

ROMA, 1951.

SOCIETÀ ITALIANA DI LOGICA E FILOSOFIA DELLE SCIENZE

STATUTO

Art. 1. - È costituita in Roma la Società italiana di logica e di filosofia delle scienze. La Società è aperta a tutte le varie correnti del pensiero scientifico e filosofico.

Art. 2. - La Società consta di Membri effettivi e di membri onorari. Sono organi della società: l'Assemblea, il Consiglio e la Presidenza.

Art. 3. - Sono membri effettivi della Società i firmatari del presente atto e tutti coloro, persone o enti, che successivamente saranno chiamati a farne parte su proposta di almeno due membri effettivi, approvata dal Consiglio.

Art. 4. - Sono nominati membri onorari, su deliberazione del Consiglio, le persone e gli enti, italiani o stranieri, che si siano resi benemeriti per l'attuazione degli scopi sociali.

Art. 5. - L'Assemblea è costituita da tutti i membri effettivi ed onorari. Gli Enti possono farsi rappresentare o delegare il loro voto. L'Assemblea si riunisce in via ordinaria una volta all'anno per l'approvazione del bilancio, nonché, quando occorra, per la nomina del Consiglio e della Presidenza. L'Assemblea può essere convocata in via straordinaria per iniziativa della Presidenza, o del Consiglio, o di almeno un terzo dei soci effettivi, che ne rivolgano domanda alla Presidenza. Tutte le deliberazioni sono prese a maggioranza dei presenti e l'Assemblea regolarmente convocata è valida qualunque sia il numero dei presenti.

Art. 6. - Il Consiglio è costituito da undici membri effettivi eletti dall'Assemblea e si riunisce per iniziativa della Presidenza o su richiesta di almeno un terzo dei consiglieri. Le deliberazioni sono prese a maggioranza dei presenti ed ogni seduta del Consiglio, regolarmente convocato, è valida qualunque sia il numero dei presenti.

Art. 7. - La Presidenza è costituita da un Presidente, un vice presidente e un Segretario. Il Presidente è designato dall'Assemblea, insieme agli altri Consiglieri, ma con designazione a sé. Il Consiglio sceglie nel proprio seno il vice Presidente e il Segretario. In caso di dimissioni o vacanza di un membro della Presidenza, diverso dal Presidente, esso verrà sostituito con deliberazione consiliare. I membri della Presidenza, al pari degli altri consiglieri, durano in carica due anni e sono rieleggibili. Alla Presidenza sono devolute tutte le funzioni esecutive e rappresentative della Società.

Art. 8. - Le modifiche al presente Statuto che siano proposte dalla maggioranza dell'Assemblea dovranno essere approvate per referendum da almeno due terzi dei membri effettivi. Analoga

procedura dovrà essere seguita per l'eventuale scioglimento della Società. Il presente Statuto potrà essere integrato da un Regolamento proposto dal Consiglio e approvato dall'Assemblea.

Art. 9. - La quota d'associazione pei soci effettivi è fissata per ogni anno dall'Assemblea.

Art. 10. - Il patrimonio sociale è costituito da eventuali elargizioni di Enti o privati e da quelle somme che si rendano disponibili e che il Consiglio proponga all'Assemblea di passare al patrimonio sociale.

DISPOSIZIONI TRANSITORIE

Art. 11. - Il Regolamento proposto dal primo Consiglio diverrà immediatamente esecutivo per la durata massima di un anno e sarà sottoposto all'approvazione della prima Assemblea consecutiva alla nomina del primo Consiglio.

Art. 12. - L'Assemblea costitutiva fissa la quota di associazione per il 1951, in L. 2.000.

ELENCO DEI MEMBRI FONDATORI

Armellini prof. Giuseppe - Roma, Osservatorio Astronomico M.te Mario.

Banfi prof. Antonio - Milano, Università, Facoltà di Lettere e Filosofia.

Blanc prof. Alberto Carlo - Roma, Università, Ist. di Etnologia.

Beer prof. Sergio - Roma, Università, Facoltà di Scienze.

Bonino prof. Giov. Battista - Bologna, Università, Facoltà di Scienze.

Bompiani prof. Enrico - Roma, Università, Istituto di Matematica.

Borsellino prof. Antonio - Genova, Università, Ist. di Fisica.

Buzzatti-Traverso prof. Adriano - Pavia, Università, Ist. di Genetica.

Carrelli prof. Antonio - Napoli, Università, Istituto di Fisica.

Carruccio prof. Ettore - Torino, Università, Facoltà di Scienze.

Castelli prof. Enrico - Roma, Università, Istituto di Filosofia.

Conforto prof. Fabio - Roma, Università, Istituto di Matematica.

D'Ancona prof. Umberto - Padova, Università, Ist. Zoologia e Anat. Comp.

Fantappiè prof. Luigi - Roma, Università, Istituto Naz. di Alta Matematica.

Filiasi Carcano prof. Paolo - Roma, Università, Facoltà di Lettere e Filosofia.

Finzi prof. Bruno - Milano, Politecnico, Istituto di Matematica.

Frajese prof. Attilio - Roma, Università, Istituto di Matematica.

Gallarati dott. ing. Giovanni - Roma, via G. Carissimi 28-C.

Gawronsky dott. Jean - Roma, Centro di Comparazione e Sintesi.

Gialanella prof. Lucio - Roma, Osservatorio Astronomico M. Mario.

Giacon prof. P. Carlo - Padova, via Donatello 16.

Gliozzi prof. Mario - Torino, via Sacchi 64.

Hoenen prof. P. Pietro - Roma, Università Gregoriana.

Lamanna prof. E. Paolo - Firenze, Università, Facoltà di Lettere e Filosofia.

Medi prof. Enrico - Roma, Università, Istituto di Geofisica.

Minio Paluello prof. Lorenzo - Oxford, 20, Hernes Road.

Montalenti prof. Giuseppe - Napoli, Università, Ist. di Genetica.

Natucci prof. Alpinolo - Chiavari, via Assarotti 13.

Pagliaro prof. Antonino - Roma, Università, Fac. di Lettere.

Pazzini prof. Adalberto - Roma, Università, Ist. Storia della Medicina.

Pellegrino prof. Franco - Roma, Istituto Naz. di Alta Matematica.

Ponzo prof. Mario - Roma, Università, Ist. di Psicologia.

Preti prof. Giulio - Pavia, Università, Facoltà di Lettere e Filosofia.

Rabbeno prof. Giorgio – Trieste, Università, Ist. Architettura Navale.

Raffa M. Maurizio - Roma, Centro di Comparazione e Sintesi.

Sciacca prof. Michele Federico - Genova, Università, Fac. di Lettere e Filosofia.

Segre prof. Beniamino - Roma, Università Ist. di Matematica.

Selvaggi prof. P. Filippo - Roma, Università Gregoriana.

Severi prof. Francesco - Roma, Istituto Nazionale di Alta Matematica.

Spirito prof. Ugo - Roma, Università, Facoltà di Lettere e Filosofia.

Straneo prof. Paolo - Genova, Università, Facoltà di Scienze.

Tonini dott. ing. Valerio - Roma, via Alfonso Borelli 1.

Vacca prof. Giovanni - Roma, Università, Facoltà di Scienze.

Viganò prof. P. Mario - Gallarate, Istituto Aloisianum.

Zappa prof. Guido - Napoli, Università, Fac. di Scienze.