

**VERBALE - RIUNIONE DELL'UFFICIO DI PRESIDENZA**  
*DELL'UNIONE MATEMATICA ITALIANA*  
*del 24 maggio 2018.*

L'Ufficio di Presidenza dell'UMI si è riunito in data giovedì 24 maggio 2018 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) XXI Congresso UMI.
- (4) Questioni amministrative e situazione Soci.
- (5) Argomenti all'o.d.g. della CS del pomeriggio.
- (6) 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**, il Direttore Responsabile del Notiziario UMI **Gilberto Bini**, il Presidente del Comitato Organizzatore del Congresso di Pavia **Gian Pietro Pirola** e il coordinatore della Commissione Olimpiadi **Ludovico Pernazza**.

Il Presidente propone una mozione d'ordine, che viene approvata all'unanimità.

Per il punto 3. dell'o.d.g., **Pirola** riferisce sull'organizzazione del XXI Congresso.

Esce **Pirola**.

Per il punto 4. dell'o.d.g., **Gavagna** riferisce che i soci in regola ad oggi sono esattamente 1200. L'UP approva i seguenti nuovi soci: **Miglina Asenova**, **Giuseppina Gerarda Barbieri**, **Luca Bergamaschi** (Padova), **Isabella Boasso**, **Riccardo Camerlo**, **Rossana Capuani**, **Valentino Carelli**, **Carlo Carminati**, **Claudio Bonanno**, **Michela Ceria**, **Giuseppa Rita Cirmi**, **Salvatore Cuomo**, **Anna De Masi**, **Giuseppina Di Blasio**, **Giuseppe Di Fazio**, **Luisa Faella**, **Lorella Fatone**, **Salvatore Leonardi**, **Maria Emilia Maietti**, **Barbara Martinucci**, **Gianluca Marzo**, **Francesca Morselli**, **Nicola Parolini**, **Maria Polo**, **Fabio Raciti**, **Alba Roviello**, **Alessandro Savo**, **Laura Tedeschini Lalli**, **Lea Terracini**, **Elisabetta Tornatore**, **Pietro Zamboni**, Dipartimento di Matematica Cattolica (BRESCIA) e Dipartimento di Matematica (PISA) e le seguenti riassociazioni: **Alessandro Berarducci**, **Maria Francesca Betta**, **Patrizio Cintiola**, **Francesco Chiacchio**, **Nunzia Gavitone**, **Paolo Gronchi**, **Giuseppe Izzo**, **Corrado Lattanzio**, **Sara Monsurrò**, **Carlo Nitsch**, **Anna Pierri**, **Angela Sciammetta**, **Raul Serapioni**, **Luca Spada**, **Giuseppina Terzo**, **Rocco Trombetti** e **Luca Zampogni**.

L'UP inoltre designa soci fondatori i soci Renzo Mazzocco e Luisa Rossi.

Gavagna illustra il bilancio consuntivo 2017 e il bilancio preventivo 2018.

Per il punto 1. dell'o.d.g., non ci sono comunicazioni.

Pernazza riferisce le ultime notizie dal CUN.

Per il punto 2. dell'o.d.g., il Presidente riferisce che è pervenuta una richiesta da parte dei tre soci Claudio Bonanno, Marco Lenci e Alfonso Sorrentino, a nome di una ventina di altri soci, di creazione di una Sezione UMI denominata "Sezione DinAmicI", a carattere scientifico interdisciplinare e dedicata a raccogliere al suo interno studiosi di Sistemi Dinamici. L'UP, essendo in scadenza, non ritiene opportuno approvare la creazione della sezione, ma esprime un parere favorevole alla creazione della sezione, trasmettendo la pratica al prossimo Presidente UMI.

Coti Zelati riferisce sul Bollettino UMI e su bdim.

Ciliberto riferisce sulle UMI-Springer Lecture Notes in Mathematics.

Coti Zelati riferisce sulla riunione annuale dei Presidenti delle società matematiche europee, che si è tenuta a Dublino il 14 e 15 aprile.

Il Presidente riferisce che si sono svolte a Firenze dal 9 al 15 aprile le EGMO. La manifestazione è stata un grande successo organizzativo, grazie all'impeccabile operato della Commissione Olimpiadi e alla dedizione di Veronica Gavagna che ha seguito tantissimi aspetti della organizzazione. Alle EGMO hanno partecipato 51 paesi (36 europei e 15 extraeuropei), con 195 partecipanti (137 europee e 58 extraeuropee). Anche sul versante finanziario la manifestazione è stata un successo. L'UP stabilisce i criteri per l'utilizzo dell'eventuale avanzo di bilancio.

La commissione del Premio De Finetti, formata da Aldo Brigaglia, Cinzia Cerroni, Veronica Gavagna, Mirko Maracci e Ornella Robutti, ha individuato come vincitore del Premio de Finetti il candidato Alessandro Foschi e ha attribuito una menzione al merito a Davide Passaro.

La commissione del Premio Archimede, composta da Anichini, Bini, Cerroni, Fontanari, Gavagna, ha terminato i suoi lavori attribuendo i premi come segue:

Primo premio (2.000 euro) Progetto di un sito web presentato dal Liceo Scientifico Benedetto Croce di Palermo, dal titolo "Forme e colori della matematica nella Palermo Felicissima e non solo".

Secondo premio (1.800 euro) Progetto di un saggio presentato dal Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" di Milano, dal titolo "Matematica è letteratura".

Terzo premio (1.600 euro) Progetto di una serie di opere grafiche presentato dal Liceo Linguistico Statale Ninni Cassarà di Palermo, dal titolo "Gli Algoritmi nelle fotografie".

Quarto premio (1.400 euro) Progetto di manuali di istruzioni presentato dall'IIS "Vittorio Veneto" Città della Vittoria di Vittorio Veneto (TV), dal titolo "Coniche e Lego: come realizzare delle macchine matematiche per tracciare curve celebri utilizzando i mattoncini Lego".

Quinto premio (1.200 euro) Progetto di una mostra presentato dall'ISISS Della Piana di Lucca-Liceo "E. Majorana" di Capannori (LU), dal titolo "Il sesto senso matematico".

Sesto premio (600 euro) Progetto di tre presentazioni Prezi presentato dall'ISIS "E. Mattei" di Fiorenzuola D'Arda (PC), dal titolo "Matematica al passo coi tempi".

Settimo premio (600 euro) Progetto di una mostra presentato dal Liceo scientifico statale "Maria Curie" di Pinerolo (TO), dal titolo "Lancia il dado! Viaggio tra matematica e gioco d'azzardo ispirato a Galileo Galilei".

Ottavo premio (600 euro) Progetto di un audiovideo presentato dal Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale di Assisi (PG), dal titolo "I segreti di Larario".

Nono premio (600 euro) Progetto di un prodotto multimediale presentato dall'IMS "Regina Margherita" di Palermo, dal titolo "Musica e Scienza degli strumenti".

Decimo premio (600 euro) Progetto di un sito web presentato dal Liceo B. Russell di Roma, dal titolo "Matematica è cultura al Liceo Russell".

La commissione per l'assegnazione delle borse di studio per finanziare periodi all'estero di dottorandi, composta da Dal Maso, Nelli e Rossi, ha selezionato Valerio Pagliari (per grant UMI-EP) e Marco Seracini (per grant UMI-MIT).

La commissione per la Medaglia Stampacchia, composta da Brezis, De Lellis, Figalli, Rivière, Sbordone, ha concluso i suoi lavori designando quale vincitore Guido De Philippis.

Non essendoci altro da deliberare, la seduta è tolta alle ore 13:45.

Il Segretario  
(Claudio Fontanari)

Il Presidente  
(Ciro Ciliberto)