
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. 80 (1986), n.7-12, p. 621-628.

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1986_8_80_7-12_621_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/>

Seduta del 13 dicembre 1986

Presiede il Presidente della Classe Prof. E. Amaldi

RELAZIONI E CONFERENZE

In apertura di seduta, il Presidente dà la parola al Socio Maria Bianca Cita Sironi, la quale svolge la prevista conferenza sul tema: « Il disseccamento del Mediterraneo alla fine del Miocene ».

Al termine, il Prof. Amaldi si complimenta con la Collega per la brillante esposizione e la ricchezza di dati forniti.

Segue una breve discussione, a cui partecipano i Soci Semerano, Fornaseri, Stefanelli e Caglioti.

COMUNICAZIONI VARIE

Il Presidente comunica che le Categorie potranno nuovamente riunirsi per discutere l'ampiamiento del numero dei soci venerdì 9 gennaio alle ore 16, mentre le singole Classi saranno convocate sullo stesso argomento il giorno successivo alle ore 9,30 anziché 10 come era stato già annunciato.

Comunica inoltre che la Presidenza ha provveduto a trasmettere alle autorità competenti ed alla stampa il voto formulato dall'Accademia in merito alla progettata riforma della Scuola media superiore.

Il Prof. Amaldi informa la Classe che nei giorni 15-17 dicembre 1986 si terrà a Bologna un convegno sul tema « Federico Enriques, filosofo e scienziato ».

Comunica inoltre che il Socio Amerio ha proposto di cooptare il Prof. Guerraggio in seno alla commissione incaricata del riordino dell'Archivio Volterra.

La Classe approva la proposta all'unanimità.

Si dà quindi notizia della richiesta di segnalazioni inviata all'Accademia dalla Fondazione Balzan per i Premi Balzan 1987 destinati all'antropologia fisica, alla psicologia umana e alla storia medievale.

A tal fine sono state nominate apposite commissioni con l'incarico di interpellare i Soci delle Categorie interessate e formulare proposte da sottoporre all'esame della Classe nella seduta del febbraio 1987.

Il Prof. Amaldi informa che l'11 dicembre si è chiuso a Trieste il convegno sul tema: « La Scienza in Europa ». La manifestazione, a cui egli ha partecipato, ha ottenuto un notevole successo, nonostante alcune significative defe-

zioni dell'ultima ora dovute a difficoltà impreviste e che hanno impedito ad alcuni relatori di essere presenti.

Il Socio Montalenti comunica che l'Accademia sarà al più presto invitata dal Ministro per l'Ecologia, On.le De Lorenzo, a formulare proposte per il costituendo Comitato scientifico del Ministero. Egli ritiene che già si potrebbero indicare alcuni nomi; tuttavia ritiene opportuno attendere la richiesta ufficiale e conoscere quali altri esperti il Ministro designerà per la parte che gli compete. Nel frattempo egli si informerà se, come richiesto dal collega Pardi, possono essere segnalati anche esperti non italiani.

Il Presidente comunica che occorre integrare il comitato ordinatore del Convegno di Endocrinologia previsto per l'ottobre 1987. A tal fine propone il nome del Socio Bovet e la Classe approva all'unanimità.

PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

Presentano note per le pubblicazioni nei Rendiconti i Soci Maier, Motana e Battaglia.

Viene letto l'elenco dei lavori pervenuti alla Cancelleria.

Il Segretario Accademico illustra le opere pervenute in dono alla Biblioteca.

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

presentate nella seduta del 13 dicembre 1986

Enrique Moles: la vida y la obra de un químico español. Coordinador Prof. Augusto Pérez-Vitoria. Madrid, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, 1985. Pp. 180, in-8°, con figg.

FRANCHINO Aristide. — Vedi: PICCOLI Giuliano, SARTORI Silvia e FRANCHINO Aristide.

INTERNATIONAL SYMPOSIUM IN HONOR OF LUIGI SABBATINI ON CALCIUM ION: MEMBRANE TRANSPORT AND CELLULAR REGULATION. PADOVA-VENEZIA, JULY 1-4, 1986 — *Proceedings*. Editors F. Carpenedo, P. Debetto, M. Floreani, S. Luciani.

Padova, Dipartimento di Farmacologia della Università degli Studi di Padova, 1986. Pp. vii-160, in-8°. [In ciclostile].

PÉREZ-VITORIA Augusto. — Vedi: *Enrique Moles: la vida y la obra de un químico español.*

PICCOLI Giuliano, SARTORI SILVIA e FRANCHINO ARISTIDE. — *Mathematical model of the migration of Cenozoic Benthic Molluscs in the Tethyan Belt.* Estr. da « Memorie di Scienze Geologiche », vol. XXXVIII, 1986.

SARTORI Silvia. — Vedi: PICCOLI Giuliano, SARTORI Silvia e FRANCHINO Aristide.

INDIRIZZI DEGLI AUTORI
DELLE NOTE PUBBLICATE NEL PRESENTE FASCICOLO

- AMENDOLA GIOVAMBATTISTA - Istituto di Matematiche Applicate « U. Dini » - Facoltà di Ingegneria - Via Diotallevi, 2 - 56100 PISA
- ANDRES JAN - Department of Mathematical Analysis and Numerical Mathematics - Faculty of Natural Sciences - Palacky University - GOTTWALDOVA 15, 771 46 Olomouc (Cecoslovacchia)
- BARIGOZZI CLAUDIO - Dipartimento di Genetica e di Biologia dei Microorganismi - Via Celoria, 26 - 20133 MILANO
- BATTAGLIA BRUNO - Istituto di Biologia Animale - Università - Via Loredan, 10 - 35100 PADOVA
- BEDOSTI BRUNELLO - Osservatorio Valerio - Via Cecconi, 6 - 61100 PESARO
- BENAVIDEZ ALBERTO - Facultad de Ingegneria - Julio Herrera y Reissig 530 - MONTEVIDEO (Uruguay)
- BISOL PAOLO MARIA - Dipartimento di Biologia Animale - Università - Via Loredan, 10 - 35100 PADOVA
- BRESSAN ALBERTO - Department of Mathematics - University of Colorado - BOULDER, Co. 80309 (U.S.A.)
- CAPUTO MICHELE - Istituto di Fisica « G. Marconi » - Università di Roma - Piazzale Aldo Moro, 5 - 00185 ROMA
- CIALDEA ALBERTO - Via Emanuele Filiberto, 100 - 00185 ROMA
- CORTESI AGOSTINO - Seminario Matematico - Università - Via Belzoni, 7 - 35100 PADOVA
- DA COSTA N.C.A. - Departamento de Filosofia - Universidade de São Paulo - SÃO PAULO (Brasile)
- DELLA VENTURA GIANCARLO - Dipartimento di Scienze della Terra - Sezione Mineralogico-Cristallografica - Università « La Sapienza » - Piazzale Aldo Moro, 5 - 00185 ROMA
- GHIZZETTI ALDO - Via Antonio Nibby, 8 - 00161 ROMA
- KONDRATIEV VLADIMIR A. - Corp K - 133 - Univ. Moscov B - 234 (U.R.S.S.)
- LIPPARINI PAOLO - Dipartimento di Matematica - II Università di Roma (Tor Vergata) - Via O. Raimondo - 00173 ROMA
- MANES ADELE - Istituto di Matematiche Applicate « U. Dini » - Facoltà di Ingegneria - Via Diotallevi, 2 - 56100 PISA

MARAS ADRIANA - Museum National d'Histoire Naturelle - Laboratoire de Mineralogie - UA 286 CNRS - 61, Rue de Buffon - 75005 PARIS (Francia)

MARCONI DIEGO - Corso Fiume, 17 - 10131 TORINO

OLEINIK OLGA A. - Corpo K - 133 - Univ. Moscov B - 234 (U.R.S.S.)

PARODI GIAN CARLO - Dipartimento di Scienze della Terra - Sezione Minerologico-Cristallografica - Università « La Sapienza » - Piazzale Aldo Moro, 5 - 00185 ROMA

PATARNELLO TOMASO - Dipartimento di Biologia Animale - Università - Via Loredan, 10 - 35100 PADOVA

PEROTTI ALESSANDRO - Via Barbacovici, 42 - 38100 TRENTO

RZEPECKI BOGDAN - Institute of Mathematics - A. Mickiewicz University - Matejki 48/49 - 60-769 POZNAN (Polonia)

VAROTTO VITTORIO - Istituto di Biologia Animale - Università - Via Loredan, 10 - 35100 PADOVA

VIRGA E.G. - Facoltà di Ingegneria - Università - 56100 PISA

INDICI DEL VOLUME

