
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.4, p. 257–260.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1986_8_80_4_257_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/>

RELAZIONI E CONFERENZE

Il Presidente apre la seduta dando la parola al Prof. Paolo Corradini, il quale tiene la prevista conferenza sul tema: « Ordine strutturale nei polimeri ».

Al termine, dopo una breve discussione cui prendono parte alcuni Soci, il Presidente ringrazia il relatore per l'elegante ed esauriente esposizione.

PERSONALE ACCADEMICO

Il Prof. Amaldi comunica che in data 11 marzo 1986 è deceduto il Socio Nazionale Giuseppe Moruzzi, il quale era iscritto sin dal 1953 alla Categoria di Scienze biologiche e Applicazioni.

COMUNICAZIONI VARIE

Il Presidente informa che dal 20 al 22 ottobre si terrà a Bologna un colloquio internazionale sul tema: « Ricerca orientata e sviluppo industriale ». Promotrice della manifestazione è la Réunion Internationale des Laboratoires d'Essais et de Recherches sur les Matériaux et les Constructions (RILEM), il cui Presidente e Socio Linceo, Prof. Giangreco, ha invitato l'Accademia a designare un proprio membro quale rappresentante dei Lincei a tale colloquio.

La Classe plaude all'iniziativa del Collega e nomina quale rappresentante il Socio Leo Finzi.

Il Presidente comunica che il Prof. Cavalloro ha invitato l'Accademia ha dare il proprio patrocinio al Simposio internazionale « Fruit Flies of Economic Importance », che si terrà a Roma nell'aprile del 1987, organizzato dalla Commissione delle Comunità Europee e dall'Organizzazione Internazionale di Lotta Biologica e Integrata.

Il Prof. Montalenti ritiene che in considerazione dell'importanza dell'iniziativa e del valore scientifico dei partecipanti l'Accademia possa aderire a tale manifestazione.

La Classe approva la proposta all'unanimità.

Il Presidente comunica che il Committee on the International Prize for Biology ha chiesto all'Accademia di fare segnalazioni per il Premio del 1986 di 10.000.000 di yen. Le segnalazioni dovranno pervenire al Comitato promotore entro il 1° luglio 1986 e, a tal fine, si dà l'incarico al Socio Montalenti di interpellare i Colleghi della Categoria interessata.

PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

Presentano Note per la pubblicazione nei Rendiconti i Soci Grioli (anche a nome del Collega Fichera), Ruffo e Stefanelli.

Il Presidente dà quindi notizia dei lavori pervenuti alla Segreteria.

RELAZIONI DI COMMISSIONI

Il Socio Montalenti legge, anche a nome dei Colleghi Barigozzi e Magenes, la relazione sulla Memoria di F. Spirito dal titolo: « Reduction in gene flow among populations due to a reproductive isolating mechanism based on a unifactorial or bifactorial heredity ».

La relazione, che si conclude con la proposta di pubblicazione del lavoro negli Atti accademici, è approvata all'unanimità.

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

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

presentate nella seduta del 12 aprile 1986

- EDBERG Stephen J. — *Manuale JHW.* (International Halley Watch. Campagna
Guida allo studio scientifico della co- osservativa internazionale della Cometa
meta per astronomi non professionisti. di Halley. Astronomia).
Traduzione di Mirco Elena. Bologna, MIRCO Elena. — Vedi: EDBERG Ste-
Coelum, 1985. Pp. 143, in-4°, con figg. phen J.

