

---

ATTI ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI  
CLASSE SCIENZE FISICHE MATEMATICHE NATURALI  
**RENDICONTI**

---

ACCADEMIA DEI LINCEI

**Verbali delle adunanze**

*Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche,  
Matematiche e Naturali. Rendiconti, Serie 8, Vol. 79 (1985), n.5, p. 141–146.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<[http://www.bdim.eu/item?id=RLINA\\_1985\\_8\\_79\\_5\\_141\\_0](http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1985_8_79_5_141_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 ricorda che in data 20 luglio è deceduto il Socio Nazionale Bruno de Finetti, ascritto dal 1974 alla Categoria I e, ricordando con parole commosse la figura del Collega, auspica che presto possa essere commemorato in Classe, secondo consuetudine.

La seduta viene sospesa per qualche minuto in segno di lutto.

## COMUNICAZIONI VARIE

Il Presidente comunica che è pervenuta in Accademia una lettera del Prof. Curzio Cipriani, Presidente dell'Associazione Nazionale dei Musei Scientifici, Orti Botanici, Giardini Zoologici ed Acquari, il quale propone all'Accademia di indire una « Giornata della Museologia scientifica » in relazione sia a problemi di conservazione di un prezioso patrimonio esistente, sia di educazione ambientale.

Il Socio Azzaroli interviene a favore dell'iniziativa; sarà tuttavia opportuno sottoporre la proposta al Consiglio di Presidenza con un abbozzo di programma in modo da presentare carattere di maggiore concretezza.

Il Presidente informa che sabato 30 novembre, nella mattinata, sarà posta una lapide a S. Polo dei Cavalieri in occasione del IV centenario della nascita del fondatore dell'Accademia, principe di S. Angelo e di San Polo dei Cavalieri, Federico Cesi.

I Soci che gradiranno essere presenti alla cerimonia potranno chiedere informazioni al riguardo in Segreteria.

Il Prof. Montalenti espone brevemente taluni progetti che l'Accademia potrebbe intraprendere in futuro o portare a termine ove già iniziati.

Ricorda che in numerose occasioni l'Accademia è stata interpellata per consulenze e pareri sui più avanzati argomenti, come ad esempio, ultimamente, dal Ministero della Pubblica Istruzione per quanto riguarda il disegno di legge sulla riforma della Scuola secondaria superiore. Sarebbe assai opportuno che queste richieste possano diventare prassi ordinaria.

Il Prof. Montalenti ricorda che si è rivelata assai proficua la costituzione del Centro Linceo Interdisciplinare di Scienze Matematiche e loro Applicazioni che tanta importanza ha avuto nella diffusione della cultura. Sarebbe auspicabile che la limitazione che è nella denominazione stessa di detto Centro « per le scienze matematiche e loro applicazioni » possa venire abolita adeguandosi così ancor meglio allo spirito dell'istituzione e che la denominazione fosse mutata in « Centro Linceo Interdisciplinare Beniamino Segre », in omaggio alla memoria dell'insigne studioso che lo ha ideato e costituito.

Forse sarebbe opportuna anche l'istituzione di altri centri, o commissioni permanenti, o gruppi di studio per esempio sulla storia della scienza, che potrebbe essere intitolato a Federigo Enriques, o sugli studi ambientali, e intitolarlo ad Alessandro Ghigi.

Sarebbe auspicabile, sempre nell'ambito di gruppi di studio o di ricerche, promuovere la conservazione di tradizioni e di valori culturali delle minoranze etniche in Italia, che purtroppo vanno affievolendosi e finiranno col tempo per disperdersi.

Per tutto ciò sarà necessario reperire i fondi e individuare i luoghi dove poter attuare tali progetti: forse si potrebbero coinvolgere gli "Amici" dell'Accademia ed eventualmente utilizzare la palazzina antistante Palazzo Corsini, ex convento delle Suore Salesiane.

La Classe si dichiara favorevole alle proposte del Socio Montalenti con una sola astensione. Il Socio Rita si associa a tali proposte esprimendo compiacimento per la richiesta di parere rivolta all'Accademia da parte del Ministro della Pubblica Istruzione.

Il Presidente Amaldi, collegandosi alle questioni delle commissioni in seno all'Accademia, comunica ai Colleghi che sarebbe assai favorevole alla costituzione di una commissione per i diritti dell'uomo, come esiste presso quasi tutte le grandi accademie dei Paesi occidentali. Si riserva tuttavia di presentare nuovamente la proposta alla Classe nel corso di una prossima seduta.

#### PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

I Soci Scorza Dragoni, Magenes, Pino, Conti, Fichera presentano note per la pubblicazione nei Rendiconti.

Viene poi letto l'elenco delle note pervenute alla Cancelleria.

Il Prof. Montalenti presenta la Memoria di Franco Spirito dal titolo « Reduction in gene flow among populations due to a reproductive isolating mechanism based on a unifactorial or bifactorial heredity ».

La Classe nomina la Commissione incaricata di esaminare la memoria suddetta. Tale Commissione risulta costituita dai Proff. Barigozzi, Magenes e Montalenti.

#### PRESENTAZIONE DI LIBRI

Il Prof. Desio presenta il volume « Geological Evolution of the Mediterranean Basin » pubblicato in memoria di Raimondo Selli ed edito a cura di Daniel Jean Stanley e Forese-Carlo Wezel, dalla Casa editrice Springer Verlag.

Il Socio Cita Sironi rivolge parole di apprezzamento per la pubblicazione suddetta.

Il Socio Azzaroli presenta il volume « An early history of horsemanship » edito nel 1985 a Leida da E.J. Brill-Dr. W. Backhuys.

---

---

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

nella seduta del 22 novembre 1985

---

- AZZAROLI Augusto. — *An early history of Horsemanship*. Leiden, E.J. Brill/Dr. W. Backhuys, 1985. Pp. 201, in-8°, con figg.
- BERRA Piergiorgio. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- CIPOLLETTA Innocenzo. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- CONTI Vittorio. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- EUROPEAN (3rd) ISRA CONFERENCE: MULTIDISCIPLINARY APPROACHES TO CONFLICT AND APPEASEMENT IN ANIMALS AND MAN. PARMA, SEPTEMBER 3-7, 1985. — *Proceedings*. Organizers: Danilo Mainardi, Stefano Parmigiani. Editor Francesco Le Moli. Parma, Istituto di Zoologia - Università degli Studi di Parma, 1985. Pp. 207, in-8° (International Society for Research on Aggression). [In ciclostile].
- Geological evolution of the Mediterranean Basin*. Raimondo Selli commemorative volume. Edited by Daniel Jean Stanley, Forese-Carlo Wezel. New York-Berlin-Heidelberg..., Springer Verlag, 1985. Pp. xxviii-589, in-4°, con figg.
- Indicatori elettrici dell'economia italiana*. Rapporto del gruppo di studio per la programmazione elettrica. Bienio 1983-1984. Di Giancarlo Lizzeri, Innocenzo Cipolletta, Vittorio Conti, Raffaello Manni, Antonio Marzano, Pippo Ranci, Carlo Tresoldi, Piergiorgio Berra. Roma, Ente Nazionale per l'Energia Elettrica, 1985. Pp. 237, in-4°, con figg.
- LE MOLI Francesco. — Vedi: EUROPEAN (3rd) ISRA CONFERENCE: MULTIDISCIPLINARY APPROACHES TO CONFLICT AND APPEASEMENT IN ANIMALS AND MAN. PARMA, SEPTEMBER 3-7, 1985.
- LIZZERI Giancarlo. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- MAINARDI Danilo. — Vedi: EUROPEAN (3rd) ISRA CONFERENCE: MULTIDISCIPLINARY APPROACHES TO CONFLICT AND APPEASEMENT IN ANIMALS AND MAN. PARMA, SEPTEMBER 3-7, 1985.
- MANNI Raffaello. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- MARZANO Antonio. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- MEETING [ON]: APPLICATION OF MINERAL SYNTHESIS TO HIGH-PRESSURE PETROLOGY. THE REAL AND AVERAGE STRUCTURES OF SYNTHETIC AND NATURAL PYROXENES AND AMPHIBOLES. TIVOLI, VILLA D'ESTE, MAY 27-28, 1983. — *Proceedings*. Estr. da «Periodico di Mineralogia», anno LII, 1983.
- PARMIGIANI Stefano. — Vedi: EUROPEAN (3rd) ISRA CONFERENCE: MULTIDISCIPLINARY APPROACHES TO CONFLICT AND APPEASEMENT IN ANIMALS AND MAN. PARMA, SEPTEMBER 3-7, 1985.
- RANCI Pippo. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- STANLEY Daniel Jean. — Vedi: *Geological evolution of the Mediterranean Basin*.
- TRESOLDI Carlo. — Vedi: *Indicatori elettrici dell'economia italiana*.
- WEZEL Forese-Carlo. — Vedi: *Geological evolution of the Mediterranean Basin*.



---

---

INDIRIZZI DEGLI AUTORI  
DELLE NOTE PUBBLICATE NEL PRESENTE FASCICOLO

- ABATE MARCO - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- AMBROSIO LUIGI - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- BRATTI GIULIANO - Seminario Matematico - Università - Via Belzoni, 7 - 35131 PADOVA
- CIARDELLI FRANCESCO - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale - Università di Pisa - 56100 PISA
- DAL MASO GIANNI - S.I.S.S.A. - Strada Costiera, 11 - 34014 TRIESTE
- DA PRATO GIUSEPPE - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- DE GIORGI ENNIO - Collegio Timpano - Lungarno Pacinotti, 51 - 56100 PISA
- FISSI ADRIANO - Istituto di Biofisica del C.N.R. - Via S. Lorenzo, 26 - 56100 PISA
- FORTI MARCO - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- FRANCHI BRUNO - Dipartimento di Matematica - Piazza di Porta S. Donato, 5 - 40127 BOLOGNA
- GENTILI GRAZIANO - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- ICHIKAWA AKIRA - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA
- JANNELLI ENRICO - Trav. G. Modugno, 25 - 70124 BARI
- LANCONELLI ERMANN0 - Dipartimento di Matematica - Piazza di Porta S. Donato, 5 - 40127 BOLOGNA
- MODICA LUCIANO - Dipartimento di Matematica - Università di Pisa - Via F. Buonarroti, 2 - 56100 PISA
- PIERONI OSVALDO - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale - Università di Pisa - 56100 PISA
- SERRIN JAMES - Dipartimento di Matematica - Piazza di Porta S. Donato, 5 - 40127 BOLOGNA
- TORTORELLI VINCENZO M. - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100 PISA

