordinare tutte le schede originali di Trotter. Il Trotter prima della morte pensava di pubblicarle come una raccolta sfusa indicandola con il titolo «Genera et species alphabetica tantum disposita» quasi fosse una appendice alla *Sylloge*.

«L'attività dei collaboratori e l'impegno tipografico della Jonsson Reprint Corporation di New York, che finanziò la pubblicazione, ha permesso di portare a termine anche questa grande fatica di Trotter, che ora resterà nella Biblioteca Lincea a memoria di un suo grande Socio scomparso.

«È motivo per me di grande emozione, quale lontano successore alla cattedra che fu del Saccardo, poter ripresentare qui l'ultimo volume della *Sylloge fungorum*, e ricordare che il prestigio mondiale della botanica ed in particolare della micologia italiana, ha trovato in questa opera monumentale il suo fondamento».

Vengono infine presentate le pubblicazioni pervenute in dono all'Accademia.

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

presentate nella seduta del 10 febbraio 1973

- ARCIDIACONO Giuseppe. — *Passato, presente, futuro*. Estr. da « Il Fuoco », a. XX, 1972, n. 5.
- *Relatività ed astrofisica*. Estr. da « Il Fuoco », a. XIX, 1971.
- *Relatività ed esistenza*. Estr. da « Il Fuoco », a. XX, 1972, n. 4.
- BOSSOLASCO Mario. — *Alcuni problemi di geodinamica*. Estr. da « Rivista Italiana di Geofisica », vol. XXI, 1972, n. 1-2.
- BOSSOLASCO Mario e CICCONE Giuseppe. — *Realizzazione di un estensometro a quarzo e sue applicazioni*. Estr. da « Geofisica e Meteorologia », vol. XX, 1971, nn. 5-6.
- BOSSOLASCO Mario e ELENA Antonio. — *Ionosphère. Absorption de la couche D et activité géomagnétique*. Estr. da « Comptes-Rendus de l'Académie des Sciences », s.B., t. CCLXXV, 1972.
- BOSSOLASCO Mario e EVA Claudio. — *The seismicity in Maritime Alps and adjacent areas*. Estr. da « XII^e Assemblée Générale de la Commission Séismologique Européenne. Luxembourg, 21-29 sept. 1970 ».
- BOSSOLASCO Mario, CICCONE Giuseppe e EVA Claudio. — *Sulla registrazione dei terremoti molto vicini*. Estr. da « Geofisica e Meteorologia », vol. XX, 1971, n. 1-2.
- BOSSOLASCO M., DAGNINO I. e FLOCCINI G. — *La tromba dell'11 settembre 1970 sulla Laguna Veneta*. Estr. da « Rivista Italiana di Geofisica » vol. XXI, 1972, n. 1-2.
- CASH Edith K. — Vedi: *Sylloge fungorum...*
- CERISOLA José A., LUGONES Humberto y RABINOVICH Luis B. — *Tratamiento de la enfermedad de Chagas*. 6° Premio Científico « F. Antonio Rizzuto », 1972. Buenos Aires, Fundación Rizzuto, 1972. Pp. 79, in-8°, con figg. (Asociación de Caballeros Argentinos de la Soberana Orden Militar de Malta).
- CERUTI Arturo. — *In occasione del 70° anno del prof. Carlo Cappelletti*. Estr. da « Allionia », vol. XVI, 1970.
- CICCONE Giuseppe. — Vedi: BOSSOLASCO Mario e CICCONE Giuseppe.
- Vedi: BOSSOLASCO Mario, CICCONE Giuseppe e EVA Claudio.
- DAGNINO I. — Vedi: BOSSOLASCO M., DAGNINO I. e FLOCCINI G.
- ELENA Antonio. — Vedi: BOSSOLASCO Mario e ELENA Antonio.
- EVA Claudio. — Vedi: BOSSOLASCO Mario e EVA Claudio.
- EVA Claudio. — Vedi: BOSSOLASCO Mario, CICCONE Giuseppe e EVA Claudio.
- FEL'DMAN I. A. — Vedi: GOHBERG I. C. i FEL'DMAN I.A.
- FINETTI I., NICOLICH R. and SANCIN S. — *Review on the basic theoretical assumptions in seismic digital filtering*. Estr. da « Contributi [dell'] Osservatorio Geofisico Sperimentale. Trieste », n. 203 bis.
- FLOCCINI G. — Vedi: BOSSOLASCO M., DAGNINO I. e FLOCCINI G.
- GIORGETTI F. and IACCARINO F. — *Italian earthquake catalogue from the beginning of the christian age up to 1968*. Estr. da « Contributi [dell'] Osservatorio Geofisico Sperimentale. Trieste », n. 201 bis.
- GOHBERG I. C. i FEL'DMAN I. A. — *Urađenija v svertkah i proekcionnye metody ih rešenija*. Moskva, « Nauka », 1971. Pp. 352, in-8°.
- Gregori Mendel autobiographia iuvenilis. Ad centesimum quinquagesimum J. G. Mendel natalem*. Brno, Universitas Purky-niana Brunensis, 1972. Pp. 19 non num., in-8° obl., con figg.
- IACCARINO E. — Vedi: GIORGETTI F. and IACCARINO E.
- LUGONES Humberto. — Vedi: CERISOLA José A., LUGONES Humberto y RABINOVICH Luis B.
- NICOLICH R. — Vedi: FINETTI I., NICOLICH R. and SANCIN S.

- On microseism propagation through the Alps.* Estr. da « Symposium sur les Microséismes », Monographie 31.
- RABINOVICH Luis B. — Vedi: CERISOLA José A., LUGONES Humberto y RABINOVICH Luis B.
- Reserve (Le) naturali del Cansiglio Orientale.* Maniago, Grafiche Lema, 1972. Pp. 117, in-8°, con tavv. e figg. e con carta allegata. (Regione Friuli-Venezia Giulia. Azienda delle Foreste. Direzione Regionale delle Foreste).
- SACCARDO P.A. — Vedi: *Sylloge fungorum...*
- SANCIN S. — Vedi: FINETTI I., NICOLICH R. and SANCIN S.
- Simpozium po mehanike splošnoj srede i rodstvennym problemam analiza (Tbilisi, 23-29 sentjbrja 1971 g.).* Annotacii dokladov. Tbilisi, Izd. Tbilisskogo Univ., 1971. Pp. 88, in-8°.
- Solar flare control of thunderstorm activity.* Estr. dal vol. « Studi in onore di Giuseppina Aliverti ».
- SPISANI Franco. — *Significato e struttura del tempo.* Testo bilingue: italiano e inglese. Bologna, Azzoguidi, 1972. Pp. 161, in-8°, con figg. (Pubblicazioni a cura del Centro Superiore di Logica e Scienze Comparate).
- Sylloge fungorum omnium hucusque cognitorum.* Digessit P.A. Saccardo. Vol. XXVI: *Supplementum universale pars XI.* Auctore Alex. Trotter. Descriptiones recensuit et in ordinem systematicum disposuit Edith K. Cash. New York, Johnson Reprint Corporation, 1972. Pp. 1563 in-8°.
- TROTTER Alessandro. — Vedi: *Sylloge fungorum...*
- Variazioni delle spiagge e sedimentazione di materiali ferromagnetici: III.* Estr. da « Rivista Italiana di Geofisica », vol. XXI, 1972, n. 3-4.

A. ROSSI-FANELLI e B. FINZI

INDIRIZZI DEGLI AUTORI

DELLE NOTE PUBBLICATE NEL PRESENTE FASCICOLO

- ALIVERTI GIUSEPPINA – Via Cimarosa, 29 – 80127 NAPOLI
- ARDUINI ARNALDO – Direttore dell'Istituto di Fisiologia umana – Via Gramsci, 14 – 43100 PARMA
- ARDUINI MARIA GRAZIA – Istituto di Fisiologia umana – Via Gramsci, 14 – 43100 PARMA
- BASKARAN S. – The Ramanujan Institute – University of Madras – MADRAS 5 (India)
- BIANCHI AMALIA – Istituto di Fisiologia Generale – Università – Via Mangiagalli, 32 – 20133 MILANO
- BRANCA CAMILLO – Istituto di Chimica Farmaceutica – Università – Via M. d'Azeglio, 85 – 43100 PARMA
- CASTELLARI CARLO – Istituto Policattedra di Scienze Chimiche per l'Ingegneria – Università – 16145 GENOVA
- CICALA PLACIDO – Politecnico – 10100 TORINO
- FRANCESCONI ROMOLO – Istituto Policattedra di Scienze Chimiche per l'Ingegneria – Università – 16145 GENOVA
- GAETANI ENRICO – Istituto di Chimica Farmaceutica – Università – Via M. d'Azeglio, 85 – 43100 PARMA
- GANDOLFI GILBERTO – Istituto di Zoologia – Università – Strada dell'Università, 12 – 43100 PARMA
- GANDOLFI ROBERTO – Istituto di Zoologia – Università – Strada dell'Università, 12 – 43100 PARMA
- GIORDANA BARBARA – Istituto di Fisiologia Generale – Università – Via Mangiagalli, 32 – 20133 MILANO
- GLORIA FULVIA – Istituto di Genetica – Facoltà di Scienze – Città Universitaria – 00185 ROMA
- IANNETTI PAOLA – Istituto di Genetica – Facoltà di Scienze – Città Universitaria – 00185 ROMA
- KREITH KURT – Mathematics Department – University of California – DAVIS, Calif. 95616 (U.S.A.)
- KRIVOSHEIN LEONIDA E. – Kirghizian State University – FRUZE, U.S.S.R. – Kirg. S.S.R.
- LE MOLI FRANCESCO – Istituto di Zoologia – Università – Strada dell'Università, 12 – 43100 PARMA
- LOWELL LOVELADY DAVID – Department of Mathematics – Florida State University – TALLAHASSEE, Florida 32306 (U.S.A.)

- LUCARELLI PAOLA - Istituto di Genetica - Facoltà di Scienze - Città Universitaria - 00185 ROMA
- MANGERON DEMETRIO - Allea Grigore Ghica, 25 - IAȘI 6 (Romania)
- MANNI ERMANN0 - Direttore Istituto di Fisiologia umana - Via Muroi, 23 - 07100 SASSARI
- MARINI ROLANDO - Istituto di Fisiologia umana - Via Muroi, 23 - 07100 SASSARI
- MATSUMOTO FUMIZÒ - Department of Mathematics - Scienze University of Tokyo 1-3 Kagurazaka, Shinjuku-ku - TOKYO (Giappone)
- NOIRI TAKASHI - Miyakonjo Technical College - MIYAKONJO, MIYAZAKI-KEN (Giappone)
- OĞUZTÖRELI MEHMET NAMIK - Department of Mathematics - University of Alberta - EDMONTON, ALBERTA (Canada)
- PALMARINO RICCIOTTI - Istituto di Genetica - Facoltà di Scienze - Città Universitaria - 00185 ROMA
- PALMIERI GIOVANNI - Istituto di Fisiologia umana - Via Muroi, 23 - 07100 SASSARI
- PISTOLA ANGELO - Centro di Studio per gli Acidi Nucleici del C.N.R. - Istituto di Fisiologia Generale - Università - 00185 ROMA
- POLEZZO STEFANIN - Istituto di Chimica fisica - Università - Via Saldini, 50 - 20133 MILANO
- PORTER JOHN R. - Department of Mathematics - University of Pittsburgh - PITTSBURGH, Pennsylvania 15213 (U.S.A.)
- REPETTO FRANCESCA - Istituto di Fisiologia Generale - Università - Via Mangiaçalli, 32 - 20133 MILANO
- RUBERTO UGO - Istituto di Genetica - Facoltà di Scienze - Città Universitaria - 00185 ROMA
- SIMONETTA MASSIMO - Istituto di Chimica fisica - Università - Via Saldini, 50 - 20133 MILANO
- SINGH S. S. - Department of Mathematics - University of Gorakhpur - GORAKHPUR (India)
- STABILINI MARIA PAOLA - Istituto di Chimica fisica - Università - Via Saldini, 50 - 20133 MILANO
- STRAVISI FRANCO - Istituto di Geodesia e Geofisica - Università - Via dell'Università, 7 - 34100 TRIESTE
- TECCE GIORGIO - Centro di Studio per gli Acidi Nucleici del C.N.R. - Istituto di Fisiologia Generale - Università - 00185 ROMA
- VENINI CARLO - Via Liutprando, 1 - 27100 PAVIA
- VITALI GIOVANNA - Centro di Studio per gli Acidi Nucleici del C.N.R. - Istituto di Fisiologia Generale - Università - 00185 ROMA
- URDESCU C. - Institutul de Matematica - Academia R.S. Romania - Filiala Iași - Str. Universitatii, Nr. 16 - IAȘI (Romania)
- YAMAGUCHI SEIICHI - Department of Mathematics - Science University of Tokyo - 1-3 Kagurazaka, Shinjuku-ku - TOKYO (Giappone)