
BOLLETTINO UNIONE MATEMATICA ITALIANA

UMI

Notizie

*Bollettino dell'Unione Matematica Italiana, Serie
1, Vol. 3 (1924), n.1, p. 45–48.*

Unione Matematica Italiana

[http:](http://www.bdim.eu/item?id=BUMI_1924_1_3_1_45_0)

[//www.bdim.eu/item?id=BUMI_1924_1_3_1_45_0](http://www.bdim.eu/item?id=BUMI_1924_1_3_1_45_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/>

Bollettino dell'Unione Matematica Italiana, Unione
Matematica Italiana, 1924.

NOTIZIE

Società italiana per il progresso delle Scienze. — La XIII Riunione della « Società italiana per il progresso delle Scienze » sarà tenuta, conforme alla unanime deliberazione presa a Catania, in Napoli, nei giorni immediatamente precedenti la solenne celebrazione del VII Centenario di quella Università, e cioè dal 29 aprile al 3 maggio 1924.

Il Comitato Esecutivo, già costituitosi in Napoli, lavora attivamente alla preparazione del Congresso e tra qualche settimana ne diramerà il programma provvisorio. — Per ogni argomento riguardante la Riunione, i soci possono sin d'ora rivolgersi al Presidente della Giunta Esecutiva, prof. Michele Cantone, Istituto Fisico della R. Università, Napoli.

Assemblea generale dei soci dell'Unione Matematica Italiana del 29 dicembre 1923. — L'adunanza si apre in 2.^a convocazione alle ore 17. Il Presidente comunica all'assemblea il seguente R. D. 15 ottobre, n. 2384 (*Gazzetta Ufficiale* del 22 novembre 1923, n. 274)

VITTORIO EMANUELE III ecc.

Veduta la domanda dell'Unione Matematica Italiana intesa ad ottenere che l'Unione stessa sia eretta in Ente morale;

Veduta la legge 5 giugno 1850, n. 1037; /

Udito il Consiglio di Stato;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per l'Istruzione Pubblica;

Abbiamo decretato e decretiamo:

L'Unione Matematica Italiana è eretta in Ente morale ed è approvato il relativo Statuto, annesso al presente Decreto e firmato, d'ordine nostro, dal Ministro proponente.

Ordiniamo, ecc.

Dato a Racconigi, addì 15 ottobre 1923.

VITTORIO EMANUELE

Visto. *Il guardasigilli:* OVIGLIO

GENTILE.

Il Presidente rende noto che l'erezione in ente morale della U. M. I. porta la necessità di stabilire una sede alla Unione; viene approvata al-

L'unanimità la seguente aggiunta all'art. 1.° dello Statuto: La sede della società è nella residenza dell'Ufficio di Presidenza pro tempore. L'assemblea vota poi un plauso unanime all'ing. O. Pomini, la cui generosa oblazione ha permesso di costituire, per la massima parte, il fondo sociale.

La proposta di aumentare la quota annuale a L. 20 — aumento necessario per accrescere le pagine del *Bollettino* cui affluisce materiale in esuberanza — è approvata alla unanimità. In tale senso si intende quindi modificato l'art. 5, comma 3.° dello Statuto.

L'Economo-Cassiere dà quindi relazione sul seguente bilancio consuntivo:

Bilancio Consuntivo anni 1922 e 1923

ENTRATE		USCITE	
Ricevuto dall' Ing. Ottorino Pomini:		Acquistato (24-10-1922)	
il 24 ottobre 1922 . . L.	5.000 —	buono settennale del	
il 6 dicembre 1922 . . »	5.000 —	tesoro, N. 483851-60	
il 9 maggio 1923 . . »	10.000 —	da L. 5.000 L.	4.847,95
Interessi buono del tesoro N. 483851-60 scaduti il 15 agosto 1923 »	125 —	Acquistato (6-12-1922)	
Interessi buono del tesoro N. 9723 scaduti il 1° ottobre 1923 . . »	125 —	buono quinquennale del tesoro, N. 9723, da L. 5 000 »	4.867,70
N. 8 quote soci perpetui (da L. 250 »	2.000 —	Acquistato (9-5-1923)	
N. 14 quote soci fondatori (da L. 150) »	2.100 —	buono annuale del tesoro, N. 328.754, da L. 10.000 »	9.500 —
N. 164 quote soci ordinari 1922 (da L. 15) . . »	2.460 —	Spese cancelleria e posta »	124,35
N. 184 quote soci ordinari 1923 (da L. 15) . . »	2.760 —	Mancia all'inserviente dell'U. M. I. »	30 —
N. 4 quote soci ordinari 1923 (da L. 15 fatte da librai con sconto 10 per cento) »	54 —	Versate alla Casa Editrice Zanichelli, per stampa Bollettino, circolari, tessere ecc., come da concordato »	5.821,85
N. 3 quote soci ordinari stranieri 1923 (da fcs. 18, cambio 125) »	67,50		
Per abbonamenti, vendita fascicoli separati, quote arretrate »	480,35		
Due contributi straordinari a favore della Unione »	30 —		
	L. 30.201,85		L. 25.191,85
		<i>Esistenti in cassa</i> »	5.010 —
			L. 30.201,85

L'assemblea approva il bilancio insieme alla proposta che l'avanzo vada ad aumentare il capitale dell'Ente.

* * *

Intorno alla pubblicazione di una Enciclopedia delle matematiche elementari. — Com'è noto ⁽¹⁾, nel 1910, per iniziativa del compianto prof. ROBERTO BONOLA, un gruppo di Professori dell'Università e delle Scuole medie di Pavia elaborò il disegno di pubblicazione di un' *Enciclopedia delle Matematiche elementari*, nella quale fossero esposti i concetti e i metodi fondamentali, le principali formule e proposizioni, le notizie storiche e bibliografiche più significative, riguardanti le diverse parti della Matematica elementare, intesa in senso lato, cioè pur nelle sue attinenze con teorie più elevate, e con inclusione di alcuni argomenti che si sogliono trattare nel primo biennio delle nostre Università.

L'opera doveva constare di tre volumi, di circa 600 pagine l'uno, dedicati il primo all'Analisi, il secondo alla Geometria, il terzo alle Applicazioni, alla Didattica, alla Storia: ciascuno diviso in parecchi articoli, dei quali già si erano designati gli Autori.

Ma circostanze diverse, sulle quali non importa soffermarsi, e da ultimo la guerra, con il conseguente maggior costo di ogni produzione, impedirono fin qui che il disegno vagheggiato, e da ogni parte accolto con simpatia e calda approvazione, divenisse realtà.

Dopo molti tentativi infruttuosi, sono ora lieto di poter annunziare che gli ostacoli sono finalmente rimossi. L'Editore U. Hoepli di Milano ha assunto l'impegno della pubblicazione, e si ha fiducia che il primo volume, ormai pronto, possa veder la luce entro il prossimo anno. Nel tempo stesso si sono avviati i lavori relativi al secondo volume, che si spera di far seguire al primo senza molto indugio.

La Commissione direttiva, attualmente composta, oltre che di me, dei professori F. GERBALDI, D. GIGLI, R. SERINI e G. VIVANTI, è profondamente grata alla Società « Mathesis » che ha voluto accogliere sotto i propri auspici la pubblicazione dell' *Enciclopedia*, ed ai Colleghi che con tanto buon volere hanno acconsentito a concedere la loro collaborazione ad un'opera, dalla quale non è dubbio che abbia a seguir notevole vantaggio per gli studi e l'insegnamento.

Pavia, 20 dicembre 1923.

L. BERZOLARI

* * *

Con recenti decreti, il prof. M. CIPOLLA è stato trasferito dall'Università di Catania alla cattedra di Analisi infinitesimale dell'Università di Palermo; il prof. M. PICONE dell'Università di Catania alla cattedra di Analisi superiore nell'Università di Pisa; il prof. E. BOMPIANI del Politecnico di Milano alla cattedra di Geometria proiettiva e descrittiva nell'Università di Bologna.

Questi trasferimenti sono tutti avvenuti in seguito a votazioni unanimi delle rispettive Facoltà.

(1) Vedi *Giornale di Mat.* (3) 2 (1911), p. 171.

Il prof. A. SPEISER, presidente della Società matematica svizzera, comunica che la Società stessa terrà un Congresso a Lugano il 22 aprile p. v., e che i matematici italiani saranno benvenuti fra i colleghi svizzeri, e potranno tenere comunicazioni in lingua italiana, francese o tedesca. L'invito è particolarmente rivolto ai soci dell'U. M. I.

Il 20 gennaio 1924, coll'intervento delle LL. EE. i ministri Gentile, Corbino ed Oviglio, fu inaugurato nell'Istituto di Fisica della R. Università di Bologna un monumento all'illustre e compianto fisico Augusto Righi. Pronunziarono applauditi discorsi il Presidente del Comitato, il Sindaco di Bologna, il Rettore dell'Università, S. E. il ministro Gentile ed il prof. Majorana, successore del Righi alla Cattedra di Fisica nell'Università di Bologna.

Il giorno 19 gennaio 1924 moriva a Milano il

Dott. G. BOTTINO BARZIZZA

assistente al R. Osservatorio Astronomico di Brera, socio dell'U. M. I.

BIBLIOGRAFIA

Opere ricevute

- G. JULIA. — *Leçons sur les fonctions uniformes à point singulier essentiel isolé.* (8°, pp. 152). Paris, Gauthier-Villars, 1923.
- H. GALBRUN. — *Assurances sur la vie ; Calcul des primes.* 8°, pp. 310, Paris, Gauthier-Villars, 1924. È il fasc. 1° del T. III della serie: *Les applications de la Théorie des probabilités aux sciences économiques et biologiques.*
- B. v. KERÉKJÁRTÓ - *Vorlesungen über Topologie - I. Flächentopologie.* (Die Grundlehren der Mathematischen Wissenschaften, Band. VIII). (8°, pp. VIII+270). Berlin, J. Springer, 1923.
- W. BLASCHKE - *Vorlesungen über Differential Geometrie - II. Affine Differential Geometrie,* bearbeitet von K. REIDEMEISTER. (Die Grundlehren der Mathematischen Wissenschaften, Band. VII). (8°, pp. X+259). Berlin, J. Springer, 1923.

ARMANDO PASQUALI, *gerente responsabile*

Cooperativa Tipografica Azzoguidi - Bologna - 2-1924