

**VERBALE - RIUNIONE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA  
DELL'UNIONE MATEMATICA ITALIANA  
del 12 marzo 2016.**

La Commissione Scientifica dell'UMI si è riunita in data sabato 12 marzo 2016 alle ore 11:00, presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Attività dell'Unione.
3. Varie ed eventuali.

Sono presenti il Presidente **Ciro Ciliberto**, il Vice Presidente **Vittorio Coti Zelati**, l'Amministratore-Tesoriere **Veronica Gavagna**, il Segretario **Claudio Fontanari**, il Segretario Aggiunto **Alessandra Bernardi**, i membri **Giuseppe Anichini**, **Gilberto Bini**, **Alessandra Celletti**, **Cinzia Cerroni**, **Gianni Dal Maso**, **Vincenzo Ferone**, **Adriana Garroni**, **Salvatore Angelo Marano**, **Roberto Natalini**, **Maria Evelina Rossi**, **Carlo Toffalori**, **Gianluca Vinti**, **Rosetta Zan**. Sono inoltre presenti **Pietro Di Martino** in rappresentanza della CIIM e il Presidente della Commissione Olimpiadi e rappresentante CUN **Ludovico Pernazza**. Sono assenti giustificati i membri **Barbara Nelli** e **Alessandro Verra**.

Per il punto 1. dell'o.d.g., il Presidente comunica che è stato approvato dal MIUR il finanziamento per il progetto di Scuola Estiva proposto dal Convitto di Assisi in cui l'UMI (attraverso la Commissione Olimpiadi) partecipa. A breve sarà insediata la Commissione Tecnico-Scientifica.

Il Presidente comunica che è uscito il Decreto del Presidente della Repubblica 14 febbraio 2016, n. 19, "Regolamento recante disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento". La CIIM se ne è occupata, redigendo un documento inviato al MIUR. Riferisce **Pietro Di Martino**. Intervengono **Rossi**, **Cerroni**, **Marano**, **Anichini**.

Il Presidente comunica che il 19 febbraio si è tenuta a Firenze l'assemblea annuale dei soci del "Giardino di Archimede". Si prospettano seri problemi economici riguardanti l'affitto della sede, finora gratuito ma prossimamente non più. Questo potrebbe richiedere un intervento economico da parte dell'UMI.

Il Presidente comunica che il 25 febbraio si è tenuta a Roma una manifestazione in appoggio alla petizione di **Giorgio Parisi** sulla ricerca in Italia.

Il Presidente comunica che il 2-3 aprile p.v. si terrà a Budapest la riunione annuale promossa dalla EMS dei Presidenti delle società matematiche europee. La riunione avrà per principale oggetto la matematica nell'insegnamento secondario.

Il Presidente comunica che si è tenuto a Roma il 28 gennaio il previsto incontro sul "3+2", organizzato da **Marco Abate**, **Gabriele Anzellotti**, **Daniele Boffi** anche per conto dell'UMI (<http://umi.dm.unibo.it/2016/02/10/giornata-sullinsegnamento-della-matematica/>).

Il Presidente comunica che l'UMI ha dato il suo patrocinio alla mostra (continuazione della mostra *Mateintaly*) *Made in Math* che inaugurata al MUSE di Trento il 26 febbraio (e rimarrà aperta fino a giugno). Il 29 aprile è prevista in questo ambito una tavola rotonda con il Presidente INDAM e il Presidente UMI sul tema "Matematica Oggi".

Il Presidente comunica che il Direttore del Dipartimento di Matematica dell'Università di Pavia ha confermato l'accettazione al gravoso compito di organizzare il Congresso del 2019.

Il Presidente comunica che sull'ultimo numero del Notiziario UMI è stata pubblicata una lettera di **Carlo Toffalori** sulla vicenda **Dimonte**, con una breve risposta di **Gilberto Bini**. Intervengono **Toffalori**, **Dal Maso**, **Pernazza**.

Ludovico Pernazza riferisce le ultime notizie dal CUN. Intervengono Garroni, Ciliberto, Natalini, Dal Maso, Coti Zelati, Anichini.

Marilina Rossi riferisce sul Progetto Lauree Scientifiche. Intervengono Ciliberto, Natalini, Cerroni, Garroni, Di Martino, Pernazza.

Per il punto 2. dell'o.d.g., Vittorio Coti Zelati riferisce sulla situazione del Bollettino UMI e di bdim. In particolare, è stato pubblicato il primo fascicolo 2016, curato dal prof. Francesco Maggi, dal titolo "Geometric Measure Theory and Variational Problems. Some recent trends and open problems" ed è stata completata la composizione della commissione che si occuperà di bdim, composta da Vittorio Coti Zelati, Enzo Ferone, ed Antonino Sgalambro, come membro nominato dalla SIMAI.

Gilberto Bini riferisce sulla situazione della Newsletter mensile del Notiziario UMI. Marano riporta una proposta del collega Mario Marino di Catania: a conclusione dell'era cartacea del Notiziario UMI, realizzare un ultimo fascicolo (elettronico) contenente gli indici di tutti i fascicoli cartacei (ben 43 anni), in modo tale da avere a portata di mano un prontuario dove trovare leggi, eventi, ecc. inerenti la matematica di quasi mezzo secolo. La CS approva la proposta e delega Vittorio Coti Zelati a coordinarne la realizzazione.

Alessandra Celletti riferisce sulla situazione della rivista UMI. A tale riguardo il presidente comunica che Francesco De Giovanni, Patrizia Longobardi e Mercedes Maj hanno accettato di scrivere un necrologio di Mario Curzio per la Rivista e che Andrea Sorbi, Fabio Bellissima e Aldo Ursini hanno di scrivere un necrologio di Francesco Montagna per la rivista.

Rosetta Zan riferisce sulla Collana Nuove Convergenze, di cui è appena uscito il primo volume. Intervengono Ciliberto e Toffalori.

Il Presidente riferisce sulle UMI Lecture Notes.

Il Presidente riferisce che è stato pubblicato sul sito il file aggiornato con i sunti delle conferenze e delle comunicazioni tenute al Congresso di Siena.

Alessandra Bernardi riferisce sull'aggiornamento del sito internet.

Il Presidente riferisce che il Congresso annuale CIIM si terrà a Pavia nei giorni 7-9 ottobre. In quella occasione si terranno anche le riunioni di UP e CS. Interviene Pietro Di Martino. La terza scuola estiva per insegnanti UMI-CIIM-AIRDM estiva si terrà nel periodo 26-30 agosto 2016, presso il Villaggio Olimpico di Bardonecchia. A proposito del cosiddetto "Liceo matematico" gestito da Saverio Tortoriello (Università di Salerno) riferisce Carlo Toffalori. Intervengono Zan, Cerroni, Ciliberto.

Il Presidente ricorda che è stato deciso di tenere l'assemblea UMI del 20 maggio 2016 (in quella occasione si terranno anche le riunioni di UP e CS), e le collegate attività culturali a Firenze, delegando il compito a Adriana Garroni, Barbara Nelli, Gianluca Vinti di organizzare l'evento. Sono stati invitati Camillo de Lellis e André Neves a tenere conferenze. Inoltre è stato invitato il prof. Paolo Rossi dell'Università di Pisa, consigliere CUN, per un dibattito su temi di attualità concernenti l'università. Intervengono Garroni, Vinti, Di Martino.

Il Presidente riferisce sul Joint Meeting Italo-Brasiliano (<http://www.sbm.org.br/jointmeeting-italy/program/>). Carlo Toffalori riferisce che si terrà a Salerno, nel periodo 6-8 aprile, il convegno "Matematica e Letteratura" patrocinato e co-sponsorizzato dall'UMI-CIIM. L'organizzatore principale è il Dipartimento di Matematica dell'Università di Salerno. E' possibile la partecipazione degli insegnanti e il conseguente accreditamento. L'attività potrà quindi figurare tra le iniziative CIIM proposte al MIUR a favore della formazione. Si terrà inoltre a Sestri Levante, dal 9 all'11 giugno, il convegno "Educare alla razionalità", organizzato dall'AILA e co-sponsorizzato dall'UMI-CIIM, la cui presenza è essenziale per proporre agli insegnanti la partecipazione col beneplacito del MIUR.

Il Presidente riferisce che è pervenuta una proposta di Enrico Rogora di organizzare alla Sapienza una

giornata di lavoro sul ruolo e i problemi delle biblioteche di matematica oggi. L'UP ha deliberato di sponsorizzare questa iniziativa, delegando a occuparsene Vittorio Coti Zelati.

Ludovico Pernazza riferisce in merito alle attività della Commissione Olimpiadi. Il Presidente riferisce che è stato sottoposto al MIUR il progetto per presentare la candidatura per l'effettuazione in Italia delle EGMO (European Girls' Mathematical Olympiad), da tenersi possibilmente a Firenze nel 2018.

Il Presidente riferisce che è stato raggiunto con AILA l'accordo per la co-sponsorizzazione del Premio Francesco Montagna. Si è tenuto il 10 marzo 2016, presso la sede dell'INDAM a Roma, la cerimonia di consegna dei Premi INDAM-SIMAI-UMI 2014 per Tesi di Dottorato in Scienze Matematiche. Grazie all'interessamento di Barbara Nelli, di Graziano Gentili e di Gigliola Staffilani, è stato concluso l'accordo UMI-Dipartimento di Matematica del MIT ed è stato emanato il bando per le relative borse di studio. Un analogo accordo con l'IMPA è pronto e già firmato dal direttore dell'IMPA. Questo accordo e il relativo bando vengono approvati.

Escono Marilina Rossi e Natalini.

Cinzia Cerroni riferisce sulle attività del gruppo pari opportunità. Intervengono Coti Zelati, Pernazza, Celletti, Garroni, Ciliberto. La CS approva il documento predisposto dal gruppo pari opportunità.

Escono Rosetta Zan e Pietro Di Martino.

Il Presidente riferisce sullo stato dei rapporti con altre società scientifiche. La CS designa Ciro Ciliberto, Vittorio Coti Zelati, Adriana Garroni e Barbara Nelli come rappresentanti UMI nella riunione del Council della EMS, che si terrà a Berlino in occasione del congresso di luglio 2016.

Veronica Gavagna riferisce sulla situazione soci.

Esce Vincenzo Ferone.

Veronica Gavagna riferisce sulla situazione dell'archivio storico.

Il Presidente riferisce a proposito dei TECO.

Per il punto 3. dell'o.d.g., non ci sono varie.

Non essendoci altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 16:15.

Il Segretario  
(Claudio Fontanari)

Il Presidente  
(Ciro Ciliberto)