
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. 78 (1985), n.1-2, p. 73-76.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1985_8_78_1-2_73_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 9 febbraio 1985

PERSONALE ACCADEMICO

Il Presidente apre la seduta dando la parola al Socio Azzaroli, il quale tiene la prevista commemorazione del Socio Giovanni Merla.

Sono presenti i figli Maria e Andrea, nonché altri famigliari, amici e colleghi dello Scomparso.

Al termine, il Presidente ringrazia l'oratore per la commossa e affettuosa rievocazione e sospende la seduta in segno di cordoglio.

COMUNICAZIONI VARIE

Alla ripresa dei lavori, il Prof. Montalenti informa che martedì 12 febbraio 1985 alle ore 17,30 avrà luogo, nella sede accademica, la presentazione del programma delle manifestazioni colombiane, formulato dal Comitato Nazionale per il V centenario della Scoperta dell'America.

Nell'occasione il Sen Paolo Emilio Taviani, il Prof. Osvaldo Baldacci e il Prof. Alberto Boscolo parleranno di Cristoforo Colombo e della sua grande scoperta.

Il Presidente ricorda che la Classe aveva incaricato i Soci Cimmino, Martinelli e Scorza Dragoni, nonché i Soci Accordi, Azzaroli e Leonardi, di interpellare i colleghi delle rispettive Categorie al fine di formulare proposte di segnalazioni per i Premi Balzan 1985 riservati alla Matematica e alla Paleontologia.

Per la Matematica il Prof. Scorza Dragoni propone che sia segnalato il Prof. G. Thompson, mentre il Socio Fichera propone, a sua volta, anche la candidatura del Socio Straniero Hans Lewy.

Dopo breve discussione, la Classe delibera all'unanimità di designare entrambi gli studiosi indicandoli in ordine alfabetico.

Per la Paleontologia il Prof. Azzaroli propone, anche a nome dei Colleghi Accordi e Leonardi, di segnalare il Prof. Robert Hofstetter.

La Classe approva la designazione all'unanimità.

Il Presidente dà quindi lettura della relazione della Commissione giudicatrice per le quattro borse di perfezionamento negli studi di Biomedicina e Biologia bandite per il 1985 dalla Fondazione « Dott. Giuseppe Guelfi ».

La relazione, che conclude con la proposta di assegnare le due borse riservate alla Biomedica ai Dott. Sergio Minucci e Maria Grazia Spillantini e le due borse riservate alla Biologia ai Dott. Nicola Baccetti e Massimo Capula, è approvata all'unanimità.

Il Socio Stefanelli dà quindi lettura della relazione della Commissione giudicatrice per quattro borse di studio riservate a studenti di Biologia dell'Università di Roma e intitolata a « Luca Barone ».

La relazione, che conclude con la proposta di assegnare le suddette borse ai signori Pietro Ramellini, Roberto La Valle, Daniela Pedacchia e Alessandro Carattoli, è approvata all'unanimità.

Il Socio Cimmino, su invito della Presidenza, dà lettura della relazione predisposta dalla Commissione giudicatrice del concorso ad una borsa di studio bandita dalla Fondazione « Mino Bontempelli » e riservata alla Matematica.

Al termine, la Classe delibera all'unanimità e in conformità a quanto proposto dalla Commissione, di assegnare la borsa al Dott. Davide Aliffi.

Il Socio Mariani informa che il piano nazionale spaziale, diretto dal Prof. Guerriero e del cui Consiglio Scientifico egli è membro, ha deliberato di istituire due borse di studio per l'estero intitolate a Giuseppe Colombo, Socio Linceo i cui contributi alla ricerca nazionale e internazionale sono stati molto rilevanti.

Comunica pertanto che l'Accademia sarà invitata a gestire il bando e l'assegnazione delle suddette borse di studio.

Il Presidente plaude all'iniziativa tesa a degnamente ricordare l'illustre Socio scomparso e si riserva di esaminare la proposta non appena giungerà la richiesta ufficiale da parte dell'ente istitutore.

PRESENTAZIONE DI NOTE E MEMORIE

Il Socio Accordi presenta una Memoria di Lucia Capasso Barbato e Carmelo Petronio dal titolo: « *Cervus major* n. sp. of Bate Cave (Rethymnon, Crete) », per l'esame della quale viene nominata una Commissione, nelle persone dei Soci Accordi, Azzaroli e Leonardi.

RELAZIONI DI COMMISSIONI

Il Prof. Montalenti legge, anche a nome dei Colleghi Barigozzi e D'Amato, la relazione sulla Memoria di Paola Arduino e Luciano Bullini dal titolo: « Reproductive isolation and genetic divergence between the Small Ermine moths *Yponomeuta padellus* and *Y. malinellus* (Lepidoptera: Yponomeutidae) ».

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

Il Segretario Accademico illustra le pubblicazioni pervenute in dono.

OPERE PERVENUTE IN DONO ALL'ACCADEMIA

presentate nella seduta del 9 febbraio 1985

- CALCATELLI Anita. — Vedi: MOSTRA SULLA METROLOGIA. SCIENZA E TECNICA DELLA MISURA. TORINO, 1984.
- CASALINI A. — Vedi: SALVI G. e CASALINI A.
- CONVEGNO [SU]: « GEOMETRIA ANALITICA E ANALISI COMPLESSA ». RENDE, CENTRO CONVEGNI DELL'UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA, 5-6-7 APRILE 1984. — *Atti*. A cura di Margherita D'Aprile. Cosenza, Pellegrini Editore, 1984. Pp. 139, in-8° (Raccolta di Seminari del Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi della Calabria, 4). [In ciclostile].
- D'APRILE Margherita. — Vedi: CONVEGNO [SU]: « GEOMETRIA ANALITICA E ANALISI COMPLESSA ». RENDE, CENTRO CONVEGNI DELL'UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA, 5-6-7 APRILE 1984.
- MESTURINO Laura. — *Prove di lotta contro l'oidio della rosa*, « *Sphaerotheca Pan-nosa* » (Wallr.) Lev. Var. *Rosae* Woron. Estr. da « *La Difesa delle Piante* », VI, 1983.
- MITTEMPERGER L. and RADDI P. — *Breeding elm. pine and cypress for resistance to diseases*. Estr. da « *Durable Resistance in Crops* » 1983.
- MOSTRA SULLA METROLOGIA. SCIENZA E TECNICA DELLA MISURA. TORINO, 1984. — *Monografie*. A cura di Giovanni Rietto, Sergio Sartori, Fulvia Signetto, Anita Calcattelli. Torino, [s. ed.], 1984. Voll. 2, in-4°, con figg. (Assessorati all'Istruzione e alla Cultura della Provincia di Torino. Istituto di Metrologia « Gustavo Colonnetti ». CNR, Torino.
- Istituto Elettrotecnico Nazionale « Galileo Ferraris », Torino).
- RADDI P. — Vedi: MITTEMPERGER L. and RADDI P.
- RIETTO Giovanni. — Vedi: MOSTRA SULLA METROLOGIA. SCIENZA E TECNICA DELLA MISURA. TORINO, 1984.
- SALVI G. e CASALINI A. — *Piombo e idrocarburi aromatici nella benzina e composizione dei gas di scarico*. Estr. da « *La Rivista dei Combustibili* », vol. XXXVIII, 1984, fasc. 6.
- SARTORI Sergio. — Vedi: MOSTRA SULLA METROLOGIA. SCIENZA E TECNICA DELLA MISURA. TORINO, 1984.
- SEMINAR (IIIrd) ON PETROARCHAEOLOGY. PLOVDIV, 27-30 AUGUST, 1984. — *Reports*. Plovdiv, University of Plovdiv « Paisij Hilendarski », 1984. Pp. 380, in-8°, con figg. (Bulgarian Academy of Sciences. Institutes of Archaeology with a Museum. University of Plovdiv « Paisij Hilendarski »). [In ciclostile].
- SEMINAR: TOPICS IN MODERN HARMONIC ANALYSIS. TORINO and MILANO, MAY-JUNE 1982. — *Proceedings*. Roma, Istituto Nazionale di Alta Matematica Francesco Severi, 1984. Voll. 2, in-8°. [In ciclostile].
- SIGNETTO Fulvia. — Vedi: MOSTRA SULLA METROLOGIA. SCIENZA E TECNICA DELLA MISURA. TORINO, 1984.
- TURCHETTI T. — *Hypovirulence in chestnut blight (*Endothia parasitica* [Murr.] And.) and some practical aspects in Italy*. Estr. da « *European Journal of Forest Pathology* », Bd. XII, 1982, Heft 6-7.

INDIRIZZI DEGLI AUTORI
DELLE NOTE PUBBLICATE NEL PRESENTE FASCICOLO

- ANGELINI CORRADO - Dipartimento di Biologia - Via Trieste, 75 - 35100 PADOVA
- BARONCELLI FRANCO - Divisione Chimica - C.R.E. Casaccia - Strada Provinciale Anguil-
larese, 381 - 00100 ROMA
- BIANCO PAOLO - Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di To-
rino - Via Accademia delle Scienze, 5 - 10123 TORINO
- CASADIO TARABUSI ENRICO - Scuola Normale Superiore - Piazza dei Cavalieri, 7 - 56100
PISA
- D'AMATO FRANCESCO - Via di Parigi, 20 - 56100 PISA
- DANIELI GIAN ANTONIO - Dipartimento di Biologia - Via Trieste, 75 - 35100 PADOVA
- MARCHESINI PATRIZIA - Dipartimento di Biologia - Via Trieste, 75 - 35100 PADOVA
- MORCHAŁO J. - Os. Lecho 71/8 - 61-296 POZNAN (Polonia)
- MOSTACCIUOLO MARIA LUISA - Dipartimento di Biologia - Via Trieste, 75 - 35100
PADOVA
- RIZZOTTI MARTINO - Dipartimento di Biologia - Università - Via Loredan, 10 - 35131
PADOVA
- RODINÒ EMANUELE - Dipartimento di Biologia - Università - Via Loredan, 10 - 35131
PADOVA
- TORRISI MARIANO - Dipartimento di Matematica - Università di Catania - Viale A.
Doria, 6 - 95125 CATANIA
- VALENTI ANTONINO - Dipartimento di Matematica - Università di Catania - Viale A.
Doria, 6 - 95125 CATANIA
- ZAMPIERI GIUSEPPE - Istituto di Analisi - Università - Via Belzoni, 7 - 35131 PADOVA