
ATTI ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI
CLASSE SCIENZE FISICHE MATEMATICHE NATURALI
RENDICONTI

ACCADEMIA LINCEI

Notizie

*Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche,
Matematiche e Naturali. Rendiconti, Serie 8, Vol. 70 (1981), n.3, p. 171–173.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1981_8_70_3_171_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 Prof. Oreste Pinotti commemora il Socio Giulio Stella.

Sono presenti il Prof. Pietro Zatti, Preside della Facoltà di Medicina dell'Università di Padova, in rappresentanza della suddetta Facoltà e del Rettore dell'Ateneo patavino, Prof. Luciano Merigliano; il Prof. Menotti Midrio, successore del compianto Socio nella Cattedra di Fisiologia dell'Università di Padova.

Hanno inviato messaggi di adesione il Prof. Luigi Sperti dell'Istituto di Fisiologia Umana dell'Università di Bologna; il Prof. Giovanni De Bastiani, Direttore dell'Istituto di Clinica Ortopedica dell'Università di Padova a Verona; la Prof.ssa Tina Cessi dell'Università di Padova.

Al termine, il Presidente ringrazia l'oratore per la commossa rievocazione dell'insigne Collega scomparso e sospende brevemente la seduta in segno di lutto.

COMUNICAZIONI VARIE

Il Presidente comunica che l'Accademia sta sollecitando a tutti i livelli gli organi competenti al fine di pervenire ad una soluzione che le permetta sia di risolvere l'attuale crisi economica sia di operare negli anni futuri su più solide basi. A tal fine, comunica che presto potrà avere un colloquio con il titolare del Dicastero del Tesoro, Prof. Andreatta.

Nel frattempo, il Consiglio di Presidenza, su suggerimento e con l'approvazione di alcuni Soci, ha proposto di far fronte alle immediate necessità con un prelevamento straordinario dal Fondo « Antonio Feltrinelli ». La modifica dell'art. 14 del Regolamento del Fondo, approvata nella mattinata, permetterà all'Accademia di disporre di un sostanziale contributo per il 1981.

Le Classi, una volta esperite tutte le formalità per il perfezionamento dell'operazione suddetta, saranno chiamate ad esprimere il loro parere sulla ripartizione dei fondi prelevati, fondi che saranno destinati alle pubblicazioni e all'organizzazione di convegni, che costituiscono i due momenti operativi e qualificanti dell'Accademia.

Il Prof. Montalenti comunica che, al fine di dare maggiore tempo agli Uffici Amministrativi per predisporre il conto consuntivo dell'Accademia per il 1980, le sedute di aprile si terranno venerdì 24 anzichè sabato 11 come previsto dal programma accademico.

Il Presidente ricorda ai Soci che dal 4 all'8 maggio si terrà nella sede accademica un Convegno internazionale sui meccanismi di speciazione. Notevoli sono state le difficoltà economiche da superare al fine di garantire lo svolgimento della manifestazione, cui hanno aderito studiosi di tutto il mondo.

Ringrazia pertanto i Soci che, resisi partecipi della volontà della Presidenza di non disdire il convegno, il che avrebbe comportato un gravissimo discapito per l'onore dell'Italia e dell'Accademia stessa, hanno approvato lo storno di parte della spesa prevista per l'organizzazione dal capitolo del bilancio relativo ai gettoni, indennità e rimborsi ai Soci stessi per partecipazione all'attività accademica.

Il Prof. Montalenti comunica che il Prof. Vincenzo e l'Avv. Mario Genoese hanno proposto l'istituzione presso l'Accademia di una Fondazione intitolata al loro genitore, Giovanni Genoese, clinico pediatra, con lo scopo di assegnare premi annuali di L. 1.000.000 per tesi di specializzazione in clinica pediatrica. La suddetta Fondazione sarebbe costituita da un capitale di L. 10.000.000 in Buoni Ordinari del Tesoro al 10%.

La Presidenza in via preliminare provvederà ad inviare ai Colleghi Biologi la relativa documentazione perchè esprimano in proposito il loro parere.

Il Socio Fichera invita la Presidenza ed i Colleghi che dovranno riferire sull'opportunità o meno di accogliere la proposta, di considerare come la svalutazione della moneta in corso ridimensioni nel giro di pochi anni il valore stesso dei premi mentre restano per gli Accademici gli oneri derivanti dalla partecipazione ad un numero sempre più crescente di sedute di Commissioni.

Il Socio Salvini, associandosi a quanto detto dal Prof. Fichera, ritiene opportuno suggerire ai donatori di elevare a tre anni la periodicità del conferimento, onde poter sia garantire il valore monetario del premio stesso sia evitare di sovraccaricare i Soci di lavoro di Commissioni.

Il Presidente ricorda che entro il 1° aprile l'Accademia dovrà segnalare uno o più nominativi di studiosi alla «The Robert A. Welch Foundation» di Houston (Texas), che ha bandito un premio di 150.000 dollari per la Chimica. Prega pertanto di far pervenire eventuali segnalazioni direttamente alla Presidenza entro il termine stabilito.

Il Prof. Montalenti invita inoltre a segnalare anche nomi di geologi e geofisici da trasmettere alla Fondazione Balzan entro il 15 giugno. Tale Fondazione ha infatti bandito per il 1981 un premio destinato alle due discipline sopra ricordate del valore di 250.000 franchi svizzeri.

Il Presidente comunica che analoga richiesta di segnalazione è pervenuta all'Accademia dalla «Marconi International Fellowship» di Boulder (Colorado). La Presidenza provvederà ad inviare la relativa documentazione ai Soci della Sezione di Fisica.

PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

Presentano Note per la pubblicazione nei Rendiconti i Soci Semerano, Cimmino, Cirilli e Grioli.

Viene letto l'elenco delle Note pervenute alla Cancelleria.

Il Segretario Accademico illustra le pubblicazioni pervenute in dono all'Accademia.

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

presentate nella seduta del 14 marzo 1981

- AGENO Mario. - *Lezioni di biofisica*. Vol. I: *Le idee fondamentali della biologia e l'origine della vita*; vol. II: *Tempi e ambiente della comparsa della vita sulla Terra*; vol. III: *La formazione dei sistemi viventi della materia disorganizzata*. Bologna, Zanichelli, 1980. Voll. 3, in-8°, con figg.
- BARIGOZZI Claudio. - Vedi: VITO VOLTERRA SYMPOSIUM ON MATHEMATICAL MODELS IN BIOLOGY. ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI. ROME, DECEMBER 17-21, 1979.
- CHU F. Y. F. - Vedi: SCOTT Alwyn C., CHU F. Y. F. and McLAUGHLIN David W.
- CONRAD Walter. - Vedi: *Wer - Was - Wann?*
- COOK A. H. - *Interiors of the planets*. Cambridge - London - New York..., Cambridge University Press, 1980. Pp. xi-347, in-8°, con figg. (Cambridge Planetary Science Series, 1).
- EXHIBITION [ON]: EINSTEIN 1879-1979. JEWISH NATIONAL AND UNIVERSITY LIBRARY. BERMAN HALL, JERUSALEM. MARCH, 1979. - [Catalogue]. Jerusalem, Raphael Haim Hacohen Press Ltd., 1979. Pp.130, in-4°, con tavv.
- JACKIW Roman and REBBI Claudio. - *Topological solitons and instantons*. Estr. da « Comments Nucl. Part. Phys. », vol. VIII, 1978, n. 4.
- McLAUGHLIN David W. - Vedi: SCOTT Alwyn C., CHU F. Y. F. and McLAUGHLIN David W.
- Organization and members 1980-1981 [of the] National Academy of Sciences. National Academy of Engineering. Institute of Medicine. National Research Council*. Washington, D.C., 1981. Pp. xi-296, in-8°.
- PEGORARO F., PICASSO E. and RADICATI L. A. - *On the operation of a tunable electromagnetic detector for gravitational waves*. Estr. da « J. Phys. A: Math. Gen. », vol. XI, 1978, n. 10.
- PICASSO E. - Vedi: PEGORARO F., PICASSO E. and RADICATI L. A.
- RADICATI L. A. - Vedi: PEGORARO F., PICASSO E. and RADICATI L. A.
- REBBI Claudio. - Vedi: JACKIW Roman and REBBI Claudio.
- SCOTT Alwyn C., CHU F. Y. F. and McLAUGHLIN David W. - *The soliton: a new concept in applied science*. Estr. da « Proceedings of the IEEE », vol. LXI, 1973, n. 10.
- SINISTRARI Eugenio. - *La Biblioteca dell'Istituto Matematico « G. Castelnuovo »*. Estr. da « Bollettino della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche Naturali [di Roma] », 1979-80, n. 3.
- VITO VOLTERRA SYMPOSIUM ON MATHEMATICAL MODELS IN BIOLOGY. ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI. ROME, DECEMBER 17-21, 1979. - *Proceedings*. Conference held at the Centro Linceo Interdisciplinare. Edited by Claudio Barigozzi. Berlin-Heidelberg-New York, Springer Verlag, 1980. Pp. vi-417, in-8°, con figg. (Lecture Notes in Biomathematics, 39).
- Wer - Was - Wann?* Entdeckungen und Erfindungen in Naturwissenschaft und Technik. 2., verbesserte Auflage. [A cura di Walter Conrad]. Leipzig, Veb Fachbuchverlag, 1980. Pp. 416, in-8°.